



中化能源
SINOCHEM ENERGY

中化能源股份有限公司

Sinochem Energy Co., Ltd.

(北京市西城区复兴门内大街28号凯晨世贸中心中座F9层)

首次公开发行股票招股说明书

(申报稿)

保荐人（主承销商）



中信证券股份有限公司
CITIC Securities Company Limited

(广东省深圳市福田区中心三路8号卓越时代广场（二期）北座)

联席主承销商



CICC
中金公司

(北京市朝阳区建国门外大街1号国贸大厦2座27层及28层)



中银国际证券股份有限公司
BOC INTERNATIONAL (CHINA) CO., LTD.

(上海市浦东新区银城中路200号中银大厦39层)

二〇二一年四月

本次发行概况

本公司的发行申请尚未得到中国证监会核准。本招股说明书（申报稿）不具有据以发行股票的法律效力，仅供预先披露之用。投资者应当以正式公告的招股说明书全文作为作出投资决定的依据。

| | |
|--|--|
| 发行股票类型 | 人民币普通股（A股） |
| 发行股数 | 不低于2,098,764,445股，不超过6,296,293,333股。本次发行的具体数量由公司董事会和主承销商根据本次发行定价情况、本次发行募集资金投资项目所需资金以中国证监会的相关要求在上述发行数量上限内协商确定 |
| 发行方式 | 采用网下向询价对象配售发行与网上资金申购定价发行相结合的方式，或采用中国证监会及上海证券交易所认可的其他发行方式 |
| 每股面值 | 人民币1.00元 |
| 每股发行价格 | 【●】元 |
| 预计发行日期 | 【●】年【●】月【●】日 |
| 拟上市的证券交易所 | 上海证券交易所 |
| 发行后的总股本 | 不低于20,987,644,445股，不超过25,185,173,333股 |
| <p>本次发行前股东对所持股份的限售安排及自愿锁定的承诺：</p> <p>（一）发行人控股股东中化股份及其关联方中化勘探的承诺</p> <p>1、自中化能源股票上市之日起三十六个月内，不转让或者委托他人管理本公司直接或间接持有的中化能源首次公开发行A股股票前已发行的股份，也不由中化能源回购该部分股份。</p> <p>2、如本公司所持中化能源股票在锁定期满后两年内减持的，减持价格不低于中化能源首次公开发行的发行价；中化能源上市后6个月内，如股票连续20个交易日的收盘价均低于发行价，或者上市后6个月期末收盘价低于发行价，本公司所持中化能源股票的锁定期自动延长6个月。若中化能源股票在此期间发生除权、除息的，上述股份价格、股份数量按规定做相应调整。</p> <p>（二）发行人股东农银投资、工银投资、诚通工银、中鑫鼎晖和中证投资的承诺</p> <p>自中化能源股票上市之日起十二个月内，不转让或者委托他人管理所持有的中化能源首次公开发行A股股票前已发行的股份，也不由中化能源回购该部分股份。</p> | |
| 保荐人（主承销商） | 中信证券股份有限公司 |
| 联席主承销商 | 中国国际金融股份有限公司、中银国际证券股份有限公司 |
| 招股说明书签署日期 | 2021年4月28日 |

声明

发行人及全体董事、监事、高级管理人员承诺招股说明书及其摘要不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并对其真实性、准确性、完整性承担个别和连带的法律责任。

公司负责人和主管会计工作的负责人、会计机构负责人保证招股说明书及其摘要中财务会计资料真实、完整。

保荐机构承诺因其为发行人首次公开发行股票制作、出具的文件有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，给投资者造成直接经济损失的，将依法先行赔偿投资者损失。

中国证券监督管理委员会、其他政府部门对本次发行所做的任何决定或意见，均不表明其对发行人股票的价值或投资者的收益作出实质性判断或保证。任何与之相反的声明均属虚假不实陈述。

根据《中华人民共和国证券法》的规定，股票依法发行后，发行人经营与收益的变化，由发行人自行负责，由此变化引致的投资风险，由投资者自行负责。

投资者若对本招股说明书及其摘要存在任何疑问，应咨询自己的股票经纪人、律师、专业会计师或其他专业顾问。

注：本招股说明书除特别说明外所有数值保留 2 位小数，若出现总数与各分项数值之和尾数不符的情况，均为四舍五入原因造成。

重大事项提示

本公司特别提醒投资者认真阅读本招股说明书全文,并特别注意下列重大事项提示:

一、本次发行前滚存利润分配方案

经公司于2021年1月14日召开的2021年第一次临时股东大会审议通过,公司将首次公开发行人民币普通股股票(A股)并上市前滚存利润做如下分配:本次发行上市实施完成后,本次发行前滚存未分配利润由本次发行上市后的新老股东按各自的股权比例享有。

二、本次发行后股利分配政策

根据《公司法》、《公司章程(草案)》和《中化能源股份有限公司上市后三年内股东分红回报规划》,本公司拟定的上市后三年股利分配政策如下:

“1、利润分配原则

公司实施积极的利润分配政策,重视对投资者的合理、稳定投资回报,同时兼顾公司的可持续发展。利润分配不超过累计可分配利润的范围,不得损害公司持续经营能力。

2、利润分配的方式和顺序

公司可以采取现金、股票或者现金与股票相结合的方式分配利润,并优先采用现金分红的方式。

3、利润分配的期间间隔

在符合利润分配条件的情况下,公司原则上每年度进行一次分红,公司董事会可以根据公司的资金需求状况提议公司进行现金、股票或现金和股票相结合等方式的中期利润分配。

4、现金分红的比例和具体条件

如无重大投资计划或重大资金支出,公司每年以现金方式分配的利润不少于当年实现的可分配利润的10%,且最近三年以现金方式累计分配的利润不少于最

近三年实现的年均可分配利润的 30%。

公司发放现金分红的具体条件如下：

- (1) 公司当年盈利且累计未分配利润为正值；
- (2) 审计机构对公司的该年度财务报告出具标准无保留意见的审计报告；
- (3) 公司现金流满足公司正常经营和长期发展的需要。

公司董事会应当综合考虑所处行业特点、发展阶段、自身经营模式、盈利水平等因素，区分下列情形，提出差异化的现金分红政策：

(1) 公司发展阶段属成熟期且无重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 80%；

(2) 公司发展阶段属成熟期且有重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 40%；

(3) 公司发展阶段属成长期且有重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 20%；如公司发展阶段不易区分但有重大资金支出安排的，可以按照本条规定处理。

(4) 在公司符合上述现金分红规定，且营业收入快速增长，股票价格与股本规模不匹配，发放股票股利有利于公司全体股东整体利益时，董事会可以在实施上述现金分红之外提出股票股利分配方案，但应当考虑公司成长性、每股净资产的摊薄等真实合理因素，并提交股东大会审议。

5、发放股票股利的条件

在公司盈利、现金流满足公司正常经营和长期发展的前提下，公司应当采取现金方式分配股利；若董事会认为公司未来成长性较好、每股净资产偏高、公司股票价格与公司股本规模不匹配、发放股票股利有利于公司全体股东整体利益时，可以在符合公司现金分红政策的前提下，制定股票股利分配预案。

6、利润分配方案的决策程序

(1) 公司应当充分听取独立董事和中小股东对利润分配方案的意见，公司管理层结合公司股本规模、盈利情况、投资安排等因素提出利润分配建议，由董

事会制订利润分配方案。

(2) 利润分配方案应当征询监事会及独立董事意见。独立董事应当对利润分配方案发表明确意见，董事会就利润分配方案形成决议后应提交股东大会审议。

(3) 公司应切实保障中小股东参与股东大会的权利，审议有关利润分配议案时，应当提供网络投票等方式以方便中小股东参与表决。

7、股利分配方案的实施

公司股利分配具体方案由公司董事会提出，经股东大会批准后实施。公司股东大会对股利分配方案作出决议后，公司董事会必须在股东大会召开后两个月内完成股利（或股份）的派发事项。

8、利润分配政策的调整

(1) 利润分配政策调整的条件

公司根据有关法律、法规和规范性文件的规定，行业监管政策，自身经营情况、投资规划和长期发展的需要，或者因为外部经营环境发生重大变化确实需要调整利润分配政策的，在履行有关程序后可以对既定的利润分配政策进行调整，但不得违反相关法律法规和监管规定。

(2) 利润分配政策调整的程序

董事会提出的调整利润分配政策议案需经董事会半数以上董事表决通过，独立董事应当对利润分配政策的调整发表独立意见。

公司监事会应当对调整利润分配政策的议案进行审议，并经监事会半数以上监事表决通过。

调整利润分配政策的议案经上述程序审议通过后，需提交股东大会审议，并经出席股东大会股东所持表决权 2/3 以上通过。股东大会审议该等议案时，应当提供网络投票等方式以方便中小股东参与表决。”

三、本次发行前股东所持股份锁定期的承诺

(一) 发行人实际控制人中化集团的承诺

发行人实际控制人中化集团关于本次发行前所持股份锁定期的承诺如下：

“一、自中化能源股票上市之日起三十六个月内，不转让或者委托他人管理本公司直接或间接持有的中化能源首次公开发行 A 股股票前已发行的股份，也不由中化能源回购该部分股份。

二、如本公司所持中化能源股票在锁定期满后两年内减持的，减持价格不低于中化能源首次公开发行的发行价；中化能源上市后 6 个月内，如股票连续 20 个交易日的收盘价均低于发行价，或者上市后 6 个月期末收盘价低于发行价，本公司所持中化能源股票的锁定期自动延长 6 个月。若中化能源股票在此期间发生除权、除息的，上述股份价格、股份数量按规定做相应调整。”

(二) 发行人控股股东中化股份及其关联方中化勘探的承诺

发行人控股股东中化股份及其关联方中化勘探关于本次发行前股东所持股份锁定期的承诺如下：

“一、自中化能源股票上市之日起三十六个月（下称“锁定期”）内，不转让或者委托他人管理本公司直接或间接持有的中化能源首次公开发行 A 股股票前已发行的股份，也不由中化能源回购该部分股份。

二、如本公司所持中化能源股票在锁定期满后两年内减持的，减持价格不低于中化能源首次公开发行的发行价；中化能源上市后 6 个月内，如股票连续 20 个交易日的收盘价均低于发行价，或者上市后 6 个月期末收盘价低于发行价，本公司所持中化能源股票的锁定期自动延长 6 个月。若中化能源股票在此期间发生除权、除息的，上述股份价格、股份数量按规定做相应调整。”

(三) 发行人股东农银投资、工银投资、诚通工银、中鑫鼎晖和中证投资的承诺

发行人股东农银投资、工银投资、诚通工银、中鑫鼎晖和中证投资关于本次发行前股东所持股份锁定期的承诺如下：

“自中化能源股票上市之日起十二个月内，不转让或者委托他人管理所持有

的中化能源首次公开发行 A 股股票前已发行的股份，也不由中化能源回购该部分股份。”

四、关于持有及减持股份意向的承诺

(一) 发行人控股股东中化股份及其关联方中化勘探的承诺

发行人控股股东中化股份及其关联方中化勘探就持股意向及减持意向作出如下承诺：

“一、本公司所持中化能源股份的锁定期届满后，本公司将在依法合规的前提下，结合证券市场整体状况、中化能源经营业绩及股票走势、本公司业务发展需要等具体情况确定是否进行减持。

二、如本公司确定减持所持中化能源股份，本公司届时将严格遵守相关法律、法规及证券交易所业务规则的要求，减持方式包括但不限于交易所集中竞价交易方式、大宗交易方式、协议转让方式等。

三、本公司将及时、充分履行股份减持的信息披露义务，包括提前将减持意向和拟减持数量等信息以书面方式通知中化能源，并由中化能源及时予以公告，自中化能源公告之日起 3 个交易日后，本公司可以减持中化能源股份。

四、本公司减持所持中化能源股份，将按照法律、法规、《上市公司股东、董监高减持股份的若干规定》以及《上海证券交易所上市公司股东及董事、监事、高级管理人员减持股份实施细则》等要求实施。如有有关法律、法规、中国证监会规章、规范性文件和证券交易所规则发生变化，以届时有效的规定为准。”

(二) 持股 5% 以上的主要股东工银投资、农银投资的承诺

发行人主要股东工银投资、农银投资就持股意向及减持意向作出如下承诺：

“一、本公司所持中化能源股份的锁定期届满后，本公司将在依法合规的前提下，结合证券市场整体状况、中化能源经营业绩及股票走势、本公司业务发展需要等具体情况确定是否进行减持。

二、如本公司确定减持所持中化能源股份，本公司届时将严格遵守相关法律、法规及证券交易所业务规则的要求，减持方式包括但不限于交易所集中竞价交易方式、大宗交易方式、协议转让方式等。

三、本公司将及时、充分履行股份减持的信息披露义务，包括提前将减持意向和拟减持数量等信息以书面方式通知中化能源，并由中化能源及时予以公告，自中化能源公告之日起 3 个交易日后，本公司可以减持中化能源股份。

四、本公司减持所持中化能源股份，将按照法律、法规、《上市公司股东、董监高减持股份的若干规定》以及《上海证券交易所上市公司股东及董事、监事、高级管理人员减持股份实施细则》等要求实施。如有有关法律、法规、中国证监会规章、规范性文件和证券交易所规则发生变化，以届时有效的规定为准。”

五、关于公司稳定股价的预案及相关承诺

(一) 上市后三年内稳定股价预案

根据中国证监会《关于进一步推进新股发行体制改革的意见》等相关规定，公司制定了《中化能源股份有限公司首次公开发行股票并上市后三年内稳定股价预案》（以下简称“《稳定股价预案》”），具体内容如下：

“一、启动稳定股价措施的具体条件

公司 A 股股票上市后三年内，如果公司 A 股股票连续 20 个交易日的收盘价均低于公司最近一期经审计的每股净资产（最近一期审计基准日后，因利润分配、资本公积金转增股本、增发、配股等情况导致公司净资产或股份总数出现变化的，每股净资产相应进行调整，下同），且满足相关法律、行政法规、规范性文件关于股份回购、股份增持、信息披露等规定。

二、稳定股价的具体措施

当公司需要采取股价稳定措施时，可以视公司实际情况、股票市场情况，按以下顺序实施股价稳定措施：

(一) 公司控股股东增持

公司控股股东在启动股价稳定措施的条件触发后的 10 个交易日内，应就其是否有增持公司 A 股股票的具体计划书面通知公司并由公司进行公告。如公司控股股东决定增持股份的，具体增持计划应至少包括拟增持的公司 A 股股票数量范围、价格区间及完成期限等信息，增持价格不超过公司最近一期经审计的每股净资产，且单次用于增持的资金总额原则上不低于 1000 万。

(二) 公司回购

如控股股东未如期公告前述具体增持计划,或明确表示未有增持计划的,则公司董事会将在启动股价稳定措施的条件首次触发后的 20 个交易日内公告是否有具体股份回购计划,如有,应召开股东大会。公司回购股份的议案应至少包括拟回购股份的数量范围、价格或价格区间、定价原则、完成期限等信息,回购价格原则上不超过最近一期经审计的每股净资产,且单次用于回购的资金总额原则上不低于 1000 万。

(三) 公司董事(独立董事除外,下同)、高级管理人员增持

如公司董事会未如期公告前述股份回购计划,或因各种原因导致前述股份回购计划未能通过股东大会的,在符合法律、法规、规范性文件的前提下,公司董事、高级管理人员应在启动股价稳定措施的条件首次触发后的 30 个交易日内(如期间存在 N 个交易日限制董事、高级管理人员买卖股票,则董事、高级管理人员应在启动股价稳定措施的条件首次触发后的 30+N 个交易日内)或前述股份回购计划未能通过股东大会后的 10 个交易日内(如期间存在 N 个交易日限制董事、高级管理人员买卖股票,则董事、高级管理人员应在前述股份回购计划未能通过股东大会后的 10+N 个交易日内)增持公司 A 股股票,并且各自累计增持金额原则上不低于其上年度自公司领取的薪酬总额(税后)的 10%。

前述三项任一增持或回购措施实施完毕之日起两个交易日内,公司应将稳定股价措施实施情况予以公告。在履行完毕前述三项任一增持或回购措施后的 120 个交易日内,控股股东、公司、相关董事及高级管理人员的增持或回购义务自动解除。从履行完毕前述三项任一增持或回购措施后第 121 个交易日开始,如公司股票价格再度触发启动股价稳定措施的条件,则控股股东、公司、相关董事及高级管理人员的增持或回购义务再度启动。

三、稳定股价方案的终止情形

自稳定股价条件触发后,若出现以下任一情形,则视为本次稳定股价措施实施完毕及承诺履行完毕,已公告的稳定股价方案终止执行:

1、公司 A 股股票连续 5 个交易日的收盘价均不低于公司最近一期经审计的每股净资产;

2、继续回购或增持公司股份将导致公司股权分布不符合上市条件。

四、未履行稳定公司股价措施的约束措施

公司未采取稳定股价的具体措施，将公开说明未采取稳定股价措施的具体原因，并向公司股东及公众投资者道歉，以及提出补充承诺或替代承诺，以尽可能保护投资者的权益。如公司回购股份议案已提交董事会但公司董事会未在启动股价稳定措施的条件首次触发后的 20 个交易日内审议通过回购股票方案的，公司将延期向董事发放除基本工资外的薪酬、津贴及公司股东分红（如有），同时其持有的公司股份（如有）不进行转让，直至董事会审议通过回购股票方案之日为止。

公司控股股东未采取稳定股价的具体措施，将及时向公司说明未采取增持股票措施的具体原因，并向公司股东及公众投资者道歉，以及提出补充承诺或替代承诺，以尽可能保护投资者的权益。自控股股东违反稳定股价预案之日起，控股股东将延期领取应分配的全部现金分红，同时控股股东持有的公司股份将不进行转让，直至控股股东按照稳定股价预案的规定采取相应增持股票措施并实施完毕为止。

公司董事（独立董事除外）和高级管理人员未采取稳定股价的具体措施，将及时向公司说明未采取增持股票措施的具体原因，并向公司股东及公众投资者道歉，以及提出补充承诺或替代承诺，以尽可能保护投资者的权益。自其违反稳定预案之日起，公司有权延期发放其除基本工资外的薪酬、津贴及全部股东分红（如有），同时其持有的公司股份（如有）不进行转让，直至其按照本预案的规定采取相应增持股票措施并实施完毕为止。

五、其他相关事项

1、控股股东、公司、董事及高级管理人员在履行其增持或回购义务时，应按照公司股票上市地上市规则及其他适用的监管规定履行相应的信息披露义务，并需符合国有资产监管等相关规定。

2、公司未来聘任新的董事、高级管理人员前，将要求其签署承诺书，保证其履行本预案。”

六、关于摊薄即期回报填补措施的承诺

(一) 发行人控股股东的承诺

发行人控股股东中化股份就发行人申请首次公开发行股票并上市摊薄即期回报相关措施的切实履行作出以下承诺:

“一、本公司承诺将严格遵守《中华人民共和国公司法》、《中华人民共和国证券法》、《上市公司章程指引》、《关于首发及再融资、重大资产重组摊薄即期回报有关事项的指导意见》等相关法律、法规、规范性文件的规定,不越权干预中化能源经营管理活动,不侵占中化能源利益。

二、本公司将根据中国证监会、证券交易所等监管机构出台的相关规定,积极采取一切必要、合理措施,督促公司切实履行填补回报措施。

三、如本公司未能履行上述承诺,本公司将积极采取措施,使上述承诺能够重新得到履行并使中化能源填补回报措施能够得到有效的实施,本公司违反承诺给中化能源或者投资者造成损失的,依法承担赔偿责任。”

(二) 发行人董事、高级管理人员的承诺

发行人全体董事及高级管理人员就公司申请首次公开发行股票并上市摊薄即期回报相关措施的切实履行作出以下承诺:

“一、承诺不无偿或以不公平条件向其他单位或者个人输送利益,也不采用其他方式损害公司利益;

二、承诺对本人的职务消费行为进行约束;

三、承诺不动用公司资产从事与履行职责无关的投资、消费活动;

四、承诺由董事会或薪酬与考核委员会制定的薪酬制度与公司填补回报措施的执行情况相挂钩;

五、承诺如未来公司制订、实施股权激励计划,本人将积极促使未来股权激励计划设置的行权条件与公司填补回报措施的执行情况相挂钩;

六、承诺本人将根据未来中国证券监督管理委员会、证券交易所等证券监管机构出台的相关规定,积极采取一切必要、合理措施,使上述公司填补回报措施

能够得到有效的实施；

七、如本人未能履行上述承诺，本人将积极采取措施，使上述承诺能够重新得到履行并使公司填补回报措施能够得到有效的实施，本人违反承诺给公司或者投资者造成损失的，依法承担赔偿责任。”

(二) 相关当事人承诺

1、发行人控股股东关于稳定公司股价的承诺

依据中国证监会《关于进一步推进新股发行体制改革的意见》等相关规定的要求，发行人控股股东中化股份就发行人首次公开发行 A 股股票并上市后三年内稳定股价的措施做出如下承诺：

“一、本公司将全面且有效地履行，承担本公司在《稳定股价预案》项下的各项义务与责任。

二、本公司将尽力督促其他相关方严格按照《稳定股价预案》的规定全面且有效地履行，承担其在《稳定股价预案》项下的各项义务和责任。

三、在触发控股股东增持公司股票的条件成就时，本公司将在符合法律、法规、规范性文件规定的条件和要求的前提下，对中化能源股票进行增持。

四、如本公司未按照《稳定股价预案》采取增持股票的具体措施，将及时向中化能源说明未采取增持股票措施的具体原因，并向中化能源股东及公众投资者道歉，以及提出补充承诺或替代承诺，以尽可能保护投资者的权益。本公司自违反《稳定股价预案》之日起，将延期领取应分配的全部现金分红，同时本公司持有的中化能源股票将不进行转让，直至本公司按照《稳定股价预案》的规定采取相应增持股票措施并实施完毕为止。”

2、发行人关于稳定公司股价的承诺

依据中国证监会《关于进一步推进新股发行体制改革的意见》等相关规定的要求，发行人就首次公开发行 A 股股票并上市后三年内稳定股价的措施做出如下承诺：

“一、本公司将全面且有效地履行，承担本公司在《稳定股价预案》项下的各项义务与责任。

二、本公司将尽力督促其他相关方严格按照《稳定股价预案》的规定全面且有效地履行，承担其在《稳定股价预案》项下的各项义务和责任。

三、在触发本公司回购股票的条件成就时，本公司将在符合法律、法规、规范性文件规定的条件和要求的前提下，对本公司股票进行回购。

如本公司未按照《稳定股价预案》采取稳定股价的具体措施，将公开说明未采取稳定股价措施的具体原因，并向公司股东及公众投资者道歉，以及提出补充承诺或替代承诺，以尽可能保护投资者的权益。如本公司董事会未在回购条件满足后 10 个工作日内审议通过回购股票方案的，本公司将延期向董事发放除基本工资外的薪酬、津贴及公司股东分红（如有），同时其持有的本公司股份（如有）不进行转让，直至董事会审议通过回购股票方案之日为止。

如因本公司股票上市地上市规则等证券监管法规对于社会公众股股东最低持股比例的规定导致本公司在一定时期内无法履行回购义务的，本公司将积极采取其他措施稳定股价。

四、在触发控股股东增持公司股票的条件成就时，如控股股东未按照《稳定股价预案》采取增持股票的具体措施，自控股股东违反《稳定股价预案》之日起，公司将延期发放应向其分配的全部股东分红（如有），同时其持有的公司股份不进行转让，直至其按照《稳定股价预案》的规定采取相应增持股票措施并实施完毕为止。

五、在触发董事（独立董事除外）、高级管理人员增持公司股票的条件成就时，如董事、高级管理人员未按照《稳定股价预案》采取增持股票的具体措施，自其违反《稳定股价预案》之日起，公司将延期发放其除基本工资外的薪酬、津贴及其全部股东分红（如有），同时其持有的本公司股份（如有）不进行转让，直至其按照《稳定股价预案》的规定采取相应增持股票措施并实施完毕为止。”

3、发行人非独立董事关于稳定公司股价的承诺

依据中国证监会《关于进一步推进新股发行体制改革的意见》等相关规定的要求，发行人非独立董事就发行人首次公开发行 A 股股票并上市后三年内稳定股价的措施做出如下承诺：

“一、本人将全面且有效地履行，承担本人在《稳定股价预案》项下的各项

义务与责任。

二、本人将尽力督促其他相关方严格按照《稳定股价预案》的规定全面且有效地履行，承担其在《稳定股价预案》项下的各项义务和责任。

三、在触发董事（独立董事除外）增持公司股票的条件成就时，本人将在符合法律、法规、规范性文件规定的条件和要求的前提下，对中化能源股票进行增持。

四、如本人未按照《稳定股价预案》采取增持股票的具体措施，将及时向中化能源说明未采取增持股票措施的具体原因，并向中化能源股东及公众投资者道歉，以及提出补充承诺或替代承诺，以尽可能保护投资者的权益。自本人违反《稳定股价预案》之日起，公司有权延期发放本人除基本工资外的薪酬、津贴及全部股东分红（如有），同时本人持有的中化能源股票（如有）不进行转让，直至本人按照《稳定股价预案》的规定采取相应增持股票措施并实施完毕为止。”

4、发行人高级管理人员关于稳定公司股价的承诺

依据中国证监会《关于进一步推进新股发行体制改革的意见》等相关规定的要求，发行人全体高级管理人员就发行人首次公开发行 A 股股票并上市后三年内稳定股价的措施做出如下承诺：

“一、本人将全面且有效地履行，承担本人在《稳定股价预案》项下的各项义务与责任。

二、本人将尽力督促其他相关方严格按照《稳定股价预案》的规定全面且有效地履行，承担其在《稳定股价预案》项下的各项义务和责任。

三、在触发高级管理人员增持公司股票的条件成就时，本人将在符合法律、法规、规范性文件规定的条件和要求的前提下，对中化能源股票进行增持。

四、如本人未按照《稳定股价预案》采取增持股票的具体措施，将及时向中化能源说明未采取增持股票措施的具体原因，并向中化能源股东及公众投资者道歉，以及提出补充承诺或替代承诺，以尽可能保护投资者的权益。自本人违反《稳定股价预案》之日起，公司有权延期发放本人除基本工资外的薪酬、津贴及全部股东分红（如有），同时本人持有的中化能源股票（如有）不进行转让，直至本

人按照《稳定股价预案》的规定采取相应增持股票措施并实施完毕为止。”

七、关于招股说明书不存在重大信息披露违法行为的承诺

（一）发行人的承诺

根据《中国证监会关于进一步推进新股发行体制改革的意见》等相关规定，发行人就首次公开发行 A 股股票招股说明书的信息披露事项承诺如下：

“一、本公司招股说明书及其摘要不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，本公司对招股说明书内容的真实性、准确性和完整性承担法律责任。

二、如证券监管机构或司法机关等有权部门认定本公司招股说明书存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，且该等情形对判断本公司是否符合法律规定的发行条件构成重大、实质影响的，本公司承诺将履行股份回购事宜的决策程序。

三、如证券监管机构或司法机关等有权部门认定本公司招股说明书存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，致使投资者在买卖本公司股票的证券交易中遭受损失的，本公司将依据该等最终认定或生效判决确定的赔偿主体范围、赔偿标准、赔偿金额等赔偿投资者实际遭受的损失。”

（二）发行人控股股东的承诺

根据《中国证监会关于进一步推进新股发行体制改革的意见》等相关规定，发行人控股股东中化股份就发行人首次公开发行 A 股股票招股说明书的信息披露事项承诺如下：

“一、中化能源招股说明书及其摘要不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，本公司对招股说明书内容的真实性、准确性和完整性承担法律责任。

二、如证券监管机构或司法机关等有权部门认定中化能源招股说明书存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，且该等情形对判断中化能源是否符合法律规定的发行条件构成重大、实质影响的，本公司承诺将督促中化能源履行股份回购事宜的决策程序，并就该等股份回购的相关决议投赞成票。

三、如证券监管机构或司法机关等有权部门认定中化能源招股说明书存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，致使投资者在买卖中化能源股票的证券交易中遭受损失的，本公司将依据该等最终认定或生效判决确定的赔偿主体范围、赔

偿标准、赔偿金额等赔偿投资者实际遭受的损失。”

（三）发行人董事、监事和高级管理人员的承诺

根据《中国证监会关于进一步推进新股发行体制改革的意见》等相关规定，发行人全体董事、监事及高级管理人员就发行人首次公开发行 A 股股票招股说明书的信息披露事项承诺如下：

“一、中化能源招股说明书及其摘要不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，本人对其真实性、准确性、完整性承担个别和连带的法律责任。

二、如证券监管机构或司法机关等有权部门认定中化能源招股说明书存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，且该等情形对判断公司是否符合法律规定的发行条件构成重大、实质影响的，本人承诺将督促中化能源履行股份回购事宜的决策程序，并就需本人参与决策的涉及该等股份回购的相关决议投赞成票。

三、如证券监管机构或司法机关等有权部门认定中化能源招股说明书存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，致使投资者在买卖公司股票的证券交易中遭受损失的，本人将依据该等最终认定或生效判决确定的赔偿主体范围、赔偿标准、赔偿金额等赔偿投资者实际遭受的损失。”

（四）证券服务机构的承诺

保荐机构（主承销商）中信证券承诺：

“本保荐机构已对招股说明书及其摘要进行了核查，确认不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并对其真实性、准确性和完整性承担相应的法律责任。

本保荐机构为发行人首次公开发行 A 股票并上市制作、出具的文件不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏；若因本保荐机构为发行人首次公开发行股票并上市制作、出具的文件有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，给投资者造成损失的，将先行赔偿投资者损失。”

联席主承销商中国国际金融股份有限公司承诺：

“本公司已对招股说明书及其摘要进行了核查，确认不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并对其真实性、准确性和完整性承担相应的法律责任。”

联席主承销商中银国际证券股份有限公司承诺：

“本公司已对招股说明书及其摘要进行了核查，确认不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并对其真实性、准确性和完整性承担相应的法律责任。”

发行人律师天元承诺：

“本所及经办律师已阅读招股说明书及其摘要，确认招股说明书及其摘要引用本所出具的法律意见书和律师工作报告相关内容的部分（以下简称“本所报告内容”）无矛盾之处。本所及经办律师对发行人在招股说明书及其摘要中引用法律意见书和律师工作报告相关内容无异议，确认招股说明书及其摘要不会因引用本所报告内容而出现虚假记载、严重误导性陈述或者重大遗漏，并对本所报告内容的真实性、准确性和完整性承担相应的法律责任。”

因本所为发行人首次公开发行股票并在上海证券交易所上市制作、出具的文件有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，给投资者造成直接经济损失的，本所将依生效的仲裁裁决书或司法判决书赔偿投资者损失，但能证明本所及经办律师无过错的除外。”

审计及验资机构安永华明承诺：

“本所承诺，因本所为中化能源股份有限公司首次公开发行 A 股股票出具的以下文件有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，从而给投资者造成损失的，本所将依法赔偿投资者损失：

（1）于 2021 年 4 月 26 日出具的审计报告（报告编号：安永华明(2021)审字第 61437246_A17 号）。

（2）于 2021 年 4 月 26 日出具的内部控制审核报告（报告编号：安永华明(2021)专字第 61437246_A22 号）。

（3）于 2021 年 4 月 26 日出具的非经常性损益明细表专项说明（专项说明编号：安永华明(2021)专字第 61437246_A23 号）。

本承诺函仅供中化能源股份有限公司本次向中国证券监督管理委员会申请首次公开发行 A 股股票使用；未经本所书面同意，不得作其他用途使用。”

资产评估机构中联评估承诺：

“本机构及签字注册资产评估师已阅读招股说明书及其摘要，确认招股说明

书及其摘要与本机构出具的资产评估报告无矛盾之处。本机构及签字注册资产评估师对发行人在招股说明书及其摘要中引用的资产评估报告的内容无异议,确认招股说明书不致因上述内容而出现虚假记载、误导性陈述及重大遗漏,并对其真实性、准确性和完整性承担相应的法律责任。

如因本公司未能依照适用的法律法规、规范性文件及行业准则的要求勤勉尽责地履行法定职责而导致本公司为发行人首次公开发行 A 股股票制作、出具的文件有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,给投资者造成实际损失的,本公司将按照有管辖权的人民法院依照法律程序作出的有效司法裁决,依法赔偿投资者损失。”

八、关于首次公开发行股票并上市事项出具有关承诺及相应约束措施的承诺

(一) 发行人的承诺

根据中国证监会《关于进一步推进新股发行体制改革的意见》等相关规定,发行人将严格履行就本次发行上市所作的所有公开承诺事项,积极接受社会监督,对未履行承诺的约束措施相关事宜,特郑重承诺如下:

“一、如本公司承诺未能履行、确已无法履行或无法按期履行的(因相关法律法规、政策变化、自然灾害及其他不可抗力等本公司无法控制的客观原因导致的除外),本公司将采取以下措施:

- 1、及时、充分披露本公司承诺未能履行、无法履行或无法按期履行的具体原因;
- 2、提出补充承诺或替代承诺,以尽可能保护本公司及投资者的权益;
- 3、将上述补充承诺或替代承诺提交本公司股东大会审议。

二、如因相关法律法规、政策变化、自然灾害及其他不可抗力等本公司无法控制的客观原因导致本公司未能履行、确已无法履行或无法按期履行的,本公司将采取以下措施:

- 1、及时、充分披露本公司承诺未能履行、无法履行或无法按期履行的具体原因;

2、提出补充承诺或替代承诺，以尽可能保护本公司及投资者的权益。”

（二）发行人实际控制人的承诺

根据中国证监会《关于进一步推进新股发行体制改革的意见》等相关规定，公司实际控制人中化集团将严格履行就本次发行上市所作的公开承诺事项，积极接受社会监督，对未履行承诺的约束措施相关事宜，特郑重承诺如下：

“一、如本公司承诺未能履行、确已无法履行或无法按期履行的（因相关法律法规、政策变化、自然灾害及其他不可抗力等本公司无法控制的客观原因导致的除外），本公司将采取以下措施：

1、通过中化能源及时、充分披露本公司承诺未能履行、无法履行或无法按期履行的具体原因；

2、提出补充承诺或替代承诺，以尽可能保护中化能源及其投资者的权益；

3、将上述补充承诺或替代承诺提交中化能源股东大会审议；

4、本公司违反承诺所得收益将归属于中化能源，因此给中化能源或投资者造成损失的，将依法对中化能源或投资者进行赔偿，并遵循下述赔偿程序：

（1）将本公司应得的现金分红由中化能源直接用于执行未履行的承诺或用于赔偿因未履行承诺而给中化能源或投资者带来的损失；

（2）若本公司在未完全履行承诺或赔偿完毕前进行股份减持，则需将减持所获资金交由中化能源董事会监管并专项用于履行承诺或用于赔偿，直至本公司承诺履行完毕或弥补完中化能源、投资者的损失为止。

二、如因相关法律法规、政策变化、自然灾害及其他不可抗力等本公司无法控制的客观原因导致本公司未能履行、确已无法履行或无法按期履行的，本公司将采取以下措施：

1、通过中化能源及时、充分披露本公司承诺未能履行、无法履行或无法按期履行的具体原因；

2、提出补充承诺或替代承诺，以尽可能保护中化能源及其投资者的权益。”

（三）发行人控股股东的承诺

根据中国证监会《关于进一步推进新股发行体制改革的意见》等相关规定，公司控股股东中化股份将严格履行就本次发行上市所作的所有公开承诺事项，积极接受社会监督，对未履行承诺的约束措施相关事宜，特郑重承诺如下：

“一、如本公司承诺未能履行、确已无法履行或无法按期履行的（因相关法律法规、政策变化、自然灾害及其他不可抗力等本公司无法控制的客观原因导致的除外），本公司将采取以下措施：

1、通过中化能源及时、充分披露本公司承诺未能履行、无法履行或无法按期履行的具体原因；

2、提出补充承诺或替代承诺，以尽可能保护中化能源及其投资者的权益；

3、将上述补充承诺或替代承诺提交中化能源股东大会审议；

4、本公司违反承诺所得收益将归属于中化能源，因此给中化能源或投资者造成损失的，将依法对中化能源或投资者进行赔偿，并遵循下述赔偿程序：

（1）将本公司应得的现金分红由中化能源直接用于执行未履行的承诺或用于赔偿因未履行承诺而给中化能源或投资者带来的损失；

（2）若本公司在未完全履行承诺或赔偿完毕前进行股份减持，则需将减持所获资金交由中化能源董事会监管并专项用于履行承诺或用于赔偿，直至本公司承诺履行完毕或弥补完中化能源、投资者的损失为止。

二、如因相关法律法规、政策变化、自然灾害及其他不可抗力等本公司无法控制的客观原因导致本公司未能履行、确已无法履行或无法按期履行的，本公司将采取以下措施：

1、通过中化能源及时、充分披露本公司承诺未能履行、无法履行或无法按期履行的具体原因；

2、提出补充承诺或替代承诺，以尽可能保护中化能源及其投资者的权益。”

（四）发行人董事、监事及高级管理人员的承诺

根据中国证监会《关于进一步推进新股发行体制改革的意见》等相关规定，

发行人全体董事、监事及高级管理人员将严格履行就本次发行上市所作的所有公开承诺事项，积极接受社会监督，对未履行承诺的约束措施相关事宜，特郑重承诺如下：

“一、如本人作出的承诺未能履行、确已无法履行或无法按期履行（因相关法律法规、政策变化、自然灾害及其他不可抗力等本人无法控制的客观原因导致的除外），本人将采取以下措施：

1、通过中化能源及时、充分披露本人承诺未能履行、无法履行或无法按期履行的具体原因；

2、提出补充承诺或替代承诺，以尽可能保护中化能源及投资者的权益；

3、将上述补充承诺或替代承诺提交中化能源股东大会审议；

4、本人违反承诺所得收益将归属于中化能源，因此给中化能源或投资者造成损失的，将依法对中化能源或投资者进行赔偿。

本人若从中化能源处领取薪酬的，在发生上述未履行承诺事项后，则同意中化能源停止向本人发放薪酬，并将此直接用于执行本人未履行的承诺或用于赔偿因未履行承诺而给中化能源或投资者带来的损失。

二、如因相关法律法规、政策变化、自然灾害及其他不可抗力等本人无法控制的客观原因导致本人未能履行、确已无法履行或无法按期履行的，本人将采取以下措施：

1、及时、充分披露本人承诺未能履行、无法履行或无法按期履行的具体原因；

2、提出补充承诺或替代承诺，以尽可能保护中化能源及投资者的权益。”

九、特别风险提示

（一）宏观经济风险

公司所处行业与宏观经济密切相关，公司业务与全球及中国石油交易的活跃度相关，炼化业务的成品油和化工品产品广泛应用于国民经济中的各类领域，是国民经济发展的必需品。公司下游客户的需求受宏观经济及自身行业周期的影响

会产生波动。2019 年以来，全球主要经济体均出现不同程度的增长放缓迹象，以中美及欧美贸易摩擦、英国脱欧为代表的“逆全球化”冲击世界各国经济，2020 年以来爆发的新型冠状病毒肺炎使得全球经济进一步放缓，公司所处行业及上下游景气度受到一定影响。如未来宏观经济持续衰退或波动加剧，亦或下游客户所处行业景气度降低，则可能影响公司下游产品需求，公司业绩将受到不利影响。

（二）国际政治经济因素变动风险

公司业务受全球政治、经济及具有国际影响的突发事件和争端等因素影响。近年来，由于地缘政治风险事件频发，石油价格波动幅度明显增大，进而影响成品油、化工品价格。同时，近年来具有国际影响的突发事件和争端频现，影响全球经济景气程度、各国国际贸易政策等，进而影响公司下游行业成品油和石化产品的需求以及公司国际业务的营商环境。面对国际政治经济因素变动、地缘政治局势变化带来的国际原油价格波动风险，以及突发事件和争端带来的产品下游需求冲击和营商环境变化，若公司未能采取积极应对措施，可能会对公司经营业绩带来不利影响。

（三）行业监管政策变动风险

石油石化产业关系到国家的能源安全，我国政府对石油石化产业链环节实施强监管，包括严格管控对外贸易经营资质、设置进出口配额、限定油品零售价格基准、征收成品油消费税等，以及对全行业设立环保质量行业标准。2017 年，中共中央、国务院下发了《关于深化石油天然气体制改革的若干意见》（以下简称“《意见》”），部署了“完善油气进出口管理体制”、“深化下游竞争性环节改革”、“改革油气产品定价机制，有效释放竞争性环节市场活力”、“完善油气储备体系，提升油气战略安全保障供应能力”等重点任务，旨在建立健全竞争有序、有法可依、监管有效的石油天然气体制。目前，随着油气体制改革的持续推进，相关监管政策持续变动并加大开放力度，比如原油进口权和使用权进一步放开，向民营企业核发成品油出口配额等。行业相关监管政策的变化将对公司的业务经营以及业务拓展产生一定的影响。

（四）石油价格波动产生的风险

公司销售收入主要来自原油、石油产品和石化产品的销售，以及提供仓储服

务，业务覆盖了石油产业链的中下游，公司生产运营及业绩和石油价格具有较强的相关性。报告期内，Brent 原油现货价格最高达到 86.74 美元/桶，最低达到 15.98 美元/桶，波动幅度和频率高，具体表现：2017 年上半年，国际原油价格震荡下行，2017 年年中开始，开启上行通道，至 2018 年四季度，油价大幅下降，2019 年一季度，油价逐步回升，全年整体呈现波动趋势，2020 年 1-4 月，受疫情等多方面因素影响，油价大幅下降，5 月至今逐步回升。报告期内，成品油价格及化工品价格随国际原油价格变化而调整。

炼化化工业务方面，公司生产的成品油及化工品等价格受上游原油价格波动及下游需求的影响。虽然公司结合原油价格水平、产品市场需求及炼化装置加工能力灵活进行产品调节，减少国际原油价格变化对产品价格的不利影响，但如果原油价格出现较大幅度或较高频率的波动，公司业绩依然会不可避免地受到影响。

石油贸易及服务业务方面，公司严格控制风险敞口，利用自身多年的国际贸易经验及稳定的长约资源及风险控制机制，降低外部环境变化对石油贸易业绩的影响。但如果国际宏观经济增速显著放缓，抑制石油需求，或国际原油价格高频大幅波动，将导致贸易板块业绩受到影响。

油品及化工品销售业务方面，公司经营管理千余座零售加油站，盈利能力受成品油价格影响。2016 年 1 月 13 日，国家发改委发布《石油价格管理办法》，成品油价格逐步与国际接轨，国际油价的波动直接影响到国内成品油供给、批发和零售指导价格。新定价机制实施以后，由于国际原油价格波动频繁，国内成品油价格调整呈现出“小幅快调”的局面，增加了成品油经营企业对价格波动周期和采购时机的判断难度。面对成品油价格波动，如公司未能采取正确的应对措施，将可能导致毛利率降低，进而对公司销售板块经营业绩产生不利影响。

仓储物流业务方面，公司主要为第三方客户提供原油、成品油和化工品的仓储及配套服务。公司仓储服务运营相对稳定，但若石油行业景气度大幅下滑，公司仓储板块的业绩可能会因此受到一定影响。

公司积极通过产业链一体化经营，提高产品和服务市场竞争力，合理管控风险等多元化措施减少石油价格波动给业绩带来的影响，但公司作为石油行业产业

链的重要参与者，业绩与行业周期、石油价格波动具有较强相关性，提请投资者关注。

(五) 经营受到新冠肺炎疫情影响的风险

2020 年全球爆发新型冠状病毒肺炎疫情，全球部分国家及我国各地政府相继出台限制人口流动或货物流动等疫情防控措施。受疫情影响，全球宏观经济有所下滑，国际原油需求大幅缩减，尽管 2020 年 4 月 OPEC 宣布达成大规模减产协议，但原油价格受需求端缩减仍大幅震荡。在此背景下，国际石油贸易量有所降低，炼化行业整体开工率不足，成品油消费量下降，公司贸易板块、炼化板块及销售板块的经营受到较大影响。

截至本招股说明书签署日，国内疫情防控取得成效，经济持续恢复，公司业绩水平有所回升，但全球疫情形势依然严峻，公司部分境外业务的开展依然受到一定程度的影响。本次疫情短期内对公司的生产经营产生了一定影响。若未来全球疫情持续未得到改善，或国内疫情出现反复，均将对公司正常生产经营和业绩造成不利影响。

(六) 业绩变动风险

报告期内，发行人扣除非经常性损益后的归属于母公司股东的净利润分别为 270,173.47 万元、299,303.44 万元和 282,342.18 万元。公司 2020 年扣除非经常性损益后的归属于母公司股东的净利润较 2019 年降幅 5.67%，主要原因为 2020 年全球爆发新冠疫情，受疫情影响，全球宏观经济有所下滑，国际原油及成品油消费量等受到影响，使得公司业绩有所降低。2021 年，随着新冠疫情逐渐得到控制，公司炼化板块乙烯项目投产，发行人经营业务和业绩水准整体保持正常状态。报告期内公司经营业绩受宏观经济、国际政治因素、行业监管政策、石油价格波动及新冠疫情影响有所波动，请投资者关注公司业绩变动风险。

十、审计截止日后的主要经营状况

2021 年 1-3 月，公司预计实现营业收入区间为 8,482,000.00 万元至 9,375,000.00 万元，同比下降 9.73%至 0.22%，公司营业收入变动主要系公司一季度原油贸易规模略有下降所致。

2021年1-3月,公司预计实现归属于母公司股东的净利润区间为144,000.00万元至176,000.00万元,同比扭亏并实现绝对值上升203.98%至227.08%;预计实现扣非后归属于母公司股东的净利润区间为141,000.00万元至173,000.00万元,同比扭亏并实现绝对值上升202.06%至225.22%。公司利润变动主要系2020年1-3月受新冠疫情影响,宏观经济预期悲观,出行意愿下降,部分客户停工停产,成品油及化工品需求减少,导致包括公司炼化板块、销售板块在内的业务受到较大影响。此外,2021年1-3月较2020年同期相比,泉化二期乙烯装置逐步投产,公司炼化业务新增乙烯等产品,盈利能力较强,上述因素使得公司2021年1-3月较去年同期实现扭亏,并有绝对金额的大幅上涨。上述业绩预计中的相关财务数据是公司初步测算的结果,不构成公司盈利预测及利润承诺。2021年1-3月,公司的主要客户、主要供应商未发生重大变化,经营模式未发生重大变化,经营状况良好,整体经营环境未发生较大变化。

目 录

| | |
|--|----|
| 本次发行概况 | 1 |
| 声明..... | 2 |
| 重大事项提示 | 3 |
| 一、本次发行前滚存利润分配方案..... | 3 |
| 二、本次发行后股利分配政策..... | 3 |
| 三、本次发行前股东所持股份锁定期的承诺..... | 6 |
| 四、关于持有及减持股份意向的承诺..... | 7 |
| 五、关于公司稳定股价的预案及相关承诺..... | 8 |
| 六、关于摊薄即期回报填补措施的承诺..... | 11 |
| 七、关于招股说明书不存在重大信息披露违法行为的承诺..... | 15 |
| 八、关于首次公开发行股票并上市事项出具有关承诺及相应约束措施的承诺 | 18 |
| 九、特别风险提示..... | 21 |
| 十、审计截止日后的主要经营状况..... | 24 |
| 目 录..... | 26 |
| 第一章 释义 | 32 |
| 第二章 概览 | 43 |
| 一、发行人简介..... | 43 |
| 二、控股股东、实际控制人简介..... | 43 |
| 三、发行人主要财务数据..... | 44 |
| 四、本次发行主要情况..... | 46 |
| 五、本次发行募集资金主要用途..... | 46 |
| 第三章 本次发行概况 | 48 |
| 一、本次发行的基本情况..... | 48 |
| 二、本次发行有关当事人..... | 48 |
| 三、发行人与有关中介机构及人员的股权关系和其他权益关系..... | 51 |
| 四、与本次发行上市有关的重要日期..... | 52 |
| 第四章 风险因素 | 53 |

| | |
|--|------------|
| 一、宏观经济及政策风险..... | 53 |
| 二、市场风险..... | 55 |
| 三、经营风险..... | 57 |
| 四、财务风险..... | 60 |
| 五、管理风险..... | 61 |
| 六、募集资金投资项目风险..... | 62 |
| 七、股市波动风险..... | 63 |
| 八、业绩变动风险..... | 63 |
| 第五章 发行人基本情况 | 64 |
| 一、发行人概况..... | 64 |
| 二、发行人改制重组情况..... | 64 |
| 三、公司股本形成及其变化情况和重大资产重组情况..... | 67 |
| 四、发行人历次验资情况及发起人投入资产的计量属性..... | 82 |
| 五、发行人产权关系及组织结构..... | 82 |
| 六、发行人控股子公司、参股公司及分公司基本情况..... | 85 |
| 七、发起人、持有发行人 5% 以上股份的主要股东及实际控制人情况 | 119 |
| 八、发行人股本情况..... | 128 |
| 九、发行人内部职工股的情况..... | 130 |
| 十、发行人员工及其社会保障情况..... | 130 |
| 十一、发行人主要股东及董事、监事、高级管理人员承诺..... | 135 |
| 第六章 业务和技术 | 138 |
| 一、公司主营业务及其变化情况 | 138 |
| 二、公司所处行业基本状况 | 139 |
| 三、公司在行业中的竞争地位 | 188 |
| 四、公司主营业务具体情况 | 196 |
| 五、公司的主要固定资产及无形资产 | 301 |
| 六、发行人特许经营权及业务资质情况 | 317 |
| 七、公司技术与研发情况 | 321 |
| 八、公司境外经营情况 | 328 |
| 九、公司主要产品及服务质量控制情况 | 328 |

| | |
|-------------------------------------|------------|
| 第七章 同业竞争与关联交易 | 332 |
| 一、发行人独立运行情况 | 332 |
| 二、发行人同业竞争情况 | 334 |
| 三、关联方及关联关系 | 357 |
| 四、关联交易情况 | 362 |
| 五、关联交易对公司财务状况和经营成果的影响 | 393 |
| 六、规范关联交易的制度安排 | 393 |
| 七、报告期内关联交易的审议程序及独立董事意见 | 396 |
| 八、公司减少和规范关联交易的措施 | 396 |
| 第八章 董事、监事、高级管理人员 | 398 |
| 一、董事、监事、高级管理人员 | 398 |
| 二、董事、监事及高级管理人员相互之间的关系及兼职情况 | 406 |
| 三、董事、监事、高级管理人员及其近亲属持股情况 | 408 |
| 四、董事、监事及高级管理人员的对外投资情况 | 409 |
| 五、董事、监事及高级管理人员最近一年从发行人及其关联企业领取收入的情况 | 409 |
| 六、董事、监事及高级管理人员与本公司签订的协议、所作承诺及其履行情况 | 410 |
| 七、董事、监事及高级管理人员的任职资格 | 410 |
| 八、董事、监事及高级管理人员在近三年内变动情况 | 410 |
| 第九章 公司治理结构 | 413 |
| 一、概述 | 413 |
| 二、股东大会、董事会及监事会依法运行情况 | 413 |
| 三、报告期内重大违法违规行为情况 | 424 |
| 四、报告期内资金占用和对外担保情况 | 452 |
| 五、内部控制的自我评估意见和鉴证意见 | 453 |
| 第十章 财务会计信息 | 454 |
| 一、会计报表 | 454 |
| 二、审计意见 | 464 |
| 三、财务报告编制基础、合并财务报表范围及变化情况 | 465 |

| | |
|---|------------|
| 四、重要会计政策及会计估计 | 467 |
| 五、分部信息 | 501 |
| 六、最近一年内收购兼并情况 | 509 |
| 七、非经常性损益汇总 | 512 |
| 八、税项 | 513 |
| 九、会计政策和会计估计变更以及前期差错更正的说明 | 516 |
| 十、最近一期末的主要资产情况 | 523 |
| 十一、最近一期末的主要负债情况 | 529 |
| 十二、所有者权益变动情况 | 531 |
| 十三、现金流量情况 | 533 |
| 十四、会计报表附注中的或有事项、承诺事项、资产负债表日后事项及其他重要事项 | 533 |
| 十五、本公司主要财务指标 | 535 |
| 十六、盈利预测 | 537 |
| 十七、资产评估情况 | 537 |
| 十八、验资情况 | 538 |
| 十九、股份支付..... | 538 |
| 第十一章 管理层讨论与分析 | 540 |
| 一、资产分析 | 540 |
| 二、负债分析 | 591 |
| 三、偿债能力分析 | 605 |
| 四、资产周转能力分析 | 609 |
| 五、盈利能力分析 | 616 |
| 六、现金流量分析 | 674 |
| 七、资本性支出分析 | 677 |
| 八、公司财务状况和盈利能力未来趋势分析 | 677 |
| 九、首次公开发行股票事项对即期回报摊薄的影响分析 | 678 |
| 第十二章 业务发展目标 | 682 |
| 一、公司发展战略 | 682 |
| 二、发行当年及未来两年发展计划 | 682 |

| | |
|---|------------|
| 三、拟定上述计划所依据的假设条件..... | 685 |
| 四、实施上述计划将面临的主要困难..... | 686 |
| 五、发行人确保实现上述计划拟采用的方式、方法或途径..... | 686 |
| 六、发展计划与现有业务的关系..... | 687 |
| 第十三章 募集资金运用 | 688 |
| 一、本次募集资金运用概况..... | 688 |
| 二、募集资金投资项目基本情况..... | 690 |
| 三、募集资金运用的必要性和可行性..... | 697 |
| 四、募集资金运用对公司主要财务状况及经营成果的影响..... | 701 |
| 第十四章 股利分配政策 | 702 |
| 一、公司现行的股利分配政策..... | 702 |
| 二、报告期内公司股利分配情况..... | 703 |
| 三、本次发行前滚存利润分配方案..... | 703 |
| 四、本次发行后公司的股利分配政策..... | 703 |
| 五、保荐机构核查意见..... | 706 |
| 第十五章 其他重要事项 | 707 |
| 一、信息披露和投资者服务..... | 707 |
| 二、重大合同..... | 707 |
| 三、对外担保情况..... | 711 |
| 四、重大诉讼与仲裁事项..... | 711 |
| 第十六章 董事、监事、高级管理人员及有关中介机构声明 | 719 |
| 一、发行人全体董事、监事、高级管理人员声明..... | 719 |
| 发行人全体董事、监事、高级管理人员声明..... | 720 |
| 发行人全体董事、监事、高级管理人员声明..... | 721 |
| 发行人全体董事、监事、高级管理人员声明..... | 722 |
| 保荐人（主承销商）声明..... | 723 |
| 保荐机构董事长声明..... | 724 |
| 保荐机构总经理声明..... | 725 |
| 联席主承销商声明..... | 726 |
| 联席主承销商声明..... | 727 |

| | |
|---------------------------|------------|
| 发行人律师声明..... | 728 |
| 关于招股说明书及其摘要..... | 729 |
| 引用审计报告及其他报告的会计师事务所声明..... | 729 |
| 资产评估机构声明..... | 730 |
| 资产评估机构声明..... | 731 |
| 关于招股说明书及其摘要..... | 732 |
| 引用验资报告的会计师事务所声明..... | 732 |
| 第十七章 备查文件 | 733 |
| 一、备查文件..... | 733 |
| 二、文件查阅时间、地点..... | 733 |
| 附 录..... | 735 |

第一章 释义

本招股说明书中，除非文意另有所指，下列简称或名词具有下列含义：

| | | |
|--------------------------|---|---|
| 发行人、本公司、公司、股份公司 | 指 | 中化能源股份有限公司 |
| 中化实业 | 指 | 中化实业有限公司，发行人前身，发行人系由中化实业整体变更设立 |
| 中化国际实业 | 指 | 中化国际实业公司，后改制设立中化实业 |
| 发行人控股股东、实际控制人及股东： | | |
| 中化集团 | 指 | 中国中化集团有限公司，由中国中化集团公司改制而来的有限责任公司，与中国中化集团公司统称“中化集团” |
| 中化总公司 | 指 | 中国化工进出口总公司，中国中化集团公司前身 |
| 中化股份 | 指 | 中国中化股份有限公司 |
| 中化勘探 | 指 | 中化石油勘探开发有限公司 |
| 农银投资 | 指 | 农银金融资产投资有限公司 |
| 工银投资 | 指 | 工银金融资产投资有限公司 |
| 诚通工银 | 指 | 北京诚通工银股权投资基金（有限合伙） |
| 中鑫鼎晖 | 指 | 青岛中鑫鼎晖股权投资合伙企业（有限合伙） |
| 中证投资 | 指 | 中信证券投资有限公司 |
| 发行人下属子公司及参股公司： | | |
| 中化石油销售 | 指 | 中化石油销售有限公司 |
| 中化福建销售 | 指 | 中化（福建）石油销售有限公司 |
| 中化泉州销售 | 指 | 中化（泉州）石油销售有限公司 |
| 中化晋江销售 | 指 | 中化（晋江）石油销售有限公司 |
| 中化福建龙岩 | 指 | 中化石油福建龙岩有限公司 |
| 中化石油山东 | 指 | 中化石油山东有限公司 |
| 中化石油莱阳 | 指 | 中化石油（莱阳）有限公司 |
| 济南中化石油 | 指 | 济南中化石油有限公司 |
| 中化石油广东 | 指 | 中化石油广东有限公司 |
| 中化石油湖北 | 指 | 中化石油湖北有限公司 |
| 中化石油湖南 | 指 | 中化石油湖南有限公司 |
| 中化石油安徽 | 指 | 中化石油安徽有限公司 |
| 中化石油六安 | 指 | 中化石油安徽六安有限公司 |
| 中化石油江西 | 指 | 中化石油江西有限公司 |
| 江西成品油 | 指 | 江西中化石油成品油销售有限公司 |

| | | |
|----------|---|--------------------|
| 新港加油站 | 指 | 九江市濂溪区新港水上加油站有限公司 |
| 萍乡中化石油 | 指 | 萍乡市中化石油有限公司 |
| 黑龙江石油 | 指 | 中化石油黑龙江有限公司 |
| 龙德石油销售 | 指 | 黑龙江省龙德石油销售有限公司 |
| 中化石油山西 | 指 | 中化石油山西有限公司 |
| 中化石油吉林 | 指 | 中化石油吉林有限公司 |
| 中化石油福建 | 指 | 中化石油福建有限公司 |
| 中化厦门仓储 | 指 | 中化港务(厦门)石化仓储有限公司 |
| 中化石油江苏 | 指 | 中化石油江苏有限公司 |
| 中化石油无锡 | 指 | 中化石油江苏无锡有限公司 |
| 中化石油浙江 | 指 | 中化石油浙江有限公司 |
| 中化石油桐乡 | 指 | 中化石油桐乡有限公司 |
| 中化石油辽宁 | 指 | 中化石油辽宁有限公司 |
| 中化石油朝阳 | 指 | 中化石油辽宁(朝阳)有限公司 |
| 中化石油天津 | 指 | 中化国际石油(天津)有限公司 |
| 中化成品油销售 | 指 | 中化石油成品油销售有限公司 |
| 中化石油上海 | 指 | 中化石油上海有限公司 |
| 华顺文祥 | 指 | 四川华顺文祥贸易有限公司 |
| 华瑞金成 | 指 | 四川华瑞金成贸易有限公司 |
| 中石化四川石化 | 指 | 中石化四川石油化工有限公司 |
| 中石化自贡石化 | 指 | 中石化自贡石油化工有限公司 |
| 四川油料沥青供应 | 指 | 四川省交通油料沥青供应有限责任公司 |
| 中石化万盛花园 | 指 | 成都中石化万盛花园石油化工有限公司 |
| 新津中石化鑫成 | 指 | 成都新津中石化鑫成油料供应有限公司 |
| 中石化飞亚加油站 | 指 | 眉山市彭山区中石化飞亚加油站有限公司 |
| 金堂中石化富腾 | 指 | 成都金堂中石化富腾油料供应有限公司 |
| 中石化天全 | 指 | 中石化天全油料供应有限公司 |
| 中石化龙兴 | 指 | 成都中石化龙兴油料供应有限公司 |
| 双流城中加油站 | 指 | 成都双流中石化城中加油站有限公司 |
| 道达尔燃油 | 指 | 中化道达尔燃油有限公司 |
| 道达尔辽宁 | 指 | 中化道达尔(辽宁)油品销售有限公司 |
| 道达尔河北石化 | 指 | 中化道达尔河北石化有限公司 |
| 道达尔油品 | 指 | 中化道达尔油品有限公司 |
| 道达尔浙江 | 指 | 中化道达尔浙江石油销售有限公司 |

| | | |
|----------|---|-------------------|
| 北石化公司 | 指 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 |
| 易兴元石化科技 | 指 | 北京易兴元石化科技有限公司 |
| 首石缘加油站 | 指 | 北京首石缘加油站有限公司 |
| 恒亮加油站 | 指 | 北京市恒亮加油站有限公司 |
| 中油华富 | 指 | 北京中油华富石油化工有限责任公司 |
| 京东加油站 | 指 | 北京市京东加油站有限公司 |
| 石峪加油站 | 指 | 北京石峪加油站有限公司 |
| 北燕石油销售 | 指 | 中化北燕石油销售有限公司 |
| 五行加油站 | 指 | 北京市五行加油站有限公司 |
| 吉利石油 | 指 | 北京吉利石油产品服务有限公司 |
| 中化石油南通 | 指 | 中化石油南通有限公司 |
| 中化石油川渝 | 指 | 中化石油川渝有限公司 |
| 中化石油 | 指 | 中化石油有限公司 |
| 中化石油海南 | 指 | 中化石油(海南)有限公司 |
| 中化石油舟山 | 指 | 中化石油(舟山)有限公司 |
| 中化石油青岛 | 指 | 中化石油青岛有限公司 |
| 中化泉州石化 | 指 | 中化泉州石化有限公司 |
| 中化泉州能源科技 | 指 | 中化泉州能源科技有限责任公司 |
| 中化能源燃料油 | 指 | 中化能源燃料油(厦门)有限公司 |
| 中化泉州园区 | 指 | 中化泉州园区发展有限公司 |
| 中化能源物流 | 指 | 中化能源物流有限公司 |
| 天津仓储 | 指 | 中化天津港石化仓储有限公司 |
| 中化东方 | 指 | 中化东方上海石化储运有限公司 |
| 中化兴中 | 指 | 中化兴中石油转运(舟山)有限公司 |
| 舟山中威 | 指 | 舟山中威石油储运有限公司 |
| 中化兴海 | 指 | 中化(舟山)兴海建设有限公司 |
| 中化应急 | 指 | 中化舟山危化品应急救援基地有限公司 |
| 中化珠海储运 | 指 | 中化珠海石化储运有限公司 |
| 中化南通储运 | 指 | 中化南通石化储运有限公司 |
| 中化扬州仓储 | 指 | 中化扬州石化码头仓储有限公司 |
| 中化石化销售 | 指 | 中化石化销售有限公司 |
| 中化电子商务 | 指 | 中化石化电子商务(上海)有限公司 |
| 大连物流 | 指 | 大连中化物流有限公司 |
| 中化能源科技 | 指 | 中化能源科技有限公司 |

| | | |
|-----------|---|--|
| 中化能源香港 | 指 | Sinochem Energy Hong Kong Co. Limited (中化能源香港有限公司) |
| 中化港石油 | 指 | Sinochem Oil Hong Kong Company Limited (中化港石油有限公司) |
| 新加坡航运 | 指 | Sinochem Oil Shipping (Singapore) Pte. Ltd. (中化石油航运(新加坡)有限公司) |
| 银色海棠 | 指 | Silver Malus Spectabilis Limited (银色海棠有限公司) |
| 银曦公司 | 指 | Silver Splendor Company Limited (银曦有限公司) |
| 海曦公司 | 指 | Sea Splendor Company Limited (海曦有限公司) |
| 港晟公司 | 指 | Harbour Splendor Company Limited (港晟有限公司) |
| 春晟公司 | 指 | Spring Splendor Company Limited (春晟有限公司) |
| 荣正发展公司 | 指 | Able Best Development Limited (荣正发展有限公司) |
| 新加坡石油 | 指 | Sinochem International Oil (Singapore) Pte. Ltd (中化新加坡国际石油有限公司) |
| 伦敦石油 | 指 | Sinochem International Oil (London) Co. Ltd. (中化国际石油(伦敦)有限公司) |
| 巴哈马石油 | 指 | Sinochem International Petroleum (Bahamas) Limited (中化国际石油(巴哈马)有限公司) |
| 中化石油泰国 | 指 | Sinochem Oil (Thailand) Co. Ltd. (中化石油泰国有限公司) |
| 天实公司 | 指 | Day Harvest Limited |
| 天和公司 | 指 | Pacific Mind Ltd. |
| 蓝光租赁 | 指 | Blue Light Chartering Inc |
| 岚山孚宝 | 指 | 山东岚山孚宝仓储有限公司 |
| 南通嘉民 | 指 | 南通嘉民港储有限公司 |
| 海南太平洋石油 | 指 | 海南太平洋石油实业股份有限公司 |
| 上海南汇东仓 | 指 | 上海南汇东仓油品有限公司 |
| 福建环湾能源 | 指 | 福建环湾能源有限公司 |
| 林德中化 | 指 | 林德中化(泉州)气体有限公司 |
| 石大胜华 | 指 | 石大胜华(泉州)有限公司 |
| 恒力油化 | 指 | HENGLI OILCHEM PTE LTD |
| 福建高速中化石油 | 指 | 福建高速中化石油有限公司 |
| 中化安驰 | 指 | 中化安驰(厦门)能源有限公司 |
| 天津南疆加油站 | 指 | 天津南疆加油站有限公司 |
| 中安科创 | 指 | 中安科创(舟山)有限公司, 原中化安元应急管理技术(舟山)有限公司 |
| 中化旭阳曹妃甸储运 | 指 | 中化旭阳曹妃甸石化储运有限公司 |
| 中化交投 | 指 | 中化交投(湖北)能源有限公司 |
| 天津港码头 | 指 | 天津港中化石化码头有限公司 |

| | | |
|----------------|---|----------------------------|
| 成雅高速 | 指 | 四川成雅高速公路油料供应有限责任公司 |
| 福建兴业东江 | 指 | 福建兴业东江环保科技有限公司 |
| 中石化中化成品油销售 | 指 | 中石化中化成品油销售有限公司 |
| 延长石油山西 | 指 | 陕西延长石油集团山西销售有限公司 |
| 中化方胜 | 指 | 中化方胜能源管理服务有限公司 |
| 其他单位简称: | | |
| 中联油 | 指 | 中国联合石油有限责任公司 |
| 中化弘润 | 指 | 中化弘润石油化工有限公司 |
| 中化辽宁 | 指 | 中化辽宁有限公司 |
| 中化投资发展 | 指 | 中化投资发展有限公司 |
| 中化聚缘 | 指 | 中化聚缘企业管理(北京)有限公司 |
| 广柏公司 | 指 | Greatpart Limited (广柏有限公司) |
| 中化浙江化工 | 指 | 中化浙江化工有限公司 |
| 中化蓝天集团 | 指 | 中化蓝天集团有限公司 |
| 中种绵阳水稻 | 指 | 中种集团绵阳水稻种业有限公司 |
| 上海真陈仓储 | 指 | 上海真陈仓储有限公司 |
| 中化资产管理 | 指 | 中化资产管理有限公司 |
| 中化海南实业 | 指 | 中化(海南)实业有限公司 |
| 中化信息技术 | 指 | 中化信息技术有限公司 |
| 中化香港集团 | 指 | 中化香港(集团)有限公司 |
| 北京怡生园会议中心 | 指 | 北京怡生园国际会议中心有限公司 |
| 沈阳化工研究院 | 指 | 沈阳化工研究院有限公司 |
| 中化河北 | 指 | 中化河北有限公司 |
| 中化国际 | 指 | 中化国际(控股)股份有限公司 |
| 中化资本 | 指 | 中化资本有限公司 |
| 中化集团财务公司 | 指 | 中化集团财务有限责任公司 |
| 中化资本投资管理 | 指 | 中化资本投资管理有限责任公司 |
| 中化环境控股 | 指 | 中化环境控股有限公司 |
| 中化天津公司 | 指 | 中化天津有限公司 |
| 中化塑料 | 指 | 中化塑料有限公司 |
| 中化广东 | 指 | 中化广东有限公司 |
| 中化环境工程 | 指 | 中化环境科技工程有限公司 |
| 中化金茂物业 | 指 | 中化金茂物业管理(北京)有限公司 |
| 上海金茂建筑 | 指 | 上海金茂建筑装饰有限公司 |

| | | |
|--------------------|---|---|
| 聊城鲁西化工 | 指 | 聊城鲁西化工物资有限公司 |
| 中化商务 | 指 | 中化商务有限公司 |
| 中化化雨环保 | 指 | 扬州中化化雨环保有限公司 |
| 中化商业保理 | 指 | 中化商业保理有限公司 |
| 大连中化诚信仓储 | 指 | 大连中化诚信仓储有限公司 |
| 河北中化鑫宝化工 | 指 | 河北中化鑫宝化工科技有限公司 |
| 方兴置业 | 指 | 方兴置业(上海)有限公司 |
| 金茂苏皖企业管理 | 指 | 金茂苏皖企业管理(天津)有限公司 |
| 中化江苏 | 指 | 中化江苏有限公司 |
| 中化化肥 | 指 | 中化化肥有限公司 |
| 海南润茂置业 | 指 | 海南润茂置业有限公司 |
| 北京凯晨置业 | 指 | 北京凯晨置业有限公司 |
| 中化投资新加坡 | 指 | 中化投资(新加坡)有限公司 |
| 上海德寰置业 | 指 | 上海德寰置业有限公司 |
| 中化国际物业酒店管理 | 指 | 中化国际物业酒店管理有限公司 |
| 中化香港石油 | 指 | 中化香港石油国际有限公司 |
| 中化新贸 | 指 | SINOCHEM TRADING (SINGAPORE) PTE.LTD. (中化贸易(新加坡)有限公司) |
| 中化现代农业 | 指 | 中化现代农业有限公司 |
| 中国种子集团 | 指 | 中国种子集团有限公司 |
| 大连西太 | 指 | 大连西太平洋石油化工有限公司 |
| 中联油香港 | 指 | CHINA OIL (HONG KONG) CORPORATION LIMITED |
| 中化巴西石油 | 指 | SINOCHEM PETROLEO BRASIL LIMITADA |
| 中化亚特兰蒂斯 | 指 | SINOCHEM ATLANTIC RESOURCES B.V. |
| 中油有限 | 指 | SINOCHEM PETROLEUM LIMITED |
| 中国化工集团 | 指 | 中国化工集团有限公司 |
| 与本次发行相关的词汇: | | |
| 国务院 | 指 | 中华人民共和国国务院 |
| 国务院国资委、国资委 | 指 | 国务院国有资产监督管理委员会 |
| 中国证监会 | 指 | 中国证券监督管理委员会 |
| 国家发改委 | 指 | 中华人民共和国国家发展和改革委员会 |
| 商务部 | 指 | 中华人民共和国商务部 |
| 应急管理部 | 指 | 原国家安监总局, 现为中华人民共和国应急管理部 |
| 国家市场监管总局 | 指 | 现国家市场监督管理总局, 由原国家工商行政管理总局的职责、国家质量监督检验检疫总局的职责、国家食品药品监督 |

| | | |
|--------------------|---|---|
| | | 管理总局的职责、国家发展和改革委员会的价格监督检查与反垄断执法职责、商务部的经营者集中反垄断执法以及国务院反垄断委员会办公室等职责整合组建 |
| 生态环境部 | 指 | 中华人民共和国生态环境部 |
| 工信部 | 指 | 中华人民共和国工业和信息化部 |
| 国家工商总局 | 指 | 原国家工商行政管理总局，现已整合为国家市场监督管理总局。 |
| 国家安全监管总局 | 指 | 原国家安全生产监督管理总局，现已整合为中华人民共和国应急管理部。 |
| 国务院办公厅 | 指 | 中华人民共和国国务院办公厅 |
| 财政部 | 指 | 中华人民共和国财政部 |
| 交通部 | 指 | 中华人民共和国交通运输部 |
| 海事局 | 指 | 中华人民共和国海事局 |
| 海关总署 | 指 | 中华人民共和国海关总署 |
| 对外经济贸易部 | 指 | 原中华人民共和国对外经济贸易部，原对外贸易经济合作部，2003年与国家经济贸易委员会内负责贸易的部门合并成中华人民共和国商务部 |
| 工商局 | 指 | 工商行政管理局，指政府主管市场监管和行政执法的工作部门 |
| 本次发行、本次A股发行、本次公开发行 | 指 | 公司本次发行不超过不低于2,098,764,445股，不超过6,296,293,333股人民币普通股（A股）的行为 |
| 《公司法》 | 指 | 2018年10月新修正的《中华人民共和国公司法》 |
| 《证券法》 | 指 | 2019年12月新修订的《中华人民共和国证券法》 |
| 《公司章程》 | 指 | 《中化能源股份有限公司章程》，现行有效 |
| 《公司章程（草案）》 | 指 | 经公司2021年第一次临时股东大会审议通过，自公司首次公开发行A股股票于上海证券交易所挂牌交易之日起生效的公司章程 |
| 《股东大会议事规则》 | 指 | 经公司2021年第一次临时股东大会审议通过，自公司首次公开发行A股股票于上海证券交易所挂牌交易之日起生效的《中化能源股份有限公司股东大会议事规则》 |
| 《董事会议事规则》 | 指 | 经公司2021年第一次临时股东大会审议通过，自公司首次公开发行A股股票于上海证券交易所挂牌交易之日起生效的《中化能源股份有限公司董事会议事规则》 |
| 《监事会议事规则》 | 指 | 经公司2021年第一次临时股东大会审议通过，自公司首次公开发行A股股票于上海证券交易所挂牌交易之日起生效的《中化能源股份有限公司监事会议事规则》 |
| 《独立董事工作制度》 | 指 | 《中化能源股份有限公司独立董事工作制度》 |
| 《董事会秘书工作制度》 | 指 | 《中化能源股份有限公司董事会秘书工作制度》 |
| 《关联交易管理制度》 | 指 | 《中化能源股份有限公司关联交易管理制度》 |
| 《信息披露管理制度》 | 指 | 《中化能源股份有限公司信息披露管理制度》 |
| 《募集资金管理制度》 | 指 | 《中化能源股份有限公司募集资金管理制度》 |
| 《采购管理办法》 | 指 | 《中化能源股份有限公司采购实施管理办法》 |

| | | |
|-----------------------|---|--|
| 《投资者关系工作管理制度》 | 指 | 《中化能源股份有限公司投资者关系工作管理制度》 |
| 股东大会 | 指 | 中化能源股份有限公司股东大会 |
| 董事会 | 指 | 中化能源股份有限公司董事会 |
| 监事会 | 指 | 中化能源股份有限公司监事会 |
| 保荐机构、保荐人、主承销商、中信证券 | 指 | 中信证券股份有限公司 |
| 联席主承销商 | 指 | 中国国际金融股份有限公司、中银国际证券股份有限公司 |
| 发行人律师、天元 | 指 | 北京市天元律师事务所 |
| 审计机构、验资机构、安永、安永华明 | 指 | 安永华明会计师事务所(特殊普通合伙) |
| 资产评估机构、中联评估 | 指 | 中联资产评估集团有限公司 |
| 报告期 | 指 | 2018年度、2019年度、2020年度 |
| 报告期各期末 | 指 | 2018年末、2019年末、2020年末 |
| 元、万元、亿元 | 指 | 除特别注明的币种外,指人民币元、人民币万元、人民币亿元 |
| 与发行人业务相关的专业词汇: | | |
| 原油 | 指 | 直接从油井中开采出来未加工的石油 |
| 成品油 | 指 | 成品油特指汽油(航空汽油除外)、煤油(航空煤油除外)、柴油及其他符合国家产品质量标准、具有相同用途的乙醇汽油和生物柴油等替代燃料 |
| 汽油 | 指 | 是含有C4~C12复杂烃类的混合物,是一种无色至淡黄色的易流动液体,馏程为30℃至205℃,密度为0.70~0.78克/立方厘米,汽油辛烷值是反映汽油使用性能的重要指标,商品汽油按辛烷值在我国分为89#、92#、95#,标号越大,辛烷值越高,抗爆震及使用性能越好。车用汽油作为开动各种形式内燃式发动机汽车的动力,主要是用作汽油发动机的燃料,广泛用于汽车、摩托车、快艇、直升飞机、农林业用飞机等 |
| 柴油 | 指 | 沸点范围有180~370℃和350~410℃两类。对石油及其加工产品,习惯上对沸点或沸点范围低的称为轻,相反成为重。前者称为轻柴油,后者称为重柴油。商品柴油按凝固点分级,如10、-20等,表示低使用温度,柴油广泛用于大型车辆、船舶,主要是因为燃烧性能和流动性好 |
| 航空煤油 | 指 | 喷气发动机燃料,又称航空涡轮燃料,是一种轻质石油产品。主要由原油蒸馏的煤油馏分经精制加工,有时还加入添加剂制得,也可由原油蒸馏的重质馏分油经加氢裂化生产。分宽馏分型(沸点 60~280℃)和煤油型(沸点150~315℃)两大类,广泛用于各种喷气式飞机。煤油型喷气燃料也称航空煤油 |
| 成品油流通 | 指 | 成品油采购、运输、仓储、销售 |
| 国五标准 | 指 | 国家第五阶段机动车污染物排放标准,已于2017年1月1日起在全国实施,对应0#柴油、92#汽油、95#汽油、98#汽油 |
| 国六标准 | 指 | 国家第六阶段机动车污染物排放标准,2019年1月1日起,全国全面供应符合国六标准的车用汽柴油,停止销售低于国六标准的汽柴油,实现车用柴油、普通柴油、部分船舶用油“三 |

| | | |
|--------|---|--|
| | | 油并轨”，取消普通柴油标准，重点区域、珠三角地区、成渝地区等提前实施 |
| 乙醇 | 指 | 有机化合物，分子式 C_2H_6O ，结构简式 CH_3CH_2OH 或 C_2H_5OH ，俗称酒精，常温常压下是一种易燃、易挥发的无色透明液体，低毒性，具有特殊香味，并略带刺激；微甘，并伴有刺激的辛辣滋味；可作为乙醇汽油原料 |
| 乙醇汽油 | 指 | 是指在不含添加剂的专用汽油组分油（由炼油厂或石油化工厂生产的用于调合车用乙醇汽油的调合油）中，按体积比加入一定比例的变性燃料乙醇，由车用乙醇汽油定点调配中心按国标GB18351-2004的质量要求，通过特定工艺混配而成的新一代清洁环保型车用燃料 |
| 两权放开 | 指 | 2015年2月，国家发展改革委发布《国家发展改革委关于进口原油使用管理有关问题的通知》，开始允许符合条件的原油加工企业在淘汰一定规模落后产能的前提下使用进口原油；2015年7月，商务部发布《关于原油加工企业申请非国营贸易进口资格有关工作的通知》，明确符合条件的原油加工企业可获得原油进口资格。上述两项通知的出台，使得进口原油使用权和原油进口权“两权”逐渐放开，打破目前行业上游板块油源垄断的局面，为石油行业创造更加公平的市场环境 |
| OPEC | 指 | Organization of the Petroleum Exporting Countries，石油输出国组织 |
| 芳烃 | 指 | 通常指分子中含有苯环、芳香环结构的碳氢化合物，是闭链类的一种；本文指苯、甲苯、混合二甲苯、裂解碳五、裂解碳九、对二甲苯等 |
| 烯烃 | 指 | 含有 $C=C$ 键（碳-碳双键）（烯键）的碳氢化合物；本文指聚丙烯、EVA、高密度聚乙烯（HDPE）、环氧乙烷（EO）、环氧丙烷、苯乙烯、丁二烯、丁烯-1等 |
| 基础化工原料 | 指 | 本文指石脑油、石油液化气、醚后碳四、MTBE、甲醇、乙二醇（MEG）、二乙二醇（DEG）、三乙二醇（TEG）、丙二醇等 |
| 乙二醇 | 指 | 又名“甘醇”、“1,2-亚乙基二醇”，简称EG。化学式为 $(CH_2OH)_2$ ，是最简单的二元醇 |
| 聚酯 | 指 | 由多元醇和多元酸缩聚而得的聚合物总称。本文中特指聚对苯二甲酸乙二醇酯 |
| 石脑油 | 指 | 石油产品之一，又叫化工轻油，是以原油或其他原料加工生产的用于化工原料的轻质油，主要用作重整和化工原料 |
| 苯乙烯 | 指 | 用苯取代乙烯的一个氢原子形成的有机化合物，分子式为 C_8H_8 ，乙烯基的电子与苯环共轭，不溶于水，溶于乙醇、乙醚中，暴露于空气中逐渐发生聚合及氧化 |
| PTA | 指 | 精对苯二甲酸，大宗有机原料之一 |
| 聚丙烯 | 指 | 丙烯加聚反应而成的聚合物 |
| 聚乙烯 | 指 | 乙烯经聚合制得的一种热塑性树脂 |
| 国际能源署 | 指 | 国际能源机构，经济合作与发展组织的辅助机构之一 |
| IMO | 指 | 国际海事组织，联合国负责海上航行安全和防止船舶造成海洋污染的一个专门机构，总部设在英国伦敦 |
| 经合组织 | 指 | 经济合作与发展组织，由38个市场经济国家组成的政府间国际经济组织 |

| | | |
|-------|---|---|
| WTO | 指 | 世界贸易组织 |
| FOB | 指 | 船上交货,表示买方负责派遣指定运输载体接运货物,风险自货物装船后转移给买方的交易模式 |
| CFR | 指 | 成本加运费,在装运港货物越过船舷卖方即完成交货,卖方支付将货物运至指定的目的港所需的运费和费用的交易模式 |
| CIF | 指 | 成本加保险费加运费,当货物在装运港越过船舷时卖方即完成交货,货物自装运港到目的港的运费保险费等由卖方支付,但货物装船后发生的损坏及灭失的风险由买方承担的交易模式 |
| DES | 指 | 目的港船上交货,卖方将货物运至买方指定目的港,卖方负担将货物运抵买方指定目的港越过船舷为止的一切费用和 risk,买方负担越过船舷开始卸货期的一切费用和 risk 的交易模式 |
| HSE | 指 | 健康、安全、环境保护 |
| 中石油 | 指 | 中国石油天然气集团有限公司,特殊情况下亦指中国石油天然气股份有限公司 |
| 中石化 | 指 | 中国石油化工集团有限公司,特殊情况下亦指中国石油化工股份有限公司 |
| 中海油 | 指 | 中国海洋石油总公司 |
| 码头吞吐量 | 指 | 指一段时期内经水运输出、输入港区并经过装卸作业的货物总量,计量单位为“吨”或“标准箱”,一个标准20英尺集装箱为一个标准箱 |
| BP | 指 | 英国石油公司 |
| 埃克森美孚 | 指 | 美国埃克森美孚石油公司 |
| 巴斯夫 | 指 | 巴斯夫股份公司 |
| SABIC | 指 | 沙特基础工业公司 |
| 壳牌 | 指 | 荷兰皇家壳牌石油公司 |
| 道达尔 | 指 | 道达尔公司 |
| 中国航油 | 指 | 中国航空油料集团有限公司 |
| 和顺石油 | 指 | 湖南和顺石油股份有限公司 |
| 广聚能源 | 指 | 深圳市广聚能源股份有限公司 |
| 泰山石油 | 指 | 中国石化山东泰山石油股份有限公司 |
| 国际实业 | 指 | 新疆国际实业股份有限公司 |
| 宏川智慧 | 指 | 广东宏川智慧物流股份有限公司 |
| 恒基达鑫 | 指 | 珠海恒基达鑫国际化工仓储股份有限公司 |
| 密尔克卫 | 指 | 密尔克卫化工供应链服务股份有限公司 |
| 孚宝 | 指 | 荷兰皇家孚宝集团 |
| 联合石化 | 指 | 中国国际石油化工联合有限责任公司 |
| 嘉能可 | 指 | 嘉能可斯特拉塔股份有限公司 |

| | | |
|-----------------|---|---|
| 托克集团 | 指 | Trafigura Group |
| 龙宇燃油 | 指 | 上海龙宇燃油股份有限公司 |
| 物产中大 | 指 | 物产中大集团股份有限公司 |
| 伊拉克国家石油营销公司 | 指 | STATE OIL MARKETING COMPANY (SOMO) |
| 沙特阿拉伯国家石油公司 | 指 | SAUDI ARABIAN OIL COMPANY |
| 安哥拉国家石油公司 | 指 | SOCIEDADE NACIONAL DE COMBUSTIVEIS DE ANGOLA |
| 阿美贸易新加坡有限公司 | 指 | Aramco Trading Singapore Pte.Ltd.[ATS] |
| 维多亚洲 | 指 | VITOL ASIA PTE. LTD. |
| 恒力国际石化 | 指 | HENGLI PETROCHEMICAL INTERNATIONAL PTE.LTD. |
| 太平洋商业(控股)私人有限公司 | 指 | PACIFIC COMMERCE (HOLDINGS) PTE. LTD. |
| P.M.I贸易经营公司 | 指 | P.M.I. TRADING DESIGNATED ACTIVITY COMPANY |
| 中石油香港 | 指 | PETROCHINA INTERNATIONAL(HONGKONG)CORP.LTD. |
| 弘润国际能源 | 指 | HONGRUN INTERNATIONAL ENERGY (SINGAPORE) PTE.LTD. |
| 台湾中油 | 指 | CPC CORPORATION, TAIWAN |
| 三井能源 | 指 | MITSUI & CO. ENERGY TRADING CO.,LTD. |
| 北方石油 | 指 | NORTH PETROLEUM INTERNATIONAL CO.,LTD. |
| 联合石化亚洲 | 指 | UNIPEC ASIA CO., LTD. |
| 中联油香港 | 指 | CHINA OIL (HONG KONG) CORPORATION LIMITED |

注：本招股说明书除特别说明外所有数值保留2位小数，若出现总数与各分项数值之和尾数不符的情况，均为四舍五入原因造成

第二章 概览

本概览仅对招股说明书全文做扼要提示。投资者作出投资决策前，应认真阅读招股说明书全文。

一、发行人简介

(一) 概述

| | |
|-------|----------------------------|
| 中文名称 | 中化能源股份有限公司 |
| 英文名称 | Sinochem Energy Co., Ltd. |
| 注册资本 | 1,888,888.00万人民币 |
| 法定代表人 | 江正洪 |
| 成立日期 | 1993年4月5日 |
| 注册地址 | 北京市西城区复兴门内大街28号凯晨世贸中心中座F9层 |

(二) 业务

本公司是一家科技驱动、创新成长、卓越管理的石油石化产业运营商及综合服务商。公司通过扩展炼化产业链、垂直延伸产品链，提升核心资产竞争实力；基于稳定的资源获取能力，持续扩大的石化产品经销网络及仓储物流网络，为内外部客户提供综合服务。公司通过自主研发的基于互联网技术的全新石油石化产品经营平台，切实地拥抱数字化浪潮，持续实现产业数字化升级。本公司致力于成为中国能源化工行业高质量、可持续发展的践行者。

二、控股股东、实际控制人简介

(一) 控股股东简介

中化股份是本公司的控股股东，截至本招股说明书签署之日，中化股份直接及间接合计持有公司 80.00% 股份。

中化股份的经营范围为：石油、天然气勘探开发的投资管理；石油炼制、加油站、仓储的投资管理；化肥、种子、农药及农资产品的研制开发和投资管理；橡胶、塑料、化工原料、氟化工、煤化工、医药的研制开发和投资管理；矿产资源、新能源的开发和投资管理；金融、信托、租赁、保险、基金、期货的投资管理；酒店、房地产开发、物业的投资管理；进出口业务；资产及资产受托管理；

招标、投标业务；工程设计、咨询、服务、展览和技术交流；对外承包工程。（企业依法自主选择经营项目，开展经营活动；依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）。

截至 2020 年 12 月 31 日，中化股份经审计的总资产为 6,148.71 亿元，净资产为 2,051.10 亿元；2020 年度，中化股份实现净利润 143.16 亿元。

截至本招股说明书签署之日，中化股份所持本公司股份不存在质押、冻结情况及重大权属纠纷。

（二）实际控制人简介

截至本招股说明书签署之日，中化集团直接与间接持有中化股份 100% 股权，为中化股份之控股股东。中化集团系国务院国资委监管的中央企业，为本公司的实际控制人。发行人的实际控制人为中化集团，最终控制人为国务院国资委。2021 年 3 月 31 日，中化集团收到国务院国资委《关于中国中化集团有限公司与中国化工集团有限公司重组的通知》（以下简称“《重组通知》”）。根据《重组通知》，经国务院批准，中化集团与中国化工集团有限公司（以下简称“中国化工”）实施联合重组，新设由国务院国资委代表国务院履行出资人职责的新公司，中化集团和中国化工整体划入该新公司。本次重组后，发行人控股股东和实际控制人未发生变化。

三、发行人主要财务数据

本公司报告期经审计的主要财务数据如下：

（一）合并资产负债表主要数据

单位：元

| 项目 | 2020 年 12 月 31 日 | 2019 年 12 月 31 日 | 2018 年 12 月 31 日 |
|-------|-------------------|--------------------|-------------------|
| 流动资产 | 39,693,792,655.68 | 51,245,057,862.62 | 46,768,245,443.29 |
| 非流动资产 | 60,240,472,368.25 | 55,767,865,712.71 | 40,228,876,693.32 |
| 资产总计 | 99,934,265,023.93 | 107,012,923,575.33 | 86,997,122,136.61 |
| 流动负债 | 47,109,801,046.76 | 59,661,109,945.19 | 50,762,671,175.93 |
| 非流动负债 | 12,598,809,686.12 | 9,961,228,482.11 | 6,694,307,444.33 |

| 项目 | 2020年12月31日 | 2019年12月31日 | 2018年12月31日 |
|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 负债合计 | 59,708,610,732.88 | 69,622,338,427.30 | 57,456,978,620.26 |
| 归属于母公司股东/所有者权益合计 | 38,824,675,428.41 | 35,968,872,786.33 | 28,124,328,339.26 |
| 股东/所有者权益合计 | 40,225,654,291.05 | 37,390,585,148.03 | 29,540,143,516.35 |

(二) 合并利润表主要数据

单位：元

| 项目 | 2020年度 | 2019年度 | 2018年度 |
|---------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| 营业收入 | 291,571,225,487.39 | 443,573,573,969.46 | 456,307,962,732.85 |
| 营业利润 | 3,687,459,061.99 | 4,003,064,362.69 | 4,439,994,297.98 |
| 利润总额 | 3,778,101,390.02 | 4,002,238,726.35 | 4,455,018,324.14 |
| 净利润 | 3,209,120,328.11 | 3,262,428,953.26 | 3,161,587,901.39 |
| 归属于母公司股东/所有者的净利润 | 2,998,993,434.19 | 3,047,436,531.74 | 2,947,510,752.57 |
| 扣除非经常性损益后归属于母公司股东/所有者的净利润 | 2,823,421,786.91 | 2,993,034,389.40 | 2,701,734,664.70 |

(三) 合并现金流量表主要数据

单位：元

| 项目 | 2020年度 | 2019年度 | 2018年度 |
|----------------|-------------------|--------------------|--------------------|
| 经营活动产生的现金流量净额 | 2,954,330,135.86 | 2,666,130,429.25 | 15,973,529,009.60 |
| 投资活动产生的现金流量净额 | -5,019,353,227.45 | -15,197,835,032.05 | 373,875,633.83 |
| 筹资活动产生的现金流量净额 | 1,464,555,117.38 | 12,143,099,569.87 | -17,206,798,993.68 |
| 现金及现金等价物净减少额 | -610,383,845.70 | -384,987,811.83 | -843,835,018.62 |
| 期/年末现金及现金等价物余额 | 1,672,597,307.02 | 2,282,981,152.72 | 2,667,968,964.55 |

(四) 主要财务指标项目

| 财务指标 | 2020年 12月31日 | 2019年 12月31日 | 2018年 12月31日 |
|---------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 流动比率(倍) | 0.84 | 0.86 | 0.92 |
| 速动比率(倍) | 0.64 | 0.71 | 0.75 |

| 财务指标 | 2020年 12月31日 | 2019年 12月31日 | 2018年 12月31日 |
|----------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 资产负债率(合并报表) | 59.75% | 65.06% | 66.04% |
| 资产负债率(母公司) | 18.55% | 10.99% | 0.76% |
| 无形资产占净资产的比例(扣除土地使用权) | 2.92% | 1.74% | 1.72% |
| 归属于发行人股东的每股净资产(元) | 2.06 | 1.90 | 1.65 |
| 应收账款周转率(次) | 11.69 | 15.31 | 13.61 |
| 存货周转率(次) | 30.92 | 50.42 | 58.14 |
| 总资产周转率(次) | 2.82 | 4.57 | 4.91 |
| 息税折旧摊销前利润(万元) | 701,117.58 | 771,793.23 | 800,449.74 |
| 利息保障倍数(倍) | 4.81 | 4.23 | 7.58 |
| 每股经营活动现金流量(元) | 0.16 | 0.14 | 0.94 |
| 每股净现金流量(元) | -0.03 | -0.02 | -0.05 |

四、本次发行主要情况

| | |
|--------|---|
| 股票类型 | 人民币普通股(A股) |
| 每股面值 | 人民币1.00元 |
| 发行股数 | 不低于2,098,764,445股, 不超过6,296,293,333股 |
| 每股发行价格 | 【●】元 |
| 发行方式 | 采用网下向配售对象累计投标询价发行与网上资金申购定价发行相结合的方式, 或中国证监会认可的其他方式 |
| 发行对象 | 符合资格的询价对象和在上海交易所开立股票交易账户的自然人、法人等投资者(中国法律、行政法规、规章及规范性文件禁止者除外)或中国证监会规定的其他对象 |

五、本次发行募集资金主要用途

本次发行募集资金扣除发行费用后, 将用于以下项目:

单位: 亿元

| 序号 | 募集资金使用项目 | | 总投资额 | 拟投资总额 | 拟投入募集资金金额 |
|----|-----------------|-----------------------------|--------|--------|-----------|
| 1 | 中化泉州100万吨/年乙烯项目 | 中化泉州100万吨/年乙烯及炼油改扩建项目 | 432.71 | 324.94 | 70.00 |
| | | 中化泉州石化20/45万吨/年环氧丙烷/苯乙烯装置 | 17.43 | | |
| | | 中化泉州石化35万吨/年聚丙烯装置 | 9.53 | | |
| | | 中化泉州100万吨/年乙烯及炼油改扩建项目配套码头工程 | 8.44 | | |
| | | 中化泉州100万吨/年乙烯及炼油改 | 1.00 | | |

| 序号 | 募集资金使用项目 | 总投资额 | 拟投资总额 | 拟投入募集资金金额 |
|----|--------------------|---------------|---------------|---------------|
| | 扩建项目配套外供电线路工程 | | | |
| | 中化泉州石化炼化一体化炼油优化项目 | 34.88 | | |
| | 泉惠石化工业区热电联产(A厂区)项目 | 16.33 | | |
| 2 | 中化兴中六期扩建项目 | 7.06 | 7.00 | 7.00 |
| 3 | 补充流动资金 | 33.00 | 33.00 | 33.00 |
| | 总计 | 560.38 | 364.94 | 110.00 |

第三章 本次发行概况

一、本次发行的基本情况

| | |
|-----------------|--|
| 股票类型 | 人民币普通股（A股） |
| 每股面值 | 人民币1.00元 |
| 发行股数及占发行后总股本的比例 | 不低于2,098,764,445股，不超过6,296,293,333股，占公司发行后总股本的比例不低于10%且不高于25%。本次发行的具体数量由公司董事会和主承销商根据本次发行定价情况、本次发行募集资金投资项目所需资金以中国证监会的相关要求在上述发行数量上限内协商确定 |
| 每股发行价格 | 【●】元 |
| 发行市盈率 | 【●】倍（按发行价格除以每股收益计算，每股收益按照2020年度经审计的扣除非经常性损益前后孰低的净利润除以本次发行后的总股份计算） |
| 发行前每股净资产 | 【●】元（按公司【●】年【●】月【●】日经审计归属母公司所有者权益除以发行前总股本计算） |
| 发行后每股净资产 | 【●】元（按【●】年【●】月【●】日经审计的归属于母公司所有者权益加上本次发行募集资金净额之和除以本次发行后总股本计算） |
| 发行市净率 | 【●】倍（按照每股发行价格除以发行后的每股净资产计算） |
| 发行方式 | 采用网下向询价对象配售发行与网上资金申购定价发行相结合的方式，或采用中国证监会及上海证券交易所认可的其他发行方式 |
| 发行对象 | 符合资格的询价对象和在上海交易所开立股票交易账户的自然人、法人等投资者（中国法律、行政法规、规章及规范性文件禁止者除外）或中国证监会规定的其他对象 |
| 承销方式 | 余额包销 |
| 上市地 | 上海证券交易所 |
| 募集资金总额 | 【●】万元 |
| 募集资金净额 | 【●】万元 |
| 发行费用概算 | 【●】万元 |

二、本次发行有关当事人

（一）发行人

中化能源股份有限公司

法定代表人：江正洪

住所：北京市西城区复兴门内大街 28 号凯晨世贸中心中座 F9 层

电话：010-59568735

传真：010-59569401

联系人：郝乔

互联网网址：<http://www.sinochemenergy.com>

电子信箱：sinochemenergy@sinochem.com

(二) 保荐机构（主承销商）

中信证券股份有限公司

法定代表人：张佑君

住所：广东省深圳市福田区中心三路8号卓越时代广场（二期）北座

电话：010-60838888

传真：010-60836960

保荐代表人：周焱、黄超

项目协办人：刘欣

项目经办人：先卫国、苏天毅、赵鑫、王楚、肖耿豪、赵伯诚、刘施思

(三) 联席主承销商：中国国际金融股份有限公司

中国国际金融股份有限公司

法定代表人：沈如军

住所：北京市朝阳区建国门外大街1号国贸大厦2座27层及28层

电话：010-65051166

传真：010-65051156

项目经办人：关滨、贺君、高峰、郭佳华、雷磊、董一宁、戴蒙、左飒、张臻

(四) 联席主承销商：中银国际证券股份有限公司

中银国际证券股份有限公司

法定代表人：宁敏

住所：上海市浦东新区银城中路 200 号中银大厦 39 层

电话：021-20328000

传真：021-58883554

项目经办人：周健、许宁、于新军、吴宗博、贺子依、邹雨、王治达

(五) 发行人律师

北京市天元律师事务所

负责人：朱小辉

住所：北京市西城区丰盛胡同 28 号太平洋保险大厦 10 层

电话：010-57763888

传真：010-57763777

经办律师：许亮、刘晓力、王晶、贾慧

(六) 保荐人（主承销商）律师

北京市康达律师事务所

负责人：乔佳平

住所：北京市朝阳区幸福二村 40 号楼 40-3 四层-五层

电话：010-50867666

传真：010-65527227

经办律师：康晓阳、陈昊、王汝嘉

(七) 审计机构、验资机构

安永华明会计师事务所（特殊普通合伙）

执行事务合伙人：毛鞍宁

住所：北京市东城区东长安街 1 号东方广场安永大楼 17 层 01-12 室

电话：010-58152829

传真：010-58114619

经办注册会计师：赵毅智、邢立昕

(八) 资产评估机构

中联资产评估集团有限公司

法定代表人：胡智

住所：北京市西城区复兴门内大街 28 号凯晨世贸中心东座 F4 层 939 室

电话：010-88000939

传真：010-88000006

经办注册资产评估师：徐冰峰、韩荣

(九) 上市证券交易所

上海证券交易所

住所：上海市浦东南路 528 号证券大厦

电话：021-68808888

传真：021-68804868

(十) 股票登记机构

中国证券登记结算有限责任公司上海分公司

住所：上海市浦东新区陆家嘴东路 166 号

电话：021-68870587

传真：021-58754185

(十一) 收款银行

名称：【●】

户名：【●】

账号：【●】

三、发行人与有关中介机构及人员的股权关系和其他权益关系

中证投资是发行人的股东，持有发行人 11,619.42 万股股份，占发行人总股

本的比例为 0.62%。中证投资是本次发行的保荐机构（主承销商）中信证券的全资子公司。

中鑫鼎晖是发行人的股东，持有发行人 39,231.06 万股股份，占发行人总股本的比例为 2.08%。中鑫鼎晖的有限合伙人中银金融资产投资有限公司和普通合伙人中银资产管理基金管理有限公司与本次发行的联席主承销商中银国际证券股份有限公司同受同一实际控制人中国银行股份有限公司控制。

本公司与本次发行有关的中介机构及其负责人、高级管理人员及经办人员之间不存在直接或间接的股权关系或其他权益关系。

四、与本次发行上市有关的重要日期

| | |
|----------|--------------------------|
| 初步询价日期 | 【●】年【●】月【●】日至【●】月【●】日 |
| 发行公告刊登日期 | 【●】年【●】月【●】日 |
| 网上网下申购日期 | 【●】年【●】月【●】日 |
| 网上网下缴款日期 | 【●】年【●】月【●】日 |
| 预计股票上市日期 | 本次发行结束后将尽快申请在上海证券交易所挂牌交易 |

第四章 风险因素

投资者在评价公司本次发行及做出投资决定时，除本招股说明书已披露的其他信息外，应审慎考虑下述各项风险因素。

一、宏观经济及政策风险

(一) 宏观经济风险

公司所处行业与宏观经济密切相关，公司业务与全球及中国石油交易的活跃度相关，炼化业务的成品油和化工品产品广泛应用于国民经济中的各类领域，是国民经济发展的必需品。公司下游客户的需求受宏观经济及自身行业周期的影响会产生波动。2019年以来，全球主要经济体均出现不同程度的增长放缓迹象，以中美及欧美贸易摩擦、英国脱欧为代表的“逆全球化”冲击世界各国经济，2020年以来爆发的新型冠状病毒肺炎使得全球经济进一步放缓，公司所处行业及上下游景气度受到一定影响。如未来宏观经济持续衰退或波动加剧，亦或下游客户所处行业景气度降低，则可能影响公司下游产品需求，公司业绩将受到不利影响。

(二) 国际政治经济因素变动风险

公司业务受全球政治、经济及具有国际影响的突发事件和争端等因素影响。近年来，由于地缘政治风险事件频发，石油价格波动幅度明显增大，进而影响成品油、化工品价格。同时，近年来具有国际影响的突发事件和争端频现，影响全球经济景气程度、各国国际贸易政策等，进而影响公司下游行业成品油和石化产品的需求以及公司国际业务的营商环境。面对国际政治经济因素变动、地缘政治局势变化带来的国际原油价格波动风险，以及突发事件和争端带来的产品下游需求冲击和营商环境变化，若公司未能采取积极应对措施，可能会对公司经营业绩带来不利影响。

(三) 行业监管政策变动风险

石油石化产业关系到国家的能源安全，我国政府对石油石化产业链环节实施强监管，包括严格管控对外贸易经营资质、设置进出口配额、限定油品零售价格基准、征收成品油消费税等，以及对全行业设立环保质量行业标准。2017年，中共中央、国务院下发了《关于深化石油天然气体制改革的若干意见》，部署了

“完善油气进出口管理体制”、“深化下游竞争性环节改革”、“改革油气产品定价机制,有效释放竞争性环节市场活力”、“完善油气储备体系,提升油气战略安全保障供应能力”等重点任务,旨在建立健全竞争有序、有法可依、监管有效的石油天然气体制。目前,随着油气体制改革的持续推进,相关监管政策持续变动并加大开放力度,比如原油进口权和使用权进一步放开,向民营企业核发成品油出口配额等。行业相关监管政策的变化将对公司的业务经营以及业务拓展产生一定的影响。

(四) 环保政策变动风险

公司拥有中化泉州石化及专属石化园区,管理千余座油站及配套油库、储罐等资产,均属于环保部门重点监管的领域。为此,公司已经配套了完善的环保措施,保持了必要的环保投入。若相关政府机构颁布和实施更加严格的环保法律法规,或采取更加严格的环保标准,公司可能会在环保事宜上增加相应支出,从而成本上升,对公司的业绩产生一定影响。

(五) 税收政策变动和政府补助变动风险

公司目前经营的业务涉及多项税费,包括企业所得税、增值税、消费税、城市维护建设费、城镇土地使用税等,相关税收政策变化和税率调整,都会对公司的经营业绩产生一定影响。

除此之外,公司及部分子公司享受了一定的优惠税收政策,例如部分子公司享有高新技术企业相关所得税优惠,部分子公司享有小型微利企业普惠性所得税减免,购置并使用环境保护、节能节水、安全生产专用设备相关所得税优惠,海外部分子公司依据当地政策享有的所得税优惠等,详见本招股说明书“第十章 财务会计信息”之“八、税项”。若未来相关优惠政策发生变化,使得公司不再具备享受部分或全部优惠政策的条件,公司适用的税率可能出现变化,从而对公司的经营业绩产生一定影响。

公司日常经营会收到政府补助,主要是与日常活动相关的扶持石化产业专项资金补助等,该等补贴由公司申请、相关政府主管部门拨付,合法合规。截至2020年12月31日,公司尚有93,637.28万元政府补助未收回。截至本招股说明书签署日,公司尚有73,637.28万元未收回。主要系公司应收惠安县财政局扶持

石化产业专项发展资金，该笔补助已经按照单项金额重大并单独计提坏账准备。但若未来产业政策发生变化使得公司不再符合相关政府补助的发放标准或政府财政因素等导致拨付不及预期，将可能对公司利润产生一定影响。

二、市场风险

(一) 石油价格波动产生的风险

公司销售收入主要来自原油、石油产品和石化产品的销售，以及提供仓储服务，业务覆盖了石油产业链的中下游，公司生产运营及业绩和石油价格具有较强的相关性。报告期内，Brent 原油现货价格最高达到 86.74 美元/桶，最低达到 15.98 美元/桶，波动幅度和频率高，具体表现：2017 年上半年，国际原油价格震荡下行，2017 年年中开始，开启上行通道，至 2018 年四季度，油价大幅下降，2019 年一季度，油价逐步回升，全年整体呈现波动趋势，2020 年 1-4 月，受疫情等多方面因素影响，油价大幅下降，5 月至今逐步回升。报告期内，成品油价格及化工品价格随国际原油价格变化而调整。

炼化化工业务方面，公司生产的成品油及化工品等价格受上游原油价格波动及下游需求的影响。虽然公司结合原油价格水平、产品市场需求及炼化装置加工能力灵活进行产品调节，减少国际原油价格变化对产品价格的不利影响，但如果原油价格出现较大幅度或较高频率的波动，公司业绩依然会不可避免地受到影响。

石油贸易及服务业务方面，公司严格控制风险敞口，利用自身多年的国际贸易经验及稳定的长约资源及风险控制机制，降低外部环境变化对石油贸易业绩的影响。但如果国际宏观经济增速显著放缓，抑制石油需求，或国际原油价格高频大幅波动，将导致贸易板块业绩受到影响。

油品及化工品销售业务方面，公司经营管理千余座零售加油站，盈利能力受成品油价格影响。2016 年 1 月 13 日，国家发改委发布《石油价格管理办法》，成品油价格逐步与国际接轨，国际油价的波动直接影响到国内成品油供给、批发和零售指导价格。新定价机制实施以后，由于国际原油价格波动频繁，国内成品油价格调整呈现出“小幅快调”的局面，增加了成品油经营企业价格波动周期和采购时机的判断难度。面对成品油价格波动，如公司未能采取正确的应对措施，

将可能导致毛利率降低，进而对公司销售板块经营业绩产生不利影响。

仓储物流业务方面，公司主要为第三方客户提供原油、成品油和化工品的仓储及配套服务。公司仓储服务运营相对稳定，但若石油行业景气度大幅下滑，公司仓储板块的业绩可能会因此受到一定影响。

公司积极通过产业链一体化经营，提高产品和服务市场竞争力，合理管控风险等多元化措施减少石油价格波动给业绩带来的影响，但公司作为石油行业产业链的重要参与者，业绩与行业周期、石油价格波动具有较强相关性，提请投资者关注。

（二）市场竞争日益加剧风险

近年来，随着油气体制改革的进一步推进，我国政府对于产业链相关环节正逐步放宽监管，包括原油进口权和使用权进一步放开，取消炼化项目对外企的股比限制，成品油价格机制进一步完善，成品油批发权取消、零售权下放，加油站向外资全面开放等，市场竞争逐步加大。公司各业务板块均存在市场竞争日益加剧的风险。

炼化板块，目前我国炼化市场存在产品结构性缺口及行业的区域性供给过剩情况。近年来，多元化市场主体相继建设具有一体化炼化能力的大型炼化项目，炼化行业区域性产能过剩，但随着市场竞争加剧以及环保及安全标准持续提高，小型、落后装置产能将逐步被市场淘汰，区域性过剩程度将改善。此外，新能源汽车进一步崛起，长期会抑制成品油需求，产品结构性调整需求加大。未来，产品精细化、成本控制力强、具备技术优势的高端炼化一体化企业更具有行业竞争力。

贸易板块，近年来随着非国营贸易进口资质、原油进口配额及成品油出口配额的放开，石油贸易领域逐步出现民营竞争主体，贸易逐步向市场化发展。尽管如此，考虑到国家能源安全，我国仍将以原油进口动态管理制度为主，成品油加工贸易和一般贸易出口政策也将进一步完善，具有国营贸易资质和配额充分的国有企业仍具有较高的竞争优势，但市场竞争程度将总体有所增加。

销售板块，2018年，商务部和国家发改委联合发布《外商投资准入特别管理措施（负面清单）（2018年版）》，取消了加油站对外资的限制；2019年，

国务院颁布《国务院办公厅关于加快发展流通促进商业消费的意见》，扩大成品油市场准入，取消成品油批发和仓储经营资格审批，将成品油零售经营资格审批下放至地市级人民政府，进一步放开国内成品油市场。近年来，多元化市场主体均加快加油站建设和布局，加剧了市场竞争程度。

仓储板块，我国目前在石油化工仓储领域已涌现出一批特色型民营仓储物流上市公司，随着这些竞争主体相继登陆资本市场，将进一步加剧市场竞争程度。

公司经过多年积淀，虽在炼化领域具有领先优势，在贸易领域具有丰富经验和资源，且仓储、销售板块在全国范围内形成了行业领先的经营规模，但随着市场竞争日益激烈，如不能持续巩固自身竞争优势，采取有效应对措施提高竞争力，将可能导致公司市场占有率下滑，进而对公司业务开拓和经营业绩产生不利影响。

三、经营风险

(一) HSE 事故风险

公司的主营业务包括炼油化工、石油贸易及服务、油品及化工品销售、仓储物流，在石油、成品油及化工品的储运、生产过程中涉及若干风险，可能导致火灾、爆炸、泄露、中毒、环境污染、职业病及其他导致人员伤亡、财产损失、环境损害及作业中断等不可预料的情况发生。公司高度重视 HSE 管理工作，目前已建立了严格的 HSE 管理体系、应急管理体系和完善的 HSE 管理制度、操作规程及应急预案，HSE 管理从结果管理向过程控制、向前期预防环节转移，但仍无法完全排除发生 HSE 事故的可能性。如未来发生 HSE 事故，公司的正常生产经营将受到不利影响。

(二) 海外业务经营风险

公司向沙特阿拉伯、安哥拉及赤道几内亚等产油国采购原油，在满足中国市场原油进口需求的同时，积极向东南亚、欧洲及北美等地区的炼厂转口销售，已成为中国、东南亚、欧洲、北美等地区炼厂的重要油品供应商。由于海外业务受到所在国法律法规的管辖，加之地缘政治、国际经济以及进入壁垒等其它诸多条件复杂多变，该等因素可能给公司海外业务拓展和经营带来风险。

（三）客户集中度较高的风险

报告期内，公司对前五大客户的销售具有一定的集中度。发行人的主要下游客户为石油贸易公司、炼化企业、加油站等。公司与主要客户建立了中长期商业关系。若公司未来与主要客户的合作中断或主要客户出现重大经营困难，且公司无法重新取得同类客户，将对公司业务、财务状况、经营业绩及前景造成一定不利影响。

（四）供应商集中度较高的风险

报告期内，公司对前五大供应商的采购具有一定的集中度。公司炼油化工业务的主要原材料为原油，公司的贸易及服务业务也从事原油的进口和转口业务，因此公司采购的主要原料为原油。一方面，石油行业作为高度依赖自然资源和具有强政府监管的特殊行业，其主要参与方国际石油公司和国家石油公司相对集中；另一方面原油作为大宗商品，其单体采购量较大。上述因素导致公司前五大供应商采购相对集中。公司锁定了约 7,000 万吨/年的长约，足以保证原油的供应，但若因偶发因素导致主要供应商无法继续向公司供应原油或按公司要求的质量和数量供应，公司可能需要找到合适的替代供应商。若公司未能及时采取措施，相关业务板块的经营可能受到干扰，营业成本可能增加，并进而对公司业绩造成不利影响。

（五）加油站租赁续约风险

截至 2020 年 12 月 31 日，公司租赁加油站合计 413 座。公司通过与出租方签订期限较长的租赁协议取得对加油站的经营权，租赁协议明确了双方的权利与义务，租赁期限内按约定履行义务，不会影响公司的稳健经营。但若加油站租赁协议因不可抗力等因素导致不能持续执行或以合理价格续约，可能对公司经营产生一定影响。

（六）土地房产权属瑕疵风险

截至 2020 年 12 月 31 日，发行人及其子公司自有及租赁的土地房产中存在部分瑕疵，具体情况参见本招股说明书“第六章 业务和技术”之“五、公司的主要固定资产及无形资产”之“（一）固定资产情况”。

目前，发行人正在积极推动上述瑕疵资产问题的解决。同时，中化集团和中

化股份承诺,如因发行人或其子公司无法办理该等土地房产权属证书,而导致发行人或其子公司无法正常使用相关土地房产而遭受损失,将承担发行人因此产生的损失。如未办理权属证书的土地房产被相关主管部门要求整改,仍可能对公司正常生产经营造成一定影响。

(七) 生产经营资质风险

发行人从事业务种类复杂,下属子公司数量较多,各级公司在从事不同业务时需取得多项生产经营资质。发行人及各子公司遵守国家相关法律法规,取得了生产经营所需的主要资质,但截至本招股说明书签署日,仍存在部分资质正在办理尚未取得的情形,详见本招股说明书“第六章 业务和技术”之“六、发行人特许经营权及业务资质情况”之“(二) 发行人业务资质情况”。发行人后续将继续积极推进各项资质的办理,但仍存在办理过程中被监管处罚的风险。

(八) 无效对冲、无法对冲、衍生工具公允价值波动的风险

公司为有效控制风险敞口,会购买衍生工具对冲与相关买卖活动及原材料采购有关的价格风险。但若公司无法找到匹配合适的衍生工具进行有效对冲,未能针对所有价格波动采取正确措施对冲,或未能在正确时间展开对冲,对冲策略可能无效。由此可能对公司的业绩造成不利影响。

报告期末,相关衍生金融工具采用公允价值计量,其公允价值使用市场报价或交易商价格报价测定。报告期衍生工具的公允价值波动和交易盈亏体现在公允价值变动损益及投资收益科目。2018年度、2019年度和2020年度,公司取得的投资收益分别为-263,552.56万元、68,837.71万元和52,760.31万元,主要系公司为规避油价波动引起的实货价格敞口风险,购买的期货产品平仓产生的损益;实现的公允价值变动收益分别为284,618.91万元、-216,307.65万元和-61,173.35万元,主要系衍生品产生的公允价值变动损益。虽然上述对冲活动属于公司生产经营的正常范畴,但可能导致相关科目报告期内在报表上体现为亏损。

(九) 经营受到新冠肺炎疫情影响的风险

2020年全球爆发新型冠状病毒肺炎疫情,全球部分国家及我国各地政府相继出台限制人口流动或货物流动等疫情防控措施。受疫情影响,全球宏观经济有所下滑,国际原油需求大幅缩减,尽管2020年4月OPEC宣布达成大规模减产

协议,但原油价格受需求端缩减仍大幅震荡。在此背景下,国际石油贸易量有所降低,炼化行业整体开工率不足,成品油消费量下降,公司贸易板块、炼化板块及销售板块的经营受到较大影响。

截至本招股说明书签署日,国内疫情防控取得成效,经济持续恢复,公司业绩水平有所回升,但全球疫情形势依然严峻,公司部分境外业务的开展依然受到一定程度的影响。本次疫情短期内对公司的生产经营产生了一定影响。若未来全球疫情持续未得到改善,或国内疫情出现反复,均将对公司正常生产经营和业绩造成不利影响。

四、财务风险

(一) 汇率风险

目前我国现行的外汇条例已经大幅度降低了政府对经常项目下交易的外汇管制,包括涉及外汇交易的贸易及服务及股息支付。资本账户下的外汇交易仍受到一定程度的外汇管制,需要经过国家外汇管理局批准。该等限制可能影响公司举债融资获得外汇的能力或者获得用于资本支出的外汇的能力。公司无法预测政府是否会继续采用目前的外汇管理制度及何时实施人民币自由兑换。

人民币兑换为美元及其他货币的价格可能波动,并且受到对应国家经济及政治状况的影响。目前人民币汇率实行的是以市场供求为基础、参考一篮子货币进行调节、有管理的浮动汇率制度。公司的主营业务涉及原油、成品油等产品进出口贸易,存在着以记账本位币以外的货币进行的销售或采购,虽然公司已建立完善的外汇风险管理体系,但汇率的变动将会影响公司以外币计价的资产、负债以及境外投资实体的价值,从而引起公司经营收益以及现金流量的变化。

(二) 应收账款金额较高的风险

报告期各期末,公司应收账款账面价值分别为 2,715,632.61 万元、3,080,462.90 万元和 1,907,651.08 万元,占总资产比例分别为 31.22%、28.79%和 19.09%,主要系公司贸易业务量较大导致。尽管公司应收账款金额较大,但公司一贯重视应收款项的管理,通过风险管理持续监控,严格控制信用期限和其他信用条件。报告期内,公司的应收账款周转率分别为 13.61、15.31 和 11.69,保持了良好的水平。但应收账款余额较高仍可能导致一定程度上的坏账损失风险。

(三) 短期偿债风险

截至 2020 年 12 月 31 日, 公司有息债务规模为 253.38 亿元, 其中一年内到期的短期债务规模为 133.00 亿元, 占有息债务总规模的 52.49%, 短期债务占比较高。虽然公司对于到期债务有着明确的资金筹措计划, 能够及时安排资金按时偿付相关款项, 但随着公司生产及投资资金需求持续增加, 规模较大的短期债务仍将使公司面临一定的短期偿债压力。考虑到公司系 AAA 级央企, 融资信誉高, 且随着中化泉州 100 万吨/年乙烯项目投产, 盈利能力和经营活动现金流得到进一步加强, 公司偿债能力能够得到有效保障, 不存在债务风险。

五、管理风险

(一) 控股股东控制风险

截至本招股说明书签署日, 控股股东中化股份直接和间接持有本公司 80% 的股份, 本次发行完成后, 中化股份仍将直接和间接持有本公司不低于 60% 的股份, 可能对本公司的董事人选、经营决策、投资方针、公司章程及股利分配等重大事项的决策予以控制或施加重大影响。

虽然本公司已经建立了规范的法人治理结构和决策机制, 但依然存在控股股东促使本公司作出不能最大程度满足所有股东利益的决定, 抑或直接利用控股股东地位对本公司、本公司控股及参股公司施加重大影响, 从而有可能引发控股股东控制的风险。

(二) 对下属子公司的管理风险

公司主要通过全资、控股及参股企业的运营实现集团化运作, 截至本招股说明书签署日, 公司拥有全资或控股子公司 93 家, 其中境内 78 家、境外 15 家。随着公司业务规模的发展和外部监管对公司规范化的要求日益提高, 公司管理子公司的难度有所提高。目前, 公司已经对下属子公司建立了较为规范、完善的控制机制, 在财务、资金、人事、项目管理等方面实行统一管理, 但由于经营活动涉及地域较广且经营层级较多, 如上述控制机制不能有效得到执行或对控制制度未能及时进行完善和优化, 将可能对公司的正常运营及品牌形象产生一定影响, 使公司面临潜在的管理控制风险。

(三) 许可第三方使用“中化”品牌的管理风险

公司与部分第三方加油站合作, 准许其使用“中化”的品牌名, 包括许可其使用公司的设计、商标、广告牌及其他装饰。若第三方加油站未能向客户提供优质的服务或产品, 投诉或负面舆论可能损害公司的声誉和品牌, 从而对公司带来不利影响。

六、募集资金投资项目风险

(一) 募投项目实施风险

本次募集资金将主要用于投资中化泉州 100 万吨/年乙烯项目、中化兴中六期扩建项目, 同时补充流动资金。募投项目是公司基于对现有市场充分调研的基础上提出, 符合国家产业政策, 市场前景良好。但是在项目实施及后期运营过程中, 如果外部市场环境出现重大变化, 或因项目遇到施工、技术问题等, 可能导致项目不能如期完成或顺利实施, 公司募集资金投入的计划可能因此发生变动, 进而影响公司预期收益的实现。

(二) 募投项目产能扩张风险

公司本次发行募集资金投资项目达产后, 公司炼油产能达到 1,500 万吨/年, 同时拥有 100 万吨/年乙烯及衍生物和 20 万吨/年环氧丙烷、45 万吨/年苯乙烯、35 万吨/年聚丙烯及炼化一体化配套工程。如果未来政策环境、行业形势、市场前景等方面发生重大变化, 新增产能无法及时消化, 将对公司募投项目收益和公司的业绩水平带来不利影响。

(三) 本次发行摊薄即期回报的风险

公司首次公开发行股票前总股本为 1,888,888.00 万股, 根据公司发行方案, 发行新股数量不超过 629,629.33 万股, 因此发行后总股本不超过 2,518,517.33 万股。

本次发行完成后, 公司的净资产和股本规模将有所提高。但由于本次募集资金投资项目实施至完工产生收益需要一定时间, 短期内公司利润实现和股东回报仍将主要依赖现有业务。在公司总股本和净资产均增长的情况下, 每股收益和加权平均净资产收益率等指标存在短期被摊薄的风险。

针对首次公开发行股票后即期回报摊薄的风险, 公司制定了填补即期回报的

具体措施。但提请投资者关注，公司制定填补回报措施不等于对公司未来利润做出保证。填补即期回报的措施请参见本招股说明书“第十一章 管理层讨论与分析”之“九、首次公开发行股票事项对即期回报摊薄的影响分析”。

七、股市波动风险

公司股票将在上海证券交易所主板上市，公司股票价格除受经营和财务状况影响之外，还将受国际和国内宏观经济形势、资本市场走势、投资者偏好和各类重大突发事件等多方面因素的影响。投资者在考虑投资本公司股票时，应预计到前述各类因素可能带来的投资风险，并做出审慎判断。

八、业绩变动风险

报告期内，发行人扣除非经常性损益后的归属于母公司股东的净利润分别为 270,173.47 万元、299,303.44 万元和 282,342.18 万元。公司 2020 年扣除非经常性损益后的归属于母公司股东的净利润较 2019 年降幅 5.67%，主要原因为 2020 年全球爆发新冠疫情，受疫情影响，全球宏观经济有所下滑，国际原油及成品油消费量等受到影响，使得公司业绩有所降低。2021 年，随着新冠疫情逐渐得到控制，公司炼化板块乙烯项目投产，发行人经营业务和业绩水准整体保持正常状态。报告期内公司经营业绩受宏观经济、国际政治因素、行业监管政策、石油价格波动及新冠疫情影响有所波动，请投资者关注公司业绩变动风险。

第五章 发行人基本情况

一、发行人概况

| | |
|-------|-------------------------------|
| 公司名称 | 中化能源股份有限公司 |
| 英文名称 | Sinochem Energy Co., Ltd. |
| 注册资本 | 1,888,888.00万人民币 |
| 法定代表人 | 江正洪 |
| 成立时间 | 1993年4月5日 |
| 住所 | 北京市西城区复兴门内大街28号凯晨世贸中心中座F9层 |
| 邮政编码 | 100031 |
| 电话 | 010-59568735 |
| 传真 | 010-59569401 |
| 互联网网址 | http://www.sinochemenergy.com |
| 电子信箱 | sinochemenergy@sinochem.com |

二、发行人改制重组情况

(一) 设立方式

中化能源系以中化实业截至2017年10月31日的经审计净资产2,581,266.44万元按照1.5184:1的比例折为股份公司股本设立,折股后股份公司总股本为1,700,000万股,其中:中化股份(国有股股东)持有1,663,110万股,占总股本的97.83%,中化勘探(国有股股东)持有36,890万股,占总股本的2.17%。

2018年6月11日,公司在北京市工商局西城分局办理完毕从中化实业整体变更为股份公司的工商变更登记手续,并取得《营业执照》(统一社会信用代码:911100001011450068)。

公司设立时的发起人及其持股情况如下:

| 序号 | 股东名称 | 持股数额(万股) | 持股比例 |
|----|----------|------------------|----------------|
| 1 | 中化股份(SS) | 1,663,110 | 97.83% |
| 2 | 中化勘探(SS) | 36,890 | 2.17% |
| 合计 | | 1,700,000 | 100.00% |

注:SS为State-own Shareholder的缩写,即国有股股东

(二) 发起人情况

公司整体变更设立股份公司时的发起人为中化股份和中化勘探。详见本章之“七、发起人、持有发行人 5% 以上股份的主要股东及实际控制人情况”。

(三) 在改制设立发行人之前，主要发起人拥有的主要资产和实际从事的主要业务

本公司的发起人为中化股份和中化勘探。

1、中化股份

中化股份成立于 2009 年 6 月 1 日，是经国务院批准，由中化集团整体重组改制并联合中国远洋运输（集团）总公司（后改制为中国远洋运输有限公司）共同发起设立的股份有限公司。截至本招股说明书签署日，中国远洋运输有限公司持有的中化股份的股权已经转让至中化投资发展，中化集团直接和间接合计持有中化股份 100% 股权。中化股份为总部管理机构，通过下属单位从事的主要业务包括：

(1) 能源业务：主要包括石油天然气勘探开发、炼油化工、石油贸易及服务、油品及石化产品销售、仓储物流业务。

(2) 化工业务：主要包括化工新材料、氟化工、聚合物添加剂、天然橡胶和农用化学品业务。

(3) 农业业务：主要包括化肥、种子、农药和现代农业服务业务。

(4) 地产业务：主要包括高端地产开发、商业租赁、酒店投资与经营、零售商业开发与运营。

(5) 金融业务：主要包括信托、证券投资基金、财务公司、人寿保险等业务领域。

中化股份拥有的主要资产为经营上述业务相关的资产和权益。

2、中化勘探

中化勘探成立于 2002 年 5 月 13 日，系中化股份的全资子公司，中化勘探专门从事石油天然气勘探和开采业务。

中化勘探拥有的主要资产为经营上述业务相关的资产和权益。

(四) 发行人成立时拥有的主要资产和实际从事的主要业务

公司系由中化实业整体变更设立,继承了中化实业的全部资产和业务,该等主要资产包括经营所需的货币资金、房屋及建筑物、生产设备、办公设备等经营性资产以及子公司的股权等。

公司的主营业务为炼化化工、石油贸易及服务、油品及化工品销售和仓储物流。整体变更设立前后,公司从事的主要业务未发生变化。

(五) 在发行人成立之后,主要发起人拥有的主要资产和实际从事的主要业务

在公司成立之后,公司的发起人中化股份、中化勘探拥有的主要资产和实际从事的主要业务未发生重大变化。

(六) 改制前原企业的业务流程、改制后发行人的业务流程,以及原企业和发行人业务流程间的联系

公司系由中化实业整体变更设立,变更前后公司的业务流程未发生重大变化,具体情况详见本招股说明书“第六章 业务和技术”之“四、公司主营业务具体情况”。

(七) 发行人成立以来,在生产经营方面与主要发起人的关联关系及演变情况

在生产经营方面,公司拥有完整的购销体系,自成立以来始终能够保持业务独立运营。报告期内,公司与中化股份及其控制的其他企业之间存在关联交易,具体情况详见本招股说明书“第七章 同业竞争与关联交易”之“四、关联交易情况”。

(八) 发起人出资资产的产权变更手续办理情况

公司系由中化实业整体变更设立,中化实业的全部资产、债权、债务及业务等均由公司整体继承。截至本招股说明书签署日,公司已完成发起人出资资产的产权变更手续。

三、公司股本形成及其变化情况和重大资产重组情况

(一) 发行人股本的形成及其变化情况

1、1993年4月，中化国际实业设立

公司系由中化实业整体变更设立，中化实业系由中化国际实业改制设立。中化国际实业设立的基本情况如下：

1992年12月31日，原对外经济贸易部出具《关于同意成立中化国际实业公司的批复》（[1992]外经贸管体函字第1564号），同意中化总公司设立中化国际实业，并核准《中化国际实业公司章程》。

1993年2月27日，国家国有资产管理局出具《国有资产产权登记表》，确认中化国际实业初始国有资本金总额为300万元。

1993年3月24日，中化总公司签署《中化国际实业公司章程》，成立中化国际实业。根据该章程，中化国际实业为全民所有制企业，注册资本为3,000,000元，由中化总公司以自有流动资金拨入。

1993年4月5日，中化国际实业在北京市工商局办理完毕设立登记手续，并取得《企业法人营业执照》（注册号11501240）。

中化国际实业设立时的股权结构如下：

| 序号 | 股东名称 | 出资额（万元） | 出资比例（%） |
|----|-------|---------|---------|
| 1 | 中化总公司 | 300.00 | 100.00 |
| | 合计 | 300.00 | 100.00 |

2、2001年4月，中化国际实业第一次增资

2001年2月12日，中华人民共和国财政部出具《企业国有资产产权登记证》，同意中化国际实业依法占有、使用国有资本27,308万元，中化总公司投资金额为27,308万元。

2001年3月30日，中化国际实业向北京市工商局申请办理变更登记手续，注册资本由3,000,000元变更为273,080,000元。

2001年4月6日，中化国际实业在北京市工商局办理完毕上述增资的工商变更登记手续，并换领了《企业法人营业执照》。

本次增资完成后，中化国际实业的股权结构如下：

| 序号 | 股东名称 | 出资额（万元） | 出资比例（%） |
|----|-------|---------------|---------------|
| 1 | 中化总公司 | 27,308 | 100.00 |
| 合计 | | 27,308 | 100.00 |

3、2006年1月，中化国际实业第二次增资

2003年9月7日，中化国际实业出资人中化总公司名称变更为“中国中化集团公司”即中化集团。

2005年11月18日，国务院国资委出具《企业国有资产产权登记证》，同意中化国际实业依法占有、使用国有资本 79,308 万元，中化集团投资金额为 79,308 万元。

2006年1月6日，中化国际实业向北京市工商局申请办理中化集团向其增资的变更登记手续，将注册资本由 273,080,000 元变更为 793,080,000 元。

2006年1月6日，中化国际实业在北京市工商局办理完毕上述增资的工商变更登记手续，并换领了《企业法人营业执照》。

本次增资完成后，中化国际实业的股权结构如下：

| 序号 | 股东名称 | 出资额（万元） | 出资比例（%） |
|----|------|---------------|---------------|
| 1 | 中化集团 | 79,308 | 100.00 |
| 合计 | | 79,308 | 100.00 |

4、2008年1月，中化国际实业第三次增资

2007年12月18日，国务院国资委出具《企业国有资产变动产权登记表》，同意中化集团向中化国际实业追加投资 48,000 万元，变更后中化集团对中化国际实业的投资金额为 127,308 万元。

2008年1月7日，中化国际实业向北京市工商局申请办理中化集团向其增资的变更登记手续，将注册资本由 793,080,000 元变更为 1,273,080,000 元。

2008年1月8日，中化国际实业在北京市工商局办理完毕上述增资的工商变更登记手续，并换领了《企业法人营业执照》。

本次增资完成后，中化国际实业的股权结构如下：

| 序号 | 股东名称 | 出资额(万元) | 出资比例(%) |
|----|------|---------|---------|
| 1 | 中化集团 | 127,308 | 100.00 |
| | 合计 | 127,308 | 100.00 |

5、2009年6月，中化国际实业整体改制并更名

2009年，中化国际实业改制为有限责任公司，公司名称变更为“中化实业有限公司”，其改制的具体情况如下：

2008年10月28日，中化国际实业召开职工代表大会，审议通过改制涉及的职工安置方案。

2008年11月28日，利安达会计师事务所有限责任公司出具《审计报告》（利安达审字[2008]第1170-5号），确认截至2008年6月30日，中化国际实业经审计的母公司股东权益合计1,253,317,744.93元。

2009年5月，中发国际资产评估有限公司出具《中化国际实业公司改制项目资产评估报告》（中发评报字[2009]第020号），确认于评估基准日2008年6月30日，中化国际实业评估后净资产为152,630.87万元。2009年6月3日，中化集团对前述资产评估报告办理了备案手续。

2009年5月31日，利安达会计师事务所有限责任公司出具《验资报告》（利安达验字[2009]第A1026号），确认截至2009年5月31日，中化实业已收到原股东以其拥有的中化国际实业的净资产折合的实收资本1,526,308,705.87元。

2009年6月3日，中化集团出具《关于同意中化国际实业公司改制的批复》（中化规[2009]71号），同意中化国际实业改制为有限责任公司，改制后公司名称为“中化实业有限公司”；确认中化国际实业的净资产评估值为1,526,308,705.87元；中化集团以改制前企业的国有净资产出资，持有改制后公司100%股权；同意改制后中化实业的注册资本为1,526,308,705.87元，中化国际实业改制前的人员、业务和债权债务等均由改制后的中化实业承接。

2009年6月3日，中化集团签署《中化实业有限公司章程》。

2009年6月17日，中化实业在北京市工商局办理完毕改制为有限责任公司的登记手续，并取得《企业法人营业执照》（注册号：110000005012409）。

本次改制完成后，中化实业的股权结构如下：

| 序号 | 股东名称 | 出资额（万元） | 出资比例（%） |
|----|------|------------|---------|
| 1 | 中化集团 | 152,630.87 | 100.00 |
| | 合计 | 152,630.87 | 100.00 |

6、2009年7月，控股股东变更

2009年5月27日，国务院国资委出具《关于设立中国中化股份有限公司的批复》（国资改革[2009]358号），同意中化集团联合中国远洋运输（集团）总公司作为发起人，共同发起设立中化股份。2009年6月24日，国务院国资委出具《关于中国中化股份有限公司国有股权管理有关问题的批复》（国资产权[2009]447号）。根据该批复所附《中国中化集团公司投入中国中化股份有限公司的资产及股权清单》，中化集团将其所持中化实业100%股权及其他资产投入中化股份。

就中化集团将所持中化实业100%股权及其他资产注入中化股份事宜，中化集团委托中发国际资产评估有限公司以2008年6月30日为基准日，对中化集团拟作为出资投入中化股份的相关资产和权益进行了评估，并由中发国际资产评估有限公司出具《中国中化集团公司与其他发起人共同发起设立中国中化股份有限公司项目资产评估报告》（中发评报字[2009]第010号）。国务院国资委于2009年6月22日出具《关于对中国中化集团公司发起设立中国中化股份有限公司项目资产评估结果予以核准的批复》（国资产权[2009]422号），核准上述评估报告。

2009年6月24日，中化集团与中化股份签署《股权转让协议》，约定中化集团以中化实业100%股权及其他资产出资，发起设立中化股份，为完成前述资产注入，中化集团将所持中化实业100%股权转让给中化股份，中化股份同意受让上述中化实业的股权。

2009年7月8日，中化集团与中化股份共同作出《中化实业有限公司股东决定》，同意中化集团将其持有的中化实业100%股权转让给中化股份。通过新的公司章程。

2009年7月8日，中化实业在北京市工商局办理完毕上述股东变更的工商

变更登记手续，并换领了《企业法人营业执照》。

本次股权转让完成后，中化实业的股权结构如下：

| 序号 | 股东名称 | 出资额（万元） | 出资比例（%） |
|----|------|-------------------|---------------|
| 1 | 中化股份 | 152,630.87 | 100.00 |
| 合计 | | 152,630.87 | 100.00 |

7、2011年11月，中化实业第一次增资

2011年9月16日，中化股份作出《关于向中化实业有限公司增资的决定》，同意中化实业注册资本从1,526,308,706元变更为1,616,083,106元，其中增加89,774,400元由中化股份认缴。同意修正后的公司章程修正案。

2011年9月20日，利安达会计师事务所有限责任公司出具《验资报告》（利安达验字[2011]第A1095号），确认截至2011年9月19日止，中化实业已收到中化股份缴纳的新增注册资本合计8,977.44万元，均以货币出资，中化实业变更后的累计注册资本1,616,083,105.87元，实收资本1,616,083,105.87元。

2011年11月29日，中化实业在北京市工商局办理完毕上述增资的工商变更登记手续，并换领了《企业法人营业执照》。

本次增资完成后，中化实业的股权结构如下：

| 序号 | 股东名称 | 出资额（万元） | 出资比例（%） |
|----|------|-------------------|---------------|
| 1 | 中化股份 | 161,608.31 | 100.00 |
| 合计 | | 161,608.31 | 100.00 |

8、2011年12月，中化实业第二次增资

2011年12月16日，中化股份作出《关于向中化实业有限公司增资的决定》，同意中化实业注册资本从161,608.3106万元变更为253,424.3106万元，其中增加91,816万元由中化股份认缴。同意修正后的公司章程修正案。

2011年12月16日，利安达会计师事务所有限责任公司出具《验资报告》（利安达验字[2011]第A1134号），确认截至2011年12月16日止，中化实业已收到中化股份缴纳的新增注册资本91,816万元，均以货币出资，中化实业变更后的累计注册资本2,534,243,105.87元，实收资本2,534,243,105.87元。

2011年12月21日，中化实业在北京市工商局办理完毕上述增资的工商变

更登记手续，并换领了《企业法人营业执照》。

本次增资完成后，中化实业的股权结构如下：

| 序号 | 股东名称 | 出资额（万元） | 出资比例（%） |
|----|------|-------------------|---------------|
| 1 | 中化股份 | 253,424.31 | 100.00 |
| 合计 | | 253,424.31 | 100.00 |

9、2013年11月，中化实业第三次增资

2013年11月8日，中化股份作出股东决定，同意向中化实业以货币形式增资35,000万元，增资完成后，中化实业注册资本变更为2,884,243,105.87元。同意对公司章程进行相应修改。

2013年11月12日，天职国际会计师事务所（特殊普通合伙）出具《验资报告》（天职业字[2013]1204号），确认截至2013年11月12日止，中化实业已收到中化股份缴纳的新增注册资本350,000,000.00元，均以货币出资，中化实业变更后的累计注册资本2,884,243,105.87元，实收资本2,884,243,105.87元。

2013年11月22日，中化实业在北京市工商局办理完毕上述增资的工商变更登记手续，并换领了《企业法人营业执照》。

本次增资完成后，中化实业的股权结构如下：

| 序号 | 股东名称 | 出资额（万元） | 出资比例（%） |
|----|------|-------------------|---------------|
| 1 | 中化股份 | 288,424.31 | 100.00 |
| 合计 | | 288,424.31 | 100.00 |

10、2014年7月，中化实业第四次增资

2012年12月24日，中化集团出具《关于将岚山孚宝40%股权注入中化实业的通知》（中化规[2012]81号），决定将中化股份持有的岚山孚宝40%股权注入中化实业，相应调增中化实业的注册资本，股权注入资产价格以经集团会计管理部备案的资产评估值为基准确定，评估基准日为2012年12月31日。

2013年12月28日，中联评估出具《中国中化股份有限公司将持有的山东岚山孚宝仓储有限公司40%股权注入中化实业有限公司项目资产评估报告》（中联评报字[2013]第1094号），确认截至评估基准日2012年12月31日，岚山孚宝的净资产评估值为24,337.40万元。2013年12月30日，中化集团对前述资产

评估报告办理了备案手续。

2014年7月9日，中化股份作出股东决定，以其所持岚山孚宝40%股权向中化实业进行增资，增资完成后，中化实业的注册资本从2,884,243,105.87元变更为2,981,592,674.16元。同意对公司章程进行相应修改。

2014年7月9日，中化实业在北京市工商局办理完毕上述增资的工商变更登记手续，并换领了《营业执照》。

岚山孚宝在上述增资时为中外合资企业，其已就上述增资所涉及的股东变更程序换领了《外商投资企业批准证书》（商外资鲁府字[1995]1269号），并办理了工商变更登记手续。

本次增资完成后，中化实业的股权结构如下：

| 序号 | 股东名称 | 出资额（万元） | 出资比例（%） |
|----|------|-------------------|---------------|
| 1 | 中化股份 | 298,159.27 | 100.00 |
| 合计 | | 298,159.27 | 100.00 |

11、2016年3月，中化实业第五次增资

2015年7月1日，中化股份作出股东决定，同意以货币形式向中化实业增资50,000万元，增资完成后，中化实业注册资本变更为3,481,592,674.16元。同意对公司章程进行相应的修改。

2016年3月17日，中化实业在北京市工商局办理完毕上述增资的工商变更登记手续，并换领了《营业执照》。

本次增资完成后，中化实业的股权结构如下：

| 序号 | 股东名称 | 出资额（万元） | 出资比例（%） |
|----|------|-------------------|---------------|
| 1 | 中化股份 | 348,159.27 | 100.00 |
| 合计 | | 348,159.27 | 100.00 |

12、2017年10月，中化实业整体重组、第六次增资

2017年9月29日，中化集团出具《关于同意能源事业部重组方案及开展股份制改造工作的批复》（中化创新[2017]80号），同意中化实业实施增资，由中化股份和中化勘探以现金方式进行增资，增资金额分别为30亿元和5亿元，以2016年12月31日经审计的净资产为基础折算股比。

本次重组的具体情况详见本章之“三、公司股本形成及其变化情况和重大资产重组情况”之“(二) 发行人自报告期初至今发生的重大资产重组情况”部分。

2017年10月20日,中化股份、中化勘探与中化实业共同签署《中化实业有限公司增资协议》,约定中化股份和中化勘探以现金方式向中化实业进行增资,中化股份以现金方式认缴增资款30亿元,全部计入注册资本,中化勘探以现金方式认缴增资款500,000,000元,其中143,632,462.61元计入注册资本,356,367,537.39元计入资本公积。增资后中化实业的注册资本变更为6,625,225,136.77元。

2017年10月20日,中化实业召开股东会,会议决议同意中化实业的注册资本变更为6,625,225,136.77元,其中中化股份认缴注册资本6,481,592,674.16元,占中化实业注册资本的97.83%,中化勘探出资金额5亿元,其中认缴注册资本143,632,462.61元,占中化实业注册资本的2.17%,其余356,367,537.39元计入资本公积。同意对公司章程进行相应修改。

2017年12月8日,安永华明出具《验资报告》(安永华明(2017)验字第60662729_A01号),确认截至2017年10月25日止,中化实业已收到中化股份、中化勘探缴纳的新增注册资本共计3,143,632,462.61元。

2017年10月24日,中化实业在北京市工商局西城分局办理完毕上述增资的工商变更登记手续,并换领了《营业执照》。

本次重组、增资完成后,中化实业的股权结构如下:

| 序号 | 股东名称 | 出资额(万元) | 出资比例(%) |
|----|------|------------|---------|
| 1 | 中化股份 | 648,159.27 | 97.83 |
| 2 | 中化勘探 | 14,363.25 | 2.17 |
| 合计 | | 662,522.51 | 100.00 |

13、2018年6月,整体变更为股份有限公司

2018年1月5日,安永华明以2017年10月31日为基准日出具了《专项审计报告》(安永华明(2018)专字第60662729_A01号)。根据该《专项审计报告》,中化实业在基准日母公司经审计的账面净资产值为2,581,266.44万元。

2018年1月8日,中联评估以2017年10月31日为基准日对中化实业进行

了资产评估,并出具《中化实业有限公司股份制改建项目——中化实业有限公司资产评估报告书》(中联评报字[2018]第 22 号),确认中化实业经评估后的净资产值为 4,351,374.18 万元。2018 年 4 月 23 日,国务院国资委出具《国有资产评估项目备案表》(备案编号:0003GZWB2018001),对前述资产评估报告办理了备案手续。

2018 年 1 月 29 日,中化股份与中化勘探作为股份公司发起人,共同签署了《中化能源股份有限公司发起人协议》,一致同意将中化实业变更为股份有限公司。

2018 年 1 月 29 日,中化实业召开 2018 年第一次临时股东会,审议通过《关于中化实业有限公司整体变更为股份有限公司的议案》,同意将中化实业的公司形式由有限责任公司整体变更为股份有限公司,同意以 2017 年 10 月 31 日为审计和评估基准日,总股本按照中化实业截至基准日的净资产进行折股 1.5184:1,确定为 1,700,000 万股,每股面值人民币 1 元。

2018 年 4 月 4 日,北京市工商局西城分局出具《企业名称变更核准通知书》((国)名称变核内字[2018]第 8144 号),确认经国家工商总局核准,中化实业名称变更为“中化能源股份有限公司”。

2018 年 4 月 28 日,国务院国资委出具《国务院国有资产监督管理委员会关于中化能源股份有限公司(筹)国有股权管理有关问题的批复》(国资产权[2018]216 号),同意中化实业整体变更设立中化能源的国有股权管理方案,同意中化实业以截至 2017 年 10 月 31 日的净资产 2,581,266.44 万元按照 1.5184:1 的比例折为股份公司股本,折股后股份公司总股本为 1,700,000 万股,其中:中化股份(国有股股东)持有 1,663,110 万股,占总股本的 97.83%,中化勘探(国有股股东)持有 36,890 万股,占总股本的 2.17%。

2018 年 6 月 8 日,公司召开职工代表大会,审议通过《关于中化实业有限公司整体变更为股份有限公司的议案》,同意中化实业整体变更为股份有限公司的基本方案,即中化实业采用整体变更为股份有限公司的方式,由公司的现有股东作为全体发起人,发起设立股份有限公司。

2018 年 6 月 8 日,公司召开中化能源创立大会暨第一次股东大会,出席创

立大会的发起人（包括委托代理人）共 2 人，代表股份数 1,700,000 万股，审议通过了中化实业整体变更设立股份有限公司的相关议案。

2018 年 6 月 8 日，安永华明出具《验资报告》（安永华明（2018）验字第 60662729_A01 号），确认截至 2018 年 6 月 8 日，中化能源全体发起人以其拥有的中化实业 2017 年 10 月 31 日经审计净资产作价折股，股份总额为 17,000,000,000 股，缴纳注册资本 17,000,000,000 元，余额作为资本公积。

2018 年 6 月 11 日，公司在北京市工商局西城分局办理完毕从中化实业整体变更为股份公司的工商变更登记手续，并取得《营业执照》（统一社会信用代码：911100001011450068）。

本次整体变更完成后，公司的股本结构如下：

| 序号 | 股东名称 | 持股数（万股） | 持股比例（%） |
|----|------|------------------|---------------|
| 1 | 中化股份 | 1,663,110 | 97.83 |
| 2 | 中化勘探 | 36,890 | 2.17 |
| 合计 | | 1,700,000 | 100.00 |

14、2019 年 12 月，中化能源增资及股份转让

2019 年 10 月 14 日，公司召开 2019 年第三次临时股东大会，审议通过《关于中化能源增资扩股暨引入战略投资者方案的议案》，同意公司增资扩股暨引入战略投资者，主要方案为：（1）公司通过在北京产权交易所公开挂牌的方式增资扩股并引入战略投资者，战略投资者认缴增资所取得的公司股份数量，应按照相同价格及 1:1 的比例受让公司现有股东中化股份所持有的公司股份；（2）公司本次增资价格在经中化集团备案的公司资产评估报告所确认的净资产评估值的基础上通过北交所公开挂牌方式择优选定。

2019 年 10 月 14 日，中化集团出具《关于同意中化能源引入外部投资者的批复》（中化创新[2019]54 号），同意中化能源以公开挂牌交易方式引入外部投资者，公司增资同时，由中化股份以增资价格向新增投资者转让所持有的中化能源存量股份，增资及股权转让的价格，以经中化集团备案的净资产评估值为基础确认。

2019 年 11 月 29 日，中联评估出具《中化能源股份有限公司拟增发股份所

涉及的股东全部权益价值项目—中化能源股份有限公司资产评估报告》(中联评报字[2019]第 1368 号),经其评估,公司在评估基准日为 2018 年 12 月 31 日总资产评估值为 5,202,380.25 万元,净资产评估值 5,182,584.72 万元。

2019 年 11 月 29 日,中联评估出具《中国中化股份有限公司拟转让所持有的中化能源股份有限公司部分股权所涉及的中化能源股份有限公司股东全部权益价值项目—中化能源股份有限公司资产评估报告》(中联评报字[2019]第 2133 号),经其评估,公司在评估基准日为 2018 年 12 月 31 日总资产评估值为 5,202,380.25 万元,净资产评估值 5,182,584.72 万元。

2019 年 12 月 9 日,中化集团出具《国有资产评估项目备案表》(备案编号:5958ZGZH2019085),《国有资产评估项目备案表》(备案编号:5959ZGZH2019086),对前述资产评估报告办理了备案手续。

2019 年 12 月 12 日,发行人召开 2019 年第七次临时股东大会,审议并通过《关于确认公司增资扩股暨引入战略投资者项目结果的议案》,确认上述摘牌结果并确认发行人注册资本由 1,700,000 万元变更为 1,888,888 万元。

2019 年 10 月 14 日,发行人通过北京产权交易所对外披露信息公开征集投资方。2019 年 12 月 9 日挂牌期满后,根据北京产权交易所确认的摘牌结果,发行人引入农银投资、工银投资、诚通工银、中鑫鼎晖、中证投资作为公司股东。

2019 年 12 月 17 日,中化股份与农银投资、工银投资、诚通工银、中鑫鼎晖、中证投资签署《中国中化股份有限公司产权交易合同》;同日,公司、中化股份、中化勘探与农银投资、工银投资、诚通工银、中鑫鼎晖、中证投资签署《中化能源股份有限公司增资协议》。根据上述《中国中化股份有限公司产权交易合同》及《中化能源股份有限公司增资协议》的约定,本次农银投资、工银投资、诚通工银、中鑫鼎晖、中证投资作为投资方受让中化股份所持发行人部分股份,以及认购发行人新增注册资本的情况如下:

(1)农银投资认缴公司新增注册资本 817,313,800 元并受让中化股份所持有的公司 817,313,800 股股份;

(2)工银投资认缴公司新增注册资本 490,388,300 元并受让中化股份所持有的公司 490,388,300 股股份;

(3) 诚通工银认缴公司新增注册资本 326,925,500 元并受让中化股份所持有的公司 326,925,500 股股份；

(4) 中鑫鼎晖认缴公司新增注册资本 196,155,300 元并受让中化股份所持有的公司 196,155,300 股股份；

(5) 中证投资认缴公司新增注册资本 58,097,100 元并受让中化股份所持有的公司 58,097,100 股股份。

前述增资及股份转让完成后，公司的注册资本由 17,000,000,000 元变更为 18,888,880,000 元。

2020 年 1 月 3 日，安永华明出具《验资报告》（安永华明（2020）验字第 60662729_A01 号），确认截至 2019 年 12 月 19 日，中化能源已收到农银投资、工银投资、诚通工银、中鑫鼎晖及中证投资缴纳的新增注册资本合计 1,888,880,000 元，均为货币出资，变更后中化能源的注册资本为 18,888,880,000 元。

2019 年 12 月 20 日，公司在北京市西城区市场监督管理局办理完毕上述增资的工商变更登记手续，并换领了《营业执照》。

本次增资及股份转让完成后，公司的股本结构如下：

| 序号 | 股东名称 | 持股数（万股） | 持股比例（%） |
|----|------|---------------------|---------------|
| 1 | 中化股份 | 1,474,222.00 | 78.05 |
| 2 | 中化勘探 | 36,890.00 | 1.95 |
| 3 | 农银投资 | 163,462.76 | 8.65 |
| 4 | 工银投资 | 98,077.66 | 5.19 |
| 5 | 诚通工银 | 65,385.10 | 3.46 |
| 6 | 中鑫鼎晖 | 39,231.06 | 2.08 |
| 7 | 中证投资 | 11,619.42 | 0.62 |
| 合计 | | 1,888,888.00 | 100.00 |

（二）发行人自报告期初至今发生的重大资产重组情况

发行人报告期初至今不存在重大资产重组情况。

为优化公司股权结构、进一步发展核心业务以及对接资本市场，在中化集团

的统一部署下，能源板块以中化实业为主体于 2017 年进行了一系列的资产重组工作，以无偿划转、协议转让等方式将所管理的境内外相关资产重组至中化实业。本次重组实施情况如下：

1、境内协议转让

2017 年，中化国际将其持有的中化兴中 44.8% 股权以协议转让的方式转让至中化实业，交易对价为 87,476.37 万元，作价依据为中联评估以 2016 年 12 月 31 日为基准日出具《中化国际股份有限公司转让持有的中化兴中石油转运（舟山）有限公司股权项目资产评估报告》（中联评报字[2017]第 1635 号）所确定的标的公司净资产评估值为依据确定。2017 年 9 月 29 日，中化集团出具《国有资产评估项目备案表》（备案编号：Z65520170263503），对上述资产评估报告予以备案。中化国际第七届第九次董事会、2017 年第二次临时股东大会就上述事项进行了审议，独立董事发表了事前认可意见和独立意见。

2、境内资产无偿划转

根据中化集团 2017 年 9 月 29 日下发的《关于同意能源事业部重组方案及开展股份制改造工作的批复》（中化创新[2017]80 号），境内无偿划转情况如下：

（1）中化股份将所持的中化石油 100% 股权无偿划转至中化实业。

（2）中化股份将所持的海南太平洋石油 36.5% 股权无偿划转至中化实业全资子公司中化石油销售。

（3）中化实业将所持有的北石化公司 50% 股权、吉利石油 354.4 万元的出资额及相关权益、道达尔燃油 51% 股权、道达尔油品 51% 股权、中化石油福建 10% 股权及中化福建销售 10% 股权无偿划转至中化石油销售。

（4）中化石油将所持的中化石油福建 90% 股权、中化福建销售 90% 股权、中化成品油销售 100% 股权、中化石油天津 100% 股权、中化石油安徽 100% 股权、中化石油广东 100% 股权、中化石油江西 100% 股权、中化石油湖南 100% 股权、中化石油湖北 100% 股权、中化石油吉林 100% 股权、中化石油辽宁 100% 股权、中化石油山东 100% 股权、中化石油山西 100% 股权、中化石油江苏 100% 股权、中化石油浙江 100% 股权、中化石油上海 100% 股权以及黑龙江石油 100% 股权无偿划转至中化石油销售。

(5) 中化石油将其持有的中化石油南通 100% 股权无偿划转至中化实业。

(6) 中化石油将其持有的中化石化销售 100% 股权无偿划转至中化实业。

3、境外资产协议转让

根据中化集团 2017 年 9 月 29 日下发的《关于同意能源事业部重组方案及开展股份制改造工作的批复》(中化创新[2017]80 号), 境外资产协议转让情况如下:

(1) 广柏公司将持有的银色海棠 100% 股权协议转让至巴哈马石油, 转让价格以中联评估的评估结果作为依据, 交易价格为 47,143,900 美元, 评估基准日为 2016 年 12 月 31 日。

(2) 中化香港集团将持有的巴哈马石油 100% 股权、中化欧洲集团公司将持有的伦敦石油 100% 股权、中化香港石油将持有的南通嘉民 33.33% 股权和吉利石油 203.6 万元的出资额及相关权益, 分别协议转让至中化能源香港, 以经审计确认的净资产值为作价依据, 转让价格均为 1 美元, 审计基准日为 2016 年 12 月 31 日。

(3) 巴哈马石油将持有的新加坡石油 100% 股权协议转让至中化能源香港, 以经审计确认的净资产值为作价依据, 转让价格为 1 美元, 审计基准日为 2016 年 12 月 31 日。

4、资产剥离

除转入相关资产外, 发行人在实施 2017 年重组时, 还进行了部分向股东剥离资产行为, 具体包括:

| 序号 | 转让方 | 受让方 | 标的资产 | 转让方式 | 交易对价 (万元) | 定价依据 |
|----|------------|------|--------------------|------|--------------|------|
| 1 | 中化实业 | 中化股份 | 中化国际招标有限责任公司 5% 股权 | 无偿划转 | - | 审计报告 |
| 2 | 中化东方 | 中化勘探 | 12 处房产 | 协议转让 | 209.53 | 评估报告 |
| 3 | 中化南通 储运 | 中化勘探 | 14 处房产 | 协议转让 | 541.03 | 评估报告 |
| 4 | 中化兴海 | 中化勘探 | 3 处房产 | 协议转让 | 90.55 | 评估报告 |
| 5 | 中化兴中 | 中化勘探 | 59 处房产 | 协议转让 | 2,967.62 | 评估报告 |
| 6 | 中化扬州 仓储 | 中化勘探 | 9 处房产 | 协议转让 | 347.22 | 评估报告 |

| 序号 | 转让方 | 受让方 | 标的资产 | 转让方式 | 交易对价 (万元) | 定价依据 |
|----|------------|------|------|------|--------------|------|
| 7 | 舟山中威 | 中化勘探 | 5处房产 | 协议转让 | 115.53 | 评估报告 |
| 8 | 中化珠海 储运 | 中化勘探 | 7处房产 | 协议转让 | 398.51 | 评估报告 |

(1) 股权剥离

发行人于2017年重组时，将所持中化国际招标有限责任公司（现更名为中化商务）5%股权以无偿划转方式转让至中化股份，并以经审计的净资产值作为账务处理依据。发行人剥离中化国际招标有限责任公司股权，系该公司从事业务并非发行人主营业务，而发行人通过重组聚焦主业所致。

就该项重组，中化集团已出具《关于同意将中化实业持有的中化招标5%股权无偿划转至中化股份的通知》（中化创新[2017]84号）予以批准。

(2) 资产剥离

发行人于2017年重组时，部分下属子公司将持有的部分瑕疵房产以协议转让方式转让给中化勘探，定价依据为资产评估报告确认的剥离资产的评估值。该部分资产一方面并非发行人核心业务生产经营所必须，另一方面存在难以办理产权登记手续等瑕疵，因此发行人决定剥离该部分资产，本次剥离未对发行人的生产经营带来不利影响。

根据《企业国有资产交易监督管理办法》第四十八条，企业一定金额以上的生产设备、房产、在建工程以及土地使用权、债权、知识产权等资产对外转让，应当按照企业内部管理制度履行相应决策程序后，在产权交易机构公开进行。涉及国家出资企业内部或特定行业的资产转让，确需在国有及国有控股、国有实际控制企业之间非公开转让的，由转让方逐级报国家出资企业审核批准。该项资产剥离属于中化集团内部资产转让行为，中化集团已出具《关于同意能源事业部重组方案及开展股份制改造工作的批复》（中化创新[2017]80号）予以批准。

综上所述，发行人2017年重组时同步实施的资产转出行为，系为筹划对接资本市场而剥离非主业资产或存在产权瑕疵的资产，具有合理性。有关资产转让行为已履行必要的审批程序，合法有效。

四、发行人历次验资情况及发起人投入资产的计量属性

(一) 发行人历次验资情况

发行人前身中化实业自设立以来，共进行过7次验资，具体情况如下：

| 验证出资时间 | 验资报告出具机构 | 报告编号 | 注册资本(元) | 实收资本(元) | 出资方式 | 备注 |
|-------------|--------------------|----------------------------|------------------|------------------|------|-----------------|
| 2009年5月31日 | 利安达会计师事务所有限责任公司 | 利安达验字[2009]第A1026号 | 1,526,308,705.87 | 1,526,308,705.87 | 净资产 | 中化国际实业改制为有限责任公司 |
| 2011年9月19日 | 利安达会计师事务所有限责任公司 | 利安达验字[2011]第A1095号 | 1,616,083,105.87 | 1,616,083,105.87 | 货币 | 2011年中化实业第一次增资 |
| 2011年12月16日 | 利安达会计师事务所有限责任公司 | 利安达验字[2011]第A1134号 | 2,534,243,105.87 | 2,534,243,105.87 | 货币 | 2011年中化实业第二次增资 |
| 2013年11月12日 | 天职国际会计师事务所(特殊普通合伙) | 天职业字[2013]1204号 | 2,884,243,105.87 | 2,884,243,105.87 | 货币 | 2013年中化实业第三次增资 |
| 2017年10月25日 | 安永华明 | 安永华明(2017)验字第60662729_A01号 | 6,625,225,136.77 | 6,625,225,136.77 | 货币 | 2017年中化实业第六次增资 |
| 2018年6月8日 | 安永华明 | 安永华明(2018)验字第60662729_A01号 | 17,000,000,000 | 17,000,000,000 | 净资产 | 整体变更为股份公司 |
| 2019年12月19日 | 安永华明 | 安永华明(2020)验字第60662729_A01号 | 18,888,880,000 | 18,888,880,000 | 货币 | 中化能源增资 |

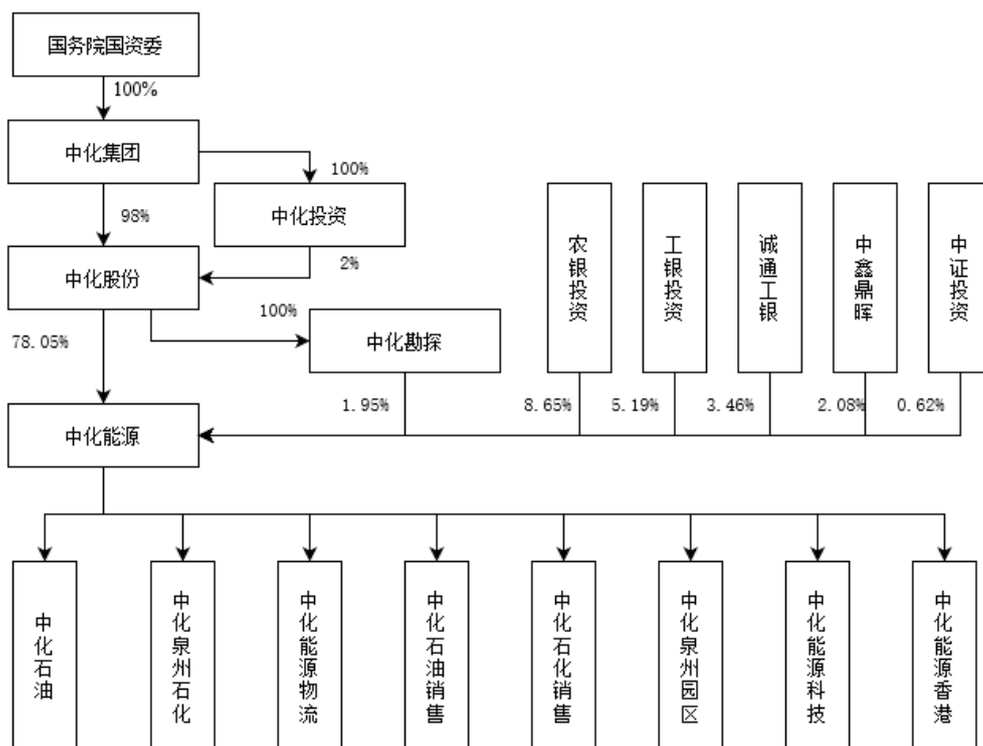
(二) 发起人投入资产的计量属性

公司采取整体变更方式设立，具体情况详见本招股说明书“第五章 发行人基本情况”之“二、发行人改制重组情况”之“(一) 设立方式”。

五、发行人产权关系及组织结构

(一) 发行人股权结构图

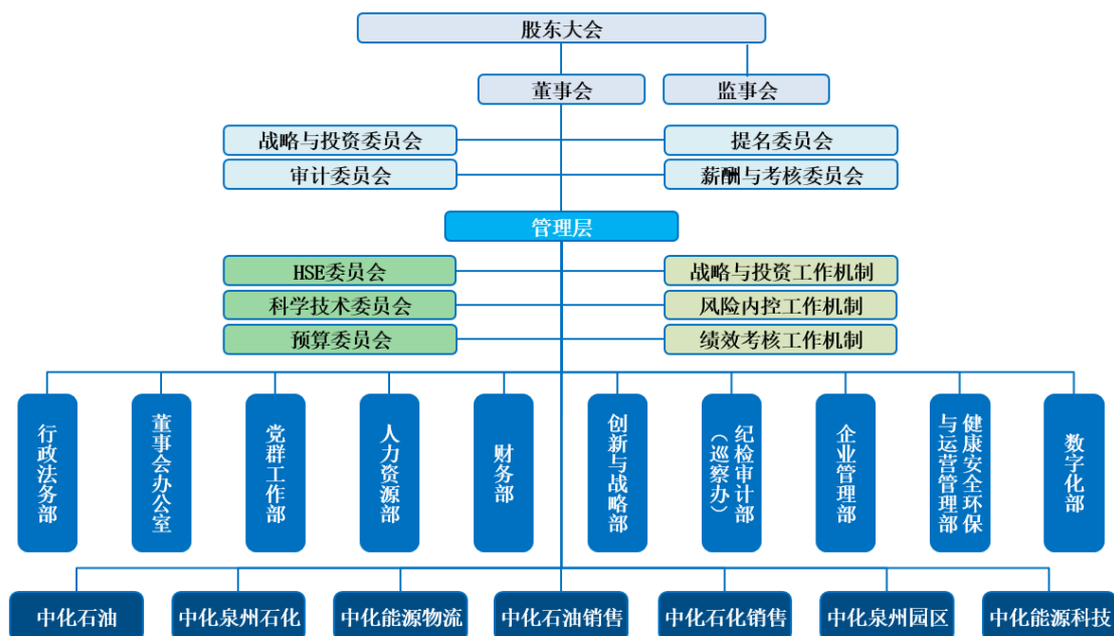
截至本招股说明书签署日，发行人的股权结构如下：



(二) 公司内部组织结构图

公司按照相关法律法规规定，建立了完善的法人治理结构，设立了股东大会、董事会及监事会。其中股东大会是公司的权力机构；董事会是公司的决策机构，对股东大会负责；董事会秘书负责股东大会、董事会会议准备以及信息披露等工作，董事会下设战略与投资委员会、审计委员会、提名委员会及薪酬与考核委员会；监事会是公司的监督机构，对公司股东大会负责；总经理负责公司的日常经营事务，执行董事会和股东大会的决议。公司还制订了相关议事规则，股东大会、董事会和监事会具体职责情况参见本招股说明书“第九章 公司治理结构”。

截至本招股说明书签署日，公司的组织结构图如下：



公司各部门的职能及基本情况如下：

1、行政法务部

负责中化能源综合办公、品牌传播、法律事务、合规管理以及行政服务等工作。

2、董事会办公室

负责股东大会和董事会运行、信息披露、投资者关系管理等工作。

3、党群工作部

负责组织实施中化能源党委全面落实从严治党要求、党的建设、企业文化、信访、统战、维稳及对口支援扶贫等工作。

4、人力资源部

负责中化能源人力资源战略、编制管理、员工招聘及发展、干部选拔任用及监督、员工培养、报酬激励、绩效管理、员工关系、人力资源信息系统等工作。

5、财务部

负责中化能源财务政策和制度制定、财务信息及财务资源管理、资本与资金管理、会计管理、税务与产权管理、预算管理、公司经营业绩分析、成本费用管理、资产管理、价格管理、关联交易管理等工作。

6、创新与战略部

负责中化能源战略方向、行业研究、业务布局、产业规划、科技创新、对标管理、新业务开发、投资管理、工程建设管理、工程采购管理、对外合作等工作。

7、纪检审计部（巡察办）

负责中化能源纪检、巡察、审计监督、内控评价等工作。

8、企业管理部

负责中化能源企业管理与改革、组织绩效考核、制度流程、内部控制、风险管理等工作。

9、健康安全环保与运营管理部

负责中化能源健康安全环保管理、计划管理、生产技术管理、生产运行管理、采购和供应链管理等工作。

10、数字化部

负责中化能源数字化规划、数字化建设及运营、数据管理、信息化资产管理和网络安全管理等工作。

六、发行人控股子公司、参股公司及分公司基本情况

（一）控股子公司

1、控股子公司概况

截至本招股说明书签署日发行人存续的控股子公司共 93 家，具体情况如下：

(1) 境内公司情况

| 序号 | 公司名称 | 成立时间 | 注册资本 (万元) | 实缴资本 (万元) | 法定 代表人 | 主要经营地及 注册地 | 主营业务 | 股东名称 | 持股 比例 |
|-----|----------|-------------|--------------|--------------|-----------|---|---------|--------|----------|
| 1 | 中化石油 | 1988年5月21日 | 1,552,511.25 | 1,552,511.25 | 钟韧 | 北京市西城区复兴门内大街28号凯晨世贸中心中座F9层 | 石油贸易及服务 | 中化能源 | 100% |
| 1-1 | 中化石油海南 | 2020年6月5日 | 5,000.00 | 50.00 | 高宾 | 海南省洋浦经济开发区新英湾区盐田路8号政务服务中心大楼东区25-1-106 | 石油贸易及服务 | 中化石油 | 100% |
| 1-2 | 中化石油舟山 | 2017年9月14日 | 10,000.00 | - | 高宾 | 中国（浙江）自由贸易试验区舟山市定海区舟山港综合保税区大成四路86号B区1号仓库402-24室 | 石油贸易及服务 | 中化石油 | 100% |
| 2 | 中化泉州石化 | 2006年9月26日 | 2,361,692.96 | 2,083,386.69 | 钱立新 | 福建省泉州市惠安县泉惠石化工业区内（东桥镇） | 炼油化工 | 中化石油 | 55.257% |
| | | | | | | | | 中化能源 | 44.743% |
| 2-1 | 中化泉州能源科技 | 2015年10月15日 | 12,000.00 | 5,000.00 | 钱立新 | 福建省泉州市丰泽区东海大街泉州师范学院邱天生实验楼2楼 | 技术开发 | 中化泉州石化 | 100% |
| 2-2 | 中化能源燃料油 | 2019年9月16日 | 2,000.00 | - | 钱立新 | 中国（福建）自由贸易试验区厦门片区象屿路93号厦门国际航运中 | 油品销售 | 中化泉州石化 | 100% |

| 序号 | 公司名称 | 成立时间 | 注册资本 (万元) | 实缴资本 (万元) | 法定 代表人 | 主要经营地及 注册地 | 主营业务 | 股东名称 | 持股 比例 |
|---------|--------|-------------|--------------|--------------|-----------|--|------|--------------------|----------|
| | | | | | | 心C栋4层431单元 D | | | |
| 3 | 中化石油销售 | 1995年3月14日 | 5,000.00 | 5,000.00 | 张驰 | 北京市西城区复 兴门内大街28号4 层 | 油品销售 | 中化能源 | 100% |
| 3-1 | 中化福建销售 | 2007年2月27日 | 35,000.00 | 35,000.00 | 李军 | 厦门市思明区湖 滨北路151号5-7楼 | 油品销售 | 中化石油销售 | 100% |
| 3-1-1 | 中化泉州销售 | 2008年10月27日 | 10,000.00 | 10,000.00 | 李军 | 泉州市丰泽区田 安路南段99号 | 油品销售 | 中化福建销售 | 100% |
| 3-1-1-1 | 中化晋江销售 | 2017年11月13日 | 11,000.00 | 11,000.00 | 李军 | 福建省泉州市晋 江市陈埭镇溪边 村双龙东路1270 号 | 油品销售 | 中化泉州销售 | 100% |
| 3-1-2 | 中化福建龙岩 | 2012年12月21日 | 10,000.00 | 10,000.00 | 李军 | 连城县莲峰镇北 大路79号 | 油品销售 | 中化福建销售 | 100% |
| 3-2 | 中化石油山东 | 2011年3月18日 | 30,000.00 | 30,000.00 | 张晓峰 | 山东省烟台市经 济技术开发区金 沙江路11号中长 兴工业园12号楼 208-5室 | 油品销售 | 中化石油销售 | 100% |
| 3-2-1 | 中化石油莱阳 | 2003年6月26日 | 4,200.00 | 4,200.00 | 张晓峰 | 山前店镇驻地 | 油品销售 | 中化石油山东 | 100% |
| 3-2-2 | 济南中化石油 | 2018年6月6日 | 1,000.00 | - | 王晶 | 山东省济南市天 桥区无影山中路 120号 | 油品销售 | 中化石油山东 | 51% |
| | | | | | | | | 山东坤泽工程项 目管理有限公司 | 49% |
| 3-3 | 中化石油广东 | 2003年10月15日 | 28,000.00 | 28,000.00 | 张涵 | 广东省广州市天 河区珠江西路15 号第30层自编 | 油品销售 | 中化石油销售 | 100% |

| 序号 | 公司名称 | 成立时间 | 注册资本 (万元) | 实缴资本 (万元) | 法定 代表人 | 主要经营地及 注册地 | 主营业务 | 股东名称 | 持股 比例 |
|-------|--------|-------------|--------------|--------------|-----------|--|------|-------------------------|----------|
| | | | | | | 01-08房 | | | |
| 3-4 | 中化石油湖北 | 2015年9月25日 | 25,000.00 | 25,000.00 | 李建军 | 武汉市江汉区江 汉经济开发区汉 口创业中心二号 楼智慧大厦3楼 | 油品销售 | 中化石油销售 | 100% |
| 3-5 | 中化石油湖南 | 2012年6月20日 | 25,000.00 | 25,000.00 | 李建军 | 长沙市天心区新 韶东路318号天心 创业大厦二楼西 头 | 油品销售 | 中化石油销售 | 100% |
| 3-6 | 中化石油安徽 | 2011年3月25日 | 25,000.00 | 25,000.00 | 朱杰 | 安徽省合肥市蜀 山区怀宁路288号 置地广场C座49楼 | 油品销售 | 中化石油销售 | 100% |
| 3-6-1 | 中化石油六安 | 2012年6月13日 | 5,000.00 | 5,000.00 | 朱杰 | 六安市金安区312 国道与安丰路交 叉口西南安丰路 加油站 | 油品销售 | 中化石油安徽 | 100% |
| 3-7 | 中化石油江西 | 2011年3月10日 | 25,000.00 | 25,000.00 | 黄照山 | 江西省南昌经济 技术开发区园林 所办公大楼210室 | 油品销售 | 中化石油销售 | 100% |
| 3-7-1 | 江西成品油 | 2006年12月26日 | 5,010.00 | 5,010.00 | 黄照山 | 江西省九江市濂 溪区滨江东路以 北,新港大道以西 综合楼 | 油品销售 | 中化石油江西 | 100% |
| 3-7-2 | 萍乡中化石油 | 2020年5月27日 | 4,000.00 | - | 姚俊杰 | 江西省萍乡市安 源区公园南路211 号 | 油品销售 | 中化石油江西 | 60% |
| | | | | | | | | 萍乡市特瑞达新 能源发展有限公 司 | 40% |

| 序号 | 公司名称 | 成立时间 | 注册资本 (万元) | 实缴资本 (万元) | 法定 代表人 | 主要经营地及 注册地 | 主营业务 | 股东名称 | 持股 比例 |
|--------|--------|------------|--------------|--------------|-----------|-------------------------------------|------|------------|----------|
| 3-8 | 黑龙江石油 | 2012年4月24日 | 24,000.00 | 24,000.00 | 赵欣 | 哈尔滨高新区科技创新城创新创业广场19号楼创新1路699号A205室 | 油品销售 | 中化石油销售 | 100% |
| 3-8-1 | 龙德石油销售 | 2005年8月31日 | 3,000.00 | 3,000.00 | 崔健 | 哈尔滨市香坊区哈成路311号 | 油品销售 | 黑龙江石油 | 100% |
| 3-9 | 中化石油山西 | 2011年3月22日 | 24,000.00 | 24,000.00 | 徐英辉 | 山西综改示范区太原唐槐园区唐槐路86号准朔办公楼5层0501室 | 油品销售 | 中化石油销售 | 100% |
| 3-10 | 中化石油吉林 | 2014年5月19日 | 20,000.00 | 20,000.00 | 王天键 | 长春市二道区远达大街以东红星美凯龙全球家居生活广场3幢0单元901号房 | 油品销售 | 中化石油销售 | 100% |
| 3-11 | 中化石油福建 | 2008年1月21日 | 14,000.00 | 14,000.00 | 李军 | 厦门市思明区湖滨北路151号1-2楼 | 油品销售 | 中化石油销售 | 100% |
| 3-11-1 | 中化厦门仓储 | 2014年5月26日 | 15,600.00 | 15,600.00 | 陈富强 | 厦门市海沧区港南路9#泊位海鸿码头综合楼3楼 | 仓储物流 | 中化石油福建 | 70% |
| | | | | | | | | 厦门海峡投资有限公司 | 30% |
| 3-12 | 中化石油江苏 | 2007年3月2日 | 13,000.00 | 13,000.00 | 朱军 | 南京市建邺区江东中路373号金融城8号楼17层 | 油品销售 | 中化石油销售 | 100% |
| 3-12-1 | 中化石油无锡 | 2015年7月2日 | 1,000.00 | 1,000.00 | 陈晓燕 | 无锡市惠山区洛社镇枫杨路158号 | 油品销售 | 中化石油江苏 | 100% |
| 3-13 | 中化石油浙江 | 2007年2月2日 | 10,600.00 | 10,600.00 | 宗旭明 | 浙江省杭州市江 | 油品销售 | 中化石油销售 | 100% |

| 序号 | 公司名称 | 成立时间 | 注册资本 (万元) | 实缴资本 (万元) | 法定 代表人 | 主要经营地及 注册地 | 主营业务 | 股东名称 | 持股 比例 |
|--------|---------|-------------|--------------|--------------|-----------|--------------------------------------|------|--------|----------|
| | | | | | | 干区民心路100号 万银国际大厦 3905-3909室 | | | |
| 3-13-1 | 中化石油桐乡 | 2012年4月10日 | 3,000.00 | 3,000.00 | 宗旭明 | 浙江省嘉兴市桐乡市濮院镇新妙智村盛家桥45号 (1-4幢) | 油品销售 | 中化石油浙江 | 100% |
| 3-14 | 中化石油辽宁 | 2009年11月9日 | 7,500.00 | 7,500.00 | 徐英辉 | 辽宁省大连保税区海天路24号慧能大厦33号13层 1301D-50 | 油品销售 | 中化石油销售 | 100% |
| 3-14-1 | 中化石油朝阳 | 2011年8月24日 | 5,000.00 | 5,000.00 | 陈涛 | 辽宁省朝阳市建平县富山街道张福店村 | 油品销售 | 中化石油辽宁 | 100% |
| 3-15 | 中化石油天津 | 2008年12月9日 | 7,000.00 | 7,000.00 | 赵洪阳 | 天津市静海区唐官屯物流园区一 大道七号 | 油品销售 | 中化石油销售 | 100% |
| 3-16 | 中化成品油销售 | 2015年8月12日 | 5,000.00 | 5,000.00 | 郭鑫 | 福建省泉州市丰泽区府东路东海大厦D栋1105室 | 油品销售 | 中化石油销售 | 100% |
| 3-17 | 中化石油上海 | 1992年12月7日 | 3,000.00 | 3,000.00 | 孙晨 | 中国（上海）自由贸易试验区长清北路233号2层南区 | 油品销售 | 中化石油销售 | 100% |
| 3-18 | 中化石油川渝 | 2014年10月16日 | 10,000.00 | 1,000.00 | 祁峰 | 成都市青羊区西御街3号1栋1单元 6层601号 | 油品销售 | 中化石油销售 | 100% |

| 序号 | 公司名称 | 成立时间 | 注册资本 (万元) | 实缴资本 (万元) | 法定 代表人 | 主要经营地及 注册地 | 主营业务 | 股东名称 | 持股 比例 |
|----------|----------|-------------|--------------|--------------|-----------|---------------------------|------|--------------|----------|
| 3-18-1 | 中石化四川石化 | 2010年6月28日 | 10,000.00 | 10,000.00 | 祁峰 | 成都市武侯区武侯电商产业功能区管委会武青南路33号 | 油品销售 | 中国石化销售股份有限公司 | 49% |
| | | | | | | | | 华瑞金成 | 30% |
| | | | | | | | | 华顺文祥 | 21% |
| 3-18-1-1 | 中石化自贡石化 | 1998年3月11日 | 4,000.00 | 4,000.00 | 陈大德 | 四川省自贡市自流井区舒坪镇丹阳街82号 | 油品销售 | 中石化四川石化 | 100% |
| 3-18-1-2 | 四川油料沥青供应 | 1990年7月20日 | 3,000.00 | 3,000.00 | 黄念文 | 成都市武侯祠横街4号 | 油品销售 | 中石化四川石化 | 100% |
| 3-18-1-3 | 中石化万盛花园 | 2010年11月17日 | 2,550.00 | 2,550.00 | 丁静 | 成都市成华区二仙桥东路12号 | 油品销售 | 中石化四川石化 | 100% |
| 3-18-1-4 | 新津中石化鑫成 | 2000年12月6日 | 150.00 | 150.00 | 丁静 | 成都市新津县花源镇官林村五组 | 油品销售 | 中石化四川石化 | 100% |
| 3-18-1-5 | 中石化飞亚加油站 | 1999年1月14日 | 100.00 | 100.00 | 赵昕 | 四川省眉山市彭山区彭祖大道一段1号 | 油品销售 | 中石化四川石化 | 100% |
| 3-18-1-6 | 金堂中石化富腾 | 2003年12月22日 | 50.00 | 50.00 | 丁静 | 成都市金堂县三中园区米家巷10组 | 油品销售 | 中石化四川石化 | 100% |
| 3-18-1-7 | 中石化天全 | 2003年10月9日 | 50.00 | 50.00 | 丁静 | 雅安市天全县始阳镇凤阳大道 | 油品销售 | 中石化四川石化 | 100% |
| 3-18-1-8 | 中石化龙兴 | 2003年9月18日 | 50.00 | 50.00 | 丁静 | 崇州市廖家镇民主村一组 | 油品销售 | 中石化四川石化 | 100% |
| 3-18-1-9 | 双流城中加油站 | 1999年6月22日 | 50.00 | 50.00 | 丁静 | 成都市双流区东升街道三强北路一段178号 | 油品销售 | 中石化四川石化 | 100% |

| 序号 | 公司名称 | 成立时间 | 注册资本 (万元) | 实缴资本 (万元) | 法定 代表人 | 主要经营地及 注册地 | 主营业务 | 股东名称 | 持股 比例 |
|--------|---------|-------------|--------------|--------------|---|--|------|-----------------|----------|
| 3-19 | 道达尔燃油 | 2005年3月16日 | 51,500.00 | 51,500.00 | 韩建国 | 北京市海淀区北太平庄路18号17层A1701-02、A1703、A1705、A1706-07 室 | 油品销售 | 中化石油销售 | 51% |
| | | | | | | | | 道达尔（中国）投资有限责任公司 | 49% |
| 3-19-1 | 道达尔河北石化 | 2019年1月10日 | 3,000.00 | 430.23 | 叶鹤荣 | 河北省石家庄市鹿泉区寺家庄镇高迁石坡街1号 | 油品销售 | 道达尔燃油 | 100% |
| 3-20 | 道达尔油品 | 2005年12月12日 | 47,216.00 | 47,216.00 | FABRI CE MIGU EL G CARE ME | 中国（上海）自由贸易试验区世纪大道1168号A座1201A-1204室 | 油品销售 | 中化石油销售 | 51% |
| | | | | | | | | 道达尔（中国）投资有限责任公司 | 49% |
| 3-20-1 | 道达尔浙江 | 2015年7月22日 | 5,000.00 | 5,000.00 | 徐迪 | 浙江省嘉兴市桐乡市濮院镇桐星大道627 号佳源中心广场11幢205室西间 | 油品销售 | 道达尔油品 | 100% |
| 3-21 | 北石化公司 | 1993年7月19日 | 5,000.00 | 5,000.00 | 韩双才 | 北京市顺义区京密公路牛山段4号 | 油品销售 | 中化石油销售 | 50% |
| | | | | | | | | 北京高新技术创业投资有限公司 | 50% |
| 3-21-1 | 易兴元石化科技 | 2019年4月10日 | 2,000.00 | 2,000.00 | 杜彪 | 北京市顺义区京密路牛山段4号区18幢101号 | 技术开发 | 中化石油销售 | 100% |
| 3-21-2 | 首石缘加油站 | 2000年6月16日 | 680.00 | 680.00 | 曹岚 | 北京市海淀区西三环北路105号 | 油品销售 | 北石化公司 | 100% |

| 序号 | 公司名称 | 成立时间 | 注册资本 (万元) | 实缴资本 (万元) | 法定 代表人 | 主要经营地及 注册地 | 主营业务 | 股东名称 | 持股 比例 |
|--------|--------------------|------------|--------------|--------------|-----------|------------------------|------|-----------------|----------|
| 3-21-3 | 恒亮加油站 | 1993年5月3日 | 500.00 | 500.00 | 闫建伟 | 北京市顺义区仁和地区西辛环岛西 | 油品销售 | 北石化公司 | 100% |
| 3-21-4 | 中油华富 | 2001年3月9日 | 3,000.00 | 3,000.00 | 晏永 | 北京市顺义区京密公路牛山段四号 | 油品销售 | 北石化公司 | 93.33% |
| | | | | | | | | 北京京能科技有限公司 | 3.33% |
| | | | | | | | | 中化能源 | 3.33% |
| 3-21-5 | 京东加油站 | 1994年7月11日 | 230.00 | 230.00 | 齐伟 | 北京市通州区宋庄镇白庙村 | 油品销售 | 北石化公司 | 66.65% |
| | | | | | | | | 北京通盛达交通运输经营管理公司 | 33.35% |
| 3-21-6 | 石峪加油站 | 1994年6月17日 | 200.00 | 200.00 | 齐伟 | 北京市顺义区后沙峪地区裕民大街7号 | 油品销售 | 北石化公司 | 60% |
| | | | | | | | | 北京百原达种植有限公司 | 40% |
| 3-21-7 | 北燕石油销售 | 2018年7月6日 | 5,000.00 | 2,500.00 | 齐伟 | 保定市满城区建业路007号 | 油品销售 | 北石化公司 | 51% |
| | | | | | | | | 北京燕星宇石化企业管理有限公司 | 49% |
| 3-21-8 | 五行加油站 ¹ | 1998年6月23日 | 50.00 | 50.00 | 樊锦树 | 北京市怀柔区怀柔镇王化村西 | 油品销售 | 北石化公司 | 100% |
| 3-22 | 吉利石油 | 1993年5月21日 | 810.59 | 810.59 | 韩建国 | 北京市东城区永定门东街2号38楼4层413室 | 油品销售 | 中化石油销售 | 31.38% |
| | | | | | | | | 中化能源香港 | 25.12% |
| | | | | | | | | 北京公共交通股（集团）有限公 | 43.50% |

| 序号 | 公司名称 | 成立时间 | 注册资本 (万元) | 实缴资本 (万元) | 法定 代表人 | 主要经营地及 注册地 | 主营业务 | 股东名称 | 持股 比例 |
|------|--------|-------------|--------------|--------------|-----------|---|-------------|--------|----------|
| | | | | | | | | 司 | |
| 3-23 | 中化石油青岛 | 2020年12月3日 | 10,000 | 10,000 | 张晓峰 | 山东省青岛市黄 岛区背儿山路 1168号102室 | 油品销售 | 中化石油销售 | 100% |
| 4 | 中化石化销售 | 2017年6月19日 | 5,000.00 | 1,000.00 | 李波 | 中国（上海）自由 贸易试验区浦东 大道1200号2层 206室 | 化工品销 售 | 中化能源 | 100% |
| 4-1 | 大连物流 | 2013年6月27日 | 5,000.00 | 5,000.00 | 李民 | 辽宁省大连普湾 新区松木岛化工 园区西海社区3号 -1 | 仓储物流 | 中化石化销售 | 100% |
| 4-2 | 中化电子商务 | 2020年1月22日 | 4,000.00 | - | 李波 | 上海市长宁区协 和路1158号209室 | 化工品线 上销售 | 中化石化销售 | 100% |
| 5 | 中化泉州园区 | 2017年11月6日 | 100,000.00 | 20,000.00 | 江涛 | 福建省泉州市惠 安县东桥镇泉惠 石化工业园区 | 园区开发 | 中化能源 | 100% |
| 6 | 中化能源科技 | 2018年2月27日 | 100,000.00 | 75,000.00 | 李波 | 山东省青岛市黄 岛区铁樾山路 1111号石桥大厦 | 信息技术 服务 | 中化能源 | 100% |
| 7 | 中化能源物流 | 2020年5月20日 | 30,000.00 | 30,000.00 | 唐炳文 | 中国（浙江）自由 贸易试验区舟山 市千岛中央商务 区自贸村18号 | 仓储物流 | 中化能源 | 100% |
| 7-1 | 舟山中威 | 1994年12月28日 | 7,092.12 | 7,092.12 | 徐叶新 | 浙江省舟山市定 海区解放西路225 号5楼 | 仓储物流 | 中化能源物流 | 75% |
| | | | | | | | | 中化兴中 | 25% |

| 序号 | 公司名称 | 成立时间 | 注册资本 (万元) | 实缴资本 (万元) | 法定 代表人 | 主要经营地及 注册地 | 主营业务 | 股东名称 | 持股 比例 |
|-----|--------|-------------|--------------|--------------|-----------|-----------------------------------|-----------|------------------|----------|
| 7-2 | 中化兴海 | 1992年10月8日 | 5,238.81 | 5,238.81 | 屠永安 | 浙江省舟山市定海区临城街道长峙岙山岛 | 工程建设 | 中化能源物流 | 100% |
| 7-3 | 天津仓储 | 2007年2月28日 | 62,806.00 | 62,806.00 | 乔发 | 天津市滨海新区天津港南疆港区南航路3262号 | 仓储物流 | 中化能源物流 | 60% |
| | | | | | | | | 天津港经济技术合作有限公司 | 25% |
| | | | | | | | | 香港兆添投资有限公司 | 15% |
| 7-4 | 中化应急 | 2017年1月20日 | 11,750.00 | 11,750.00 | 唐炳文 | 浙江省舟山市海洋科学城A区（百川道11号202室）（自贸试验区内） | 应急救援及管理咨询 | 中化能源物流 | 100% |
| 7-5 | 中化珠海储运 | 2004年11月26日 | 52,901.24 | 41,446.94 | 夏天宇 | 珠海市高栏港经济区风鹰北路3号 | 仓储物流 | 中化能源物流 | 55% |
| | | | | | | | | 珠海港通投资发展有限公司 | 45% |
| 7-6 | 中化东方 | 1989年3月4日 | 4,739.28 | 4,739.28 | 陈坚 | 上海浦东新区外高桥凌桥镇东高家浜 | 仓储物流 | 中化能源物流 | 66.80% |
| | | | | | | | | 中国石化上海高桥石油化工有限公司 | 26.80% |
| | | | | | | | | 上海港城集体资产投资有限公司 | 6.40% |
| 7-7 | 中化南通储运 | 1994年11月18日 | 34,800.00 | 34,800.00 | 潘彦杰 | 南通市经济技术开发区通盛南路1号 | 仓储物流 | 中化能源物流 | 89.86% |
| | | | | | | | | 南通投资管理有限公司 | 10.14% |

| 序号 | 公司名称 | 成立时间 | 注册资本 (万元) | 实缴资本 (万元) | 法定 代表人 | 主要经营地及 注册地 | 主营业务 | 股东名称 | 持股 比例 |
|-----|--------|-------------|--------------|--------------|-----------|---------------------|------|----------------------|----------|
| 7-8 | 中化扬州仓储 | 2005年12月23日 | 16,912.21 | 16,912.21 | 张建华 | 江苏省仪征市扬州化学工业园区中化路1号 | 仓储物流 | 南京港股份有限公司 | 40.02% |
| | | | | | | | | 中化能源物流 | 59.98% |
| 7-9 | 中化兴中 | 1990年4月23日 | 27,718.26 | 27,718.26 | 徐叶新 | 浙江省舟山市定海区兴中路1号 | 仓储物流 | 中化能源物流 | 90% |
| | | | | | | | | 宁波舟山港舟山港务有限公司 | 5% |
| | | | | | | | | 舟山市定海区临城街道集体资产经营有限公司 | 5% |

注：报告期内，五行加油站全部业务对外出租，不在发行人并表范围内；

（2）境外公司情况

| 序号 | 公司名称 | 成立时间 | 注册资本 | 实缴资本 | 主要经营地及注册地 | 主营业务 | 股东名称 | 持股 比例 |
|---------|--------|------------|-------------|-------------|-----------|--------|--------|----------|
| 1 | 中化能源香港 | 2017年10月6日 | 10,000.00美元 | 10,000.00美元 | 香港 | 投资控股平台 | 中化能源 | 100% |
| 1-1 | 中化港石油 | 2018年2月27日 | 5,000.00美元 | 5,000.00美元 | 香港 | 石油贸易 | 中化能源香港 | 100% |
| 1-1-1 | 新加坡航运 | 2020年4月16日 | 5,000.00美元 | 5,000.00美元 | 新加坡 | 船运业务 | 中化港石油 | 100% |
| 1-1-2 | 银色海棠 | 2013年6月25日 | 5,000.00美元 | 5,000美元 | 英属维尔京群岛 | 船运业务 | 中化港石油 | 100% |
| 1-1-2-1 | 银曦公司 | 2013年6月25日 | 1,000.00美元 | 1,000美元 | 英属维尔京群岛 | 船运业务 | 银色海棠 | 100% |
| 1-1-2-2 | 海曦公司 | 2013年6月25日 | 1,000.00美元 | 1,000美元 | 英属维尔京群岛 | 船运业务 | 银色海棠 | 100% |
| 1-1-2-3 | 港晟公司 | 2013年6月25日 | 1,000.00美元 | 1,000美元 | 英属维尔京群岛 | 船运业务 | 银色海棠 | 100% |
| 1-1-2-4 | 春晟公司 | 2013年6月25日 | 1,000.00美元 | 1,000美元 | 英属维尔京群岛 | 船运业务 | 银色海棠 | 100% |

| 序号 | 公司名称 | 成立时间 | 注册资本 | 实缴资本 | 主要经营地及注册地 | 主营业务 | 股东名称 | 持股比例 |
|---------|--------|-------------|-----------------|-----------------|-----------|------|--------|------|
| 1-1-2-5 | 荣正发展公司 | 2010年11月25日 | 2.00美元 | 2.00美元 | 英属维尔京群岛 | 船运业务 | 银色海棠 | 100% |
| 1-2 | 新加坡石油 | 1990年5月29日 | 12,000,000新币 | 12,000,000.00新币 | 新加坡 | 石油贸易 | 中化能源香港 | 100% |
| 1-3 | 伦敦石油 | 1990年10月30日 | 24,282,262.00美元 | 24,282,262.00美元 | 英国 | 石油贸易 | 中化能源香港 | 100% |
| 1-4 | 巴哈马石油 | 1994年1月19日 | 5,000.00美元 | 5,000.00美元 | 巴哈马 | 石油贸易 | 中化能源香港 | 100% |
| 1-4-1 | 中化石油泰国 | 2005年4月20日 | 10,000,000.00泰铢 | 10,000,000.00泰铢 | 泰国 | 石油贸易 | 巴哈马石油 | 100% |
| 1-4-2 | 天实公司 | 2010年4月16日 | 5,000.00美元 | 5,000.00美元 | 英属维尔京群岛 | 船运业务 | 巴哈马石油 | 100% |
| 1-4-3 | 蓝光租赁 | 2008年4月7日 | 5,000.00美元 | 5,000.00美元 | 利比里亚 | 船运业务 | 巴哈马石油 | 100% |

2、一级控股子公司

截至本招股说明书签署日，发行人主要有 8 家一级子公司，具体情况如下：

(1) 中化石油

截至本招股说明书签署日，中化石油的基本情况如下：

| | |
|-----------------|--|
| 公司名称 | 中化石油有限公司 |
| 统一社会信用代码 | 91110000101159555B |
| 成立时间 | 1988年5月21日 |
| 注册资本 | 1,552,511.25万元 |
| 实收资本 | 1,552,511.25万元 |
| 法定代表人 | 钟韧 |
| 注册地和主要生产 经营地 | 北京市西城区复兴门内大街28号凯晨世贸中心中座F9层 |
| 企业类型 | 有限责任公司（法人独资） |
| 经营范围 | 经营原油、成品油的进出口业务；货物进出口、技术进出口、代理进出口；销售石油制品、7号燃料油、原油；技术咨询；节能管理服务；环保咨询；燃气经营。（企业依法自主选择经营项目，开展经营活动；依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。） |
| 股权结构 | 发行人出资比例100%，受发行人控制。 |
| 主营业务 | 石油贸易及服务 |

中化石油最近一年主要财务数据如下：

| 项目 | 2020.12.31/2020年 |
|---------|------------------|
| 总资产（万元） | 2,772,903.83 |
| 净资产（万元） | 1,595,151.24 |
| 净利润（万元） | 99,862.41 |

注：上述财务数据已经安永华明在中化能源合并范围内审计

(2) 中化泉州石化

截至本招股说明书签署日，中化泉州石化的基本情况如下：

| | |
|----------|--------------------|
| 公司名称 | 中化泉州石化有限公司 |
| 统一社会信用代码 | 91350521793758582M |
| 成立时间 | 2006年9月26日 |
| 注册资本 | 2,361,692.96万元 |
| 实收资本 | 2,083,386.69万元 |

| | |
|-----------------|--|
| 法定代表人 | 钱立新 |
| 注册地和主要生产 经营地 | 福建省泉州市惠安县泉惠石化工业区内（东桥镇） |
| 企业类型 | 有限责任公司（国有控股） |
| 经营范围 | 开展石油产品及石油化工产品的生产、销售及装卸、储存、中转、分运等业务；经营码头、储罐及公用型保税仓库；公用工程及基础设施服务；仓储服务；质量检验与分析；自营和代理各类商品和技术的进出口，但涉及前置许可、国家限定公司经营或禁止进出口的商品和技术除外。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动） |
| 股权结构 | 中化石油出资比例55.257%，发行人出资比例44.743%。受发行人控制。 |
| 主营业务 | 炼油化工 |

中化泉州石化最近一年主要财务数据如下：

| 项目 | 2020.12.31/2020年 |
|---------|------------------|
| 总资产（万元） | 6,266,415.63 |
| 净资产（万元） | 2,204,159.53 |
| 净利润（万元） | 35,304.62 |

注：上述财务数据已经安永华明在中化能源合并范围内审计

（3）中化石油销售

截至本招股说明书签署日，中化石油销售的基本情况如下：

| | |
|-----------------|---|
| 公司名称 | 中化石油销售有限公司 |
| 统一社会信用代码 | 91110102600032495R |
| 成立时间 | 1995年3月14日 |
| 注册资本 | 5,000.00万元 |
| 实收资本 | 5,000.00万元 |
| 法定代表人 | 张驰 |
| 注册地和主要生产 经营地 | 北京市西城区复兴门内大街28号4层 |
| 企业类型 | 有限责任公司（法人独资） |
| 经营范围 | 汽车加油、汽车保养、加工汽车装饰品及汽车物品；快餐及冷饮；零售卷烟；销售食品；不涉及储存经营危险化学品（以危险化学品经营许可证有效期至2023年10月19日）；批发汽油、煤油、柴油（成品油批发经营批准证书有效期至2023年05月02日）；保险代理业务；汽车清洗；销售燃料油、润滑油、纺织品、汽车配件、化工产品（不含一类易制毒化学品及危险品）、日用品、化妆品、服装、体育用品、文化用品、家用电器、医疗器械I类、II类、消防器材、食用农产品（使用面积小于等于60平米的，须由属地街道办事处，确认符合辖区百姓需求）、花卉；货物进出口、技术进出口、代理进出口；企业管理；经济贸易咨询；设计、制作、代理、发布广告；火车票票务代理；航 |

| | |
|------|---|
| | 空机票票务代理。(市场主体依法自主选择经营项目,开展经营活动;销售食品、保险代理业务以及依法须经批准的项目,经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动;不得从事国家和本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。) |
| 股权结构 | 发行人出资比例100%,受发行人控制。 |
| 主营业务 | 油品销售 |

中化石油销售最近一年主要财务数据如下:

| 项目 | 2020.12.31/2020年 |
|---------|------------------|
| 总资产(万元) | 585,063.14 |
| 净资产(万元) | 427,000.68 |
| 净利润(万元) | 42,154.94 |

注:上述财务数据已经安永华明在中化能源合并范围内审计

(4) 中化石化销售

截至本招股说明书签署日,中化石化销售的基本情况如下:

| | |
|-----------------|---|
| 公司名称 | 中化石化销售有限公司 |
| 统一社会信用代码 | 91310115MA1K3RDP4W |
| 成立时间 | 2017年6月19日 |
| 注册资本 | 5,000.00万元 |
| 实收资本 | 1,000.00万元 |
| 法定代表人 | 李波 |
| 注册地和主要生产 经营地 | 中国(上海)自由贸易试验区浦东大道1200号2层206室 |
| 企业类型 | 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资) |
| 经营范围 | 许可项目:危险化学品经营。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动,具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)一般项目:石油制品的销售,货物进出口,技术进出口,无船承运业务。(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动) |
| 股权结构 | 发行人出资比例100%,受发行人控制。 |
| 主营业务 | 化工品销售 |

中化石化销售最近一年主要财务数据如下:

| 项目 | 2020.12.31/2020年 |
|---------|------------------|
| 总资产(万元) | 225,903.75 |
| 净资产(万元) | 25,933.85 |
| 净利润(万元) | 19,647.33 |

注:上述财务数据已经安永华明在中化能源合并范围内审计

(5) 中化泉州园区

截至本招股说明书签署日，中化泉州园区的基本情况如下：

| | |
|-----------------|---|
| 公司名称 | 中化泉州园区发展有限公司 |
| 统一社会信用代码 | 91350521MA2YP6338T |
| 成立时间 | 2017年11月6日 |
| 注册资本 | 100,000.00万元 |
| 实收资本 | 20,000.00万元 |
| 法定代表人 | 江涛 |
| 注册地和主要生产 经营地 | 福建省泉州市惠安县东桥镇泉惠石化工业园区 |
| 企业类型 | 有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资） |
| 经营范围 | 园区的规划、开发、建设和经营，园区内公用工程和基础设施的投资建设与经营；工程设计、施工和监理；房地产开发、销售；新技术产业开发建设及经营；房屋租赁服务，仓储服务（不含危险化学品），物流服务，物业管理，企业管理咨询（不含证券、期货投资咨询、金融咨询及其他需经前置许可的项目）；码头和储罐（含公用型保税仓库）经营与服务；自营和代理各类商品和技术的进出口，但国家限定公司经营或禁止进出口的商品和技术除外。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动） |
| 股权结构 | 发行人出资比例100%，受发行人控制。 |
| 主营业务 | 园区开发 |

中化泉州园区最近一年主要财务数据如下：

| 项目 | 2020.12.31/2020年 |
|---------|------------------|
| 总资产（万元） | 20,336.40 |
| 净资产（万元） | 16,740.05 |
| 净利润（万元） | -167.42 |

注：上述财务数据已经安永华明在中化能源合并范围内审计

(6) 中化能源科技

截至本招股说明书签署日，中化能源科技的基本情况如下：

| | |
|----------|--------------------|
| 公司名称 | 中化能源科技有限公司 |
| 统一社会信用代码 | 91370211MA3MPULP93 |
| 成立时间 | 2018年2月27日 |
| 注册资本 | 100,000.00万元 |
| 实收资本 | 75,000.00万元 |

| | |
|-----------------|--|
| 法定代表人 | 李波 |
| 注册地和主要生产 经营地 | 山东省青岛市黄岛区铁樵山路1111号石桥大厦 |
| 企业类型 | 有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资） |
| 经营范围 | 能源科学技术研究服务；信息系统集成服务，从事计算机、区块链系统、大数据等领域内的技术研发、技术推广、技术服务；科技中介服务；软件开发；互联网信息服务（凭许可经营）；设计、创作、代理、发布国内广告；以自有资金对外投资；企业管理信息咨询、经济信息咨询（以上范围未经金融监管部门批准，均不得从事吸收存款、融资担保、代客理财等金融业务）；电子商务（法律法规禁止的，不得经营；应经审批的，未获批准前不得经营；法律法规未规定审批的，自主开展经营活动）；销售：计算机软硬件、通讯设备、化工产品（不含危险化学品及一类易制毒化学品）；国内贸易代理服务、供应链管理；货物仓储（不含冷库、不含危险化学品及一类易制毒化学品）、装卸；无船承运（凭许可经营）；租赁：计算机及通讯设备、网络设备、电子产品；增值电信业务；经营其他无需行政审批即可经营的一般经营项目。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）。 |
| 股权结构 | 发行人出资比例100%，受发行人控制。 |
| 主营业务 | 信息技术服务 |

中化能源科技最近一年主要财务数据如下：

| 项目 | 2020.12.31/2020年 |
|---------|------------------|
| 总资产（万元） | 10,737.46 |
| 净资产（万元） | -5,852.48 |
| 净利润（万元） | -19,295.36 |

注：上述财务数据已经安永华明在中化能源合并范围内审计

（7）中化能源物流

截至本招股说明书签署日，中化能源物流的基本情况如下：

| | |
|-----------------|--|
| 公司名称 | 中化能源物流有限公司 |
| 统一社会信用代码 | 91330900MA2DM4MH22 |
| 成立时间 | 2020年5月20日 |
| 注册资本 | 30,000.00万元 |
| 实收资本 | 30,000.00 万元 |
| 法定代表人 | 唐炳文 |
| 注册地和主要生产 经营地 | 中国（浙江）自由贸易试验区舟山市千岛中央商务区自贸村18号 |
| 企业类型 | 有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资） |
| 经营范围 | 许可项目：水路普通货物运输；水路危险货物运输；保税仓库经营；港口经营；互联网信息服务；进出口代理；各类工程建设活动（依法 |

| | |
|------|--|
| | 须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以审批结果为准）。一般项目：仓储设备租赁服务；贸易经纪；园区管理服务；供应链管理服务；信息技术咨询服务；企业管理；计算机系统服务；数据处理服务；软件开发；信息系统集成服务；智能控制系统集成；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；国内贸易代理；安防设备制造；安防设备销售；工业自动控制系统装置销售；工业自动控制系统装置制造；工业控制计算机及系统销售；软件销售；电子产品销售；物联网应用服务；物联网设备销售；网络设备销售；机械设备销售；通讯设备销售；仪器仪表销售（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动） |
| 股权结构 | 发行人出资比例100%，受发行人控制。 |
| 主营业务 | 仓储物流 |

中化能源物流最近一年主要财务数据如下：

| 项目 | 2020.12.31/2020年 |
|---------|------------------|
| 总资产（万元） | 259,397.92 |
| 净资产（万元） | 244,586.79 |
| 净利润（万元） | 60.00 |

注：上述财务数据已经安永华明在中化能源合并范围内审计

(8) 中化能源香港

截至本招股说明书签署日，中化能源香港的基本情况如下：

| | |
|-----------------|---|
| 公司名称 | Sinochem Energy Hong Kong Co. Limited（中化能源香港有限公司） |
| 注册证明书编号 | 2588306 |
| 成立时间 | 2017年10月6日 |
| 注册资本 | 10,000.00美元 |
| 实收资本 | 10,000.00美元 |
| 注册地和主要生产 经营地 | 香港 |
| 企业类型 | 有限责任公司 |
| 经营范围 | 从事原油、成品油交易、塑料制品及化工品贸易、远洋运输及相关投资业务 |
| 股权结构 | 发行人出资比例100%，受发行人控制。 |
| 主营业务 | 投资控股平台 |

中化能源香港最近一年主要财务数据如下：

| 项目 | 2020.12.31/2020年 |
|---------|------------------|
| 总资产（万元） | 127,427.90 |
| 净资产（万元） | 113,201.30 |

| 项目 | 2020.12.31/2020年 |
|---------|------------------|
| 净利润(万元) | 161.60 |

注：上述财务数据已经安永华明在中化能源合并范围内审计

(二) 参股公司

截至本招股说明书签署日，发行人主要有 20 家参股公司。

1、岚山孚宝

截至本招股说明书签署日，岚山孚宝的基本情况如下：

| | |
|-----------------|---|
| 公司名称 | 山东岚山孚宝仓储有限公司 |
| 统一社会信用代码 | 91371100613802663K |
| 成立时间 | 1995年9月18日 |
| 注册资本 | 2,600万美元 |
| 实收资本 | 2,600万美元 |
| 法定代表人 | 回学林 |
| 注册地和主要生产 经营地 | 山东省日照市岚山区岚山头街道 |
| 企业类型 | 有限责任公司(中外合资) |
| 经营范围 | 为液体石油化工产品提供仓储服务(凭有效《港口经营许可证》方可经营,依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动,有效期以许可证为准)。 |
| 股权结构 | 新加坡孚宝仓储本珠鲁(私人)有限公司出资比例60%;中化能源物流出资比例40%。 |
| 主营业务 | 液体石油化工产品仓储 |

岚山孚宝最近一年主要财务数据如下：

| 项目 | 2020.12.31/2020年 |
|---------|------------------|
| 总资产(万元) | 23,299.05 |
| 净资产(万元) | 22,528.78 |
| 净利润(万元) | 209.41 |

注：上述财务数据未经审计

2、南通嘉民

截至本招股说明书签署日，南通嘉民的基本情况如下：

| | |
|----------|--------------------|
| 公司名称 | 南通嘉民港储有限公司 |
| 统一社会信用代码 | 91320691608310525U |
| 成立时间 | 1992年10月30日 |

| | |
|-----------------|--|
| 注册资本 | 4,750.2万元 |
| 实收资本 | 4,750.2万元 |
| 法定代表人 | 张鹤新 |
| 注册地和主要生产 经营地 | 江苏省南通经济技术开发区通盛南路2-2号 |
| 企业类型 | 有限责任公司 |
| 经营范围 | 汽油；柴油；煤油（成品油仓储）；第3类易燃液体；第6类1项毒害品；第8类腐蚀品（设储存设施）的仓储（仓储含接卸、充装作业，港口经营中的仓储含在港区内中转、接港装卸和码头至储罐的管道输送业务）。（按许可证所列范围经营）（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动） |
| 股权结构 | 南通燃料股份有限公司出资比例57.6667%；中化能源物流出资比例42.3333%。 |
| 主营业务 | 液体石油化工产品仓储 |

南通嘉民最近一年主要财务数据如下：

| 项目 | 2020.12.31/2020年 |
|---------|------------------|
| 总资产（万元） | 9,676.92 |
| 净资产（万元） | 8,465.39 |
| 净利润（万元） | 1,588.31 |

注：上述财务数据未经审计

3、海南太平洋石油

截至本招股说明书签署日，海南太平洋石油的基本情况如下：

| | |
|-----------------|---|
| 公司名称 | 海南太平洋石油实业股份有限公司 |
| 统一社会信用代码 | 91460000284086685A |
| 成立时间 | 1994年03月21日 |
| 注册资本 | 36,720.0264万元 |
| 实收资本 | 36,720.0264万元 |
| 法定代表人 | 杨小滨 |
| 注册地和主要生产 经营地 | 三亚市河东商品街七巷47号 |
| 企业类型 | 其他股份有限公司（非上市） |
| 经营范围 | 石油制品、成品油转口贸易；仓储服务；经济信息咨询服务；建筑材料、化工产品及其原料（专营除外）、机械产品、农副产品销售 |
| 股权结构 | 中化石油销售出资比例36.49%；三亚凤凰国际机场有限责任公司出资比例35.18%；中国航空油料有限责任公司出资比例23.75%；其他股东出资比例4.58%。 |
| 主营业务 | 原油、成品油贸易；仓储 |

海南太平洋石油最近一年主要财务数据如下：

| 项目 | 2020.12.31/2020年 |
|---------|------------------|
| 总资产(万元) | 87,700.05 |
| 净资产(万元) | 75,172.50 |
| 净利润(万元) | 3,792.74 |

注：上述财务数据未经审计

4、上海南汇东仓

截至本招股说明书签署日，上海南汇东仓的基本情况如下：

| | |
|-----------------|---|
| 公司名称 | 上海南汇东仓油品有限公司 |
| 统一社会信用代码 | 91310115133928806D |
| 成立时间 | 1993年09月1日 |
| 注册资本 | 100万元 |
| 实收资本 | 100万元 |
| 法定代表人 | 杨卫华 |
| 注册地和主要生产 经营地 | 浦东新区祝桥镇川南奉公路5617号 |
| 企业类型 | 有限责任公司（自然人投资或控股） |
| 经营范围 | 润滑油、机电设备、汽摩配件、建筑装潢材料、日用百货、环保产品的销售；园林绿化；商务信息咨询；自有房屋租赁。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动） |
| 股权结构 | 杨卫华出资比例58.2253%；中化东方出资比例41.7747%。 |
| 主营业务 | 油品销售 |

上海南汇东仓最近一年主要财务数据如下：

| 项目 | 2020.12.31/2020年 |
|---------|------------------|
| 总资产(万元) | 252.50 |
| 净资产(万元) | 183.48 |
| 净利润(万元) | 21.33 |

注：上述财务数据未经审计

5、石大胜华

截至本招股说明书签署日，石大胜华的基本情况如下：

| | |
|----------|--------------------|
| 公司名称 | 石大胜华（泉州）有限公司 |
| 统一社会信用代码 | 91350521MA33BX9G3L |
| 成立时间 | 2019年11月5日 |
| 注册资本 | 33,050万元 |

| | |
|-----------------|---|
| 实收资本 | 33,050万元 |
| 法定代表人 | 郭建军 |
| 注册地和主要生产 经营地 | 福建省泉州市惠安县泉惠石化工业区内（东桥镇） |
| 企业类型 | 有限责任公司（自然人投资或控股） |
| 经营范围 | 销售、生产、研发化工原料及化工产品（不含危险化学品、监控化学品及易制毒化学品）。货物或技术进出口（国家禁止或涉及行政审批的货物和技术进出口除外）。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动） |
| 股权结构 | 山东石大胜华化工集团股份有限公司出资比例55%；中化泉州石化出资比例45%。 |
| 主营业务 | 石化产品生产销售 |

石大胜华最近一年主要财务数据如下：

| 项目 | 2020.12.31/2020年 |
|---------|------------------|
| 总资产（万元） | 43,480.30 |
| 净资产（万元） | 33,208.41 |
| 净利润（万元） | 161.70 |

注：上述财务数据未经审计

6、福建环湾能源

截至本招股说明书签署日，福建环湾能源的基本情况如下：

| | |
|-----------------|---|
| 公司名称 | 福建环湾能源有限公司 |
| 统一社会信用代码 | 91350521MA31JEN284 |
| 成立时间 | 2018年3月19日 |
| 注册资本 | 20,100万元 |
| 实收资本 | 10,000万元 |
| 法定代表人 | 叶章文 |
| 注册地和主要生产 经营地 | 福建省泉州市惠安县东桥镇泉惠石化工业园 |
| 企业类型 | 有限责任公司（国有控股） |
| 经营范围 | 电力供应；增量配电网的投资，及其建设管理、经营管理及运行维护；售电业务；电力设施的承装、承试、承修；新能源技术推广服务；节能技术推广、技术咨询、技术转让、技术服务；合同能源管理；供热、供冷、供水（热水、除盐水等需经前置许可项目外）服务及其配套（配电网、供热管网、供水管网等）的投资，及其建设、检修和运营管理服务；储能电站、电动汽车充电系统建设、运营。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动） |
| 股权结构 | 国网福建省电力有限公司出资比例65%；中化泉州园区出资比例35%。 |
| 主营业务 | 电力供应 |

福建环湾能源最近一年主要财务数据如下:

| 项目 | 2020.12.31/2020年 |
|---------|------------------|
| 总资产(万元) | 10,673.60 |
| 净资产(万元) | 10,505.57 |
| 净利润(万元) | 469.86 |

注:上述财务数据未经审计

7、林德中化

截至本招股说明书签署日,林德中化的基本情况如下:

| | |
|-----------------|--|
| 公司名称 | 林德中化(泉州)气体有限公司 |
| 统一社会信用代码 | 91350521MA322HDQ71 |
| 成立时间 | 2018年9月6日 |
| 注册资本 | 12,500万元 |
| 实收资本 | 12,500万元 |
| 法定代表人 | 鲁荣 |
| 注册地和主要生产 经营地 | 福建省泉州市惠安县东桥镇泉惠石化工业园区 |
| 企业类型 | 有限责任公司(中外合资) |
| 经营范围 | 筹建气态氧、气态氮、液氧、液氮、液氩生产经营项目(筹建期间不得开展生产经营活动);货物或技术进出口(国家禁止或涉及行政审批的货物和技术进出口除外)。 |
| 股权结构 | 林德气体(香港)有限公司出资比例51%;中化泉州园区出资比例49%。 |
| 主营业务 | 工业气体生产销售 |

林德中化最近一年主要财务数据如下:

| 项目 | 2020.12.31/2020年 |
|---------|------------------|
| 总资产(万元) | 41,042.61 |
| 净资产(万元) | 14,434.55 |
| 净利润(万元) | 2,178.58 |

注:上述财务数据经上海公信会计师事务所审计

8、恒力油化

截至本招股说明书签署日,恒力油化的基本情况如下:

| | |
|------|------------------------|
| 公司名称 | HENGLI OILCHEM PTE LTD |
| 注册号 | 201839385N |
| 成立时间 | 2018年11月20日 |

| | |
|-----------------|---|
| 注册资本 | 25,000,000新加坡元 |
| 实收资本 | 25,000,000新加坡元 |
| 注册地和主要生产 经营地 | 新加坡 |
| 企业类型 | 私人股份有限公司 (Private Company Limited by Shares) |
| 经营范围 | 原油、石油产品和石化产品的国际贸易 |
| 股权结构 | 恒力石化国际有限公司出资比例79%；新加坡石油出资比例20%；德诚利国际集团有限公司出资比例1%。 |
| 主营业务 | 原油、成品油、石化产品贸易 |

恒力油化最近一年主要财务数据如下：

| 项目 | 2020.12.31/2020年 |
|-----------|------------------|
| 总资产 (USD) | 276,169,993.11 |
| 净资产 (USD) | 33,823,256.95 |
| 净利润 (USD) | 5,986,233.11 |

注：上述财务数据未经审计

9、福建高速中化石油

截至本招股说明书签署日，福建高速中化石油的基本情况如下：

| | |
|-----------------|---|
| 公司名称 | 福建高速中化石油有限公司 |
| 统一社会信用代码 | 91350104MA345UPE92 |
| 成立时间 | 2016年1月30日 |
| 注册资本 | 20,000万元 |
| 实收资本 | 15,000万元 |
| 法定代表人 | 王汉波 |
| 注册地和主要生产 经营地 | 福建省福州市仓山区盖山镇浦下村后门里122号1055室（自贸试验区内） |
| 企业类型 | 有限责任公司（自然人投资或控股） |
| 经营范围 | 加油站网点投资、建设及经营；公路服务区的投资、建设与经营；成品油批发及零售业务；燃气汽车加气站建设与经营；新能源车辆充电站建设及运营；充电设备研发及服务；燃料油、润滑油、石油制品、化工产品及其原料、沥青、化肥、种子的批发零售及代购代销（以上均不含危险化学品）；零售图书、杂志期刊；电信增值服务；企业管理服务；货物运输代理；承办、设计、制作、代理、发布国内各类广告；装卸搬运服务；物业管理服务；汽车信息咨询服务；自有房屋租赁；以下另设分支机构经营：预包装食品、乳制品（含婴幼儿配方乳粉）、工艺品（象牙及其制品除外）、茶具、粮油制品、日用百货、针纺织品、电子产品、家用电器、数码产品、散装食品、新鲜果蔬、鲜冻畜禽产品、水产品、保健用品的批发、零售及代购代销；冷热饮制售；烟草制品零售；汽车美容、汽车维修服务；停车场管理服务；仓储服务（不含危险化学品）；餐饮服务；糕点、面包零售（不含国境口岸）； |

| | |
|------|--|
| | 保健食品零售；肉、禽、蛋零售；计算机、软件及辅助设备零售；酒、饮料及茶叶零售（不含国境口岸）。粗白油（白油）、工业白油、导热油（有机热载体）、蜡油、轻质循环油、生物柴油、碳十、石油焦的批发、零售；酚油、油浆、混合芳烃的批发、零售（不含危险化学品及易制毒制品、依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）；有储存场所经营：汽油、柴油（闭杯闪点 $\leq 60^{\circ}\text{C}$ ）、煤油（含3#喷气燃料）。无储存场所经营（票据批发）：洗油、甲醇、乙醇、丙酮、丁酮、苯、甲苯、二甲苯（含邻二甲苯、间二甲苯、对二甲苯）、甲基叔丁基醚（MTBE）、二甲苯异构体混合物、溶剂油〔闭杯闪点 $\leq 60^{\circ}\text{C}$ 〕、乙酸乙酯、甲醛溶液、2-丙醇、2,2-二甲氧基丙烷、乙酸正丁酯、1,2,3-三甲基苯、1,2,4-三甲基苯、1,3,5-三甲基苯、三聚丙烯、四聚丙烯、丁烷、异辛烷、石脑油、石油醚、戊烷、乙烷、己烷、丙烷、庚烷、正辛烷、乙苯、正丙苯、异丙苯、苯乙烯〔稳定的〕、苯乙炔、均四甲苯、正丁基苯、异丁基苯、联苯、环戊二烯、异戊二烯、石油原油、2-氨基乙醇、苯胺、1,2-苯二酚、1,3-苯二酚、1,4-苯二酚、苯酚、苯酚溶液、丙烯、2-丙烯酸酯〔稳定的〕、粗苯、1,3-丁二烯〔稳定的〕、1-丁烯、1,2-环氧丙烷、环氧乙烷、2-甲基丁烷、2,2,3-三甲基戊烷、2,3,4-三甲基戊烷、2,2,4-三甲基戊烷、三乙基铝、1,2,4,5-四甲苯、四氯乙烯、松焦油、煤焦油、碳酸二甲酯、乙烯、异丁烷、正丁醇、异丁烯、异己烯等不含剧毒的危险化学品。*（有效期详见危险化学品经营许可证）（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动） |
| 股权结构 | 福建省高速公路集团有限公司出资比例50%；中化石油福建出资比例50%。 |
| 主营业务 | 油品销售 |

福建高速中化石油最近一年主要财务数据如下：

| 项目 | 2020.12.31/2020年 |
|---------|------------------|
| 总资产（万元） | 24,576.53 |
| 净资产（万元） | 20,548.25 |
| 净利润（万元） | 3,433.65 |

注：上述财务数据未经审计

10、中化安驰

截至本招股说明书签署日，中化安驰的基本情况如下：

| | |
|-----------------|--------------------|
| 公司名称 | 中化安驰（厦门）能源有限公司 |
| 统一社会信用代码 | 91350200MA2YR7235M |
| 成立时间 | 2017年11月30日 |
| 注册资本 | 5,000万元 |
| 实收资本 | 5,000万元 |
| 法定代表人 | 刘若严 |
| 注册地和主要生产 经营地 | 厦门市湖里区枋湖南路2号 |

| | |
|------|--|
| 企业类型 | 其他有限责任公司 |
| 经营范围 | 成品油零售（含汽油）（仅限分支机构经营）；其他未列明预包装食品零售（含冷藏冷冻食品）；其他未列明预包装食品批发（含冷藏冷冻食品）；机动车燃料零售（不含成品油、车用燃气和其他危险化学品） |
| 股权结构 | 中化石油福建出资比例50%；厦门公交集团有限公司出资比例50%。 |
| 主营业务 | 油品零售 |

中化安驰最近一年主要财务数据如下：

| 项目 | 2020.12.31/2020年 |
|---------|------------------|
| 总资产（万元） | 5,503.58 |
| 净资产（万元） | 5,033.09 |
| 净利润（万元） | 4.59 |

注：上述财务数据未经审计

11、天津南疆加油站

截至本招股说明书签署日，天津南疆加油站的基本情况如下：

| | |
|-----------------|---|
| 公司名称 | 天津南疆加油站有限公司 |
| 统一社会信用代码 | 91120116239180509B |
| 成立时间 | 1997年9月15日 |
| 注册资本 | 680万元 |
| 实收资本 | 680万元 |
| 法定代表人 | 郝久存 |
| 注册地和主要生产 经营地 | 天津市滨海新区塘沽南港路552号 |
| 企业类型 | 有限责任公司 |
| 经营范围 | 许可项目：成品油零售（限危险化学品）；食品经营；烟草制品零售；保健食品销售；食品经营（销售预包装食品）。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）。一般项目：五金产品零售；金属材料销售；建筑装饰、水暖管道零件及其他建筑用金属制品制造；润滑油销售；汽车零配件批发；洗车服务；日用品销售；广告发布（非广播电台、电视台、报刊出版单位）；新鲜水果零售；个人卫生用品销售；日用百货销售；针纺织品销售；劳务服务（不含劳务派遣）；票务代理服务；玩具销售；母婴用品销售；水产品零售；鲜肉零售；食用农产品零售。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动） |
| 股权结构 | 天津港物资供应有限责任公司出资比例50%；中化国际天津出资比例50%。 |
| 主营业务 | 油品销售 |

天津南疆加油站最近一年主要财务数据如下：

| 项目 | 2020.12.31/2020年 |
|---------|------------------|
| 总资产(万元) | 2,009.64 |
| 净资产(万元) | 1,970.68 |
| 净利润(万元) | 133.40 |

注：上述财务数据未经审计

12、中安科创

截至本招股说明书签署日，中安科创的基本情况如下：

| | |
|-----------------|--|
| 公司名称 | 中安科创(舟山)有限公司 |
| 统一社会信用代码 | 91330901MA2A35QK9D |
| 成立时间 | 2019年3月15日 |
| 注册资本 | 1,000万元 |
| 实收资本 | 1,000万元 |
| 法定代表人 | 刘长峰 |
| 注册地和主要生产 经营地 | 浙江省舟山市定海区舟山高新技术产业园区4号楼409-74室 |
| 企业类型 | 其他有限责任公司 |
| 经营范围 | 危化品企业、园区以及政府监管部门的自动化、数字化、网络化、智能化相关产品开发及运营服务；机械设备、电子产品、通讯设备、计算机、软件及辅助设备的设计、研发和销售。安全技术研发、咨询、服务与标准研究；地下空间安全相关产品研发及服务。安全与应急产业园规划咨询与运营服务。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动） |
| 股权结构 | 中化应急出资比例42%；南京安元科技有限公司出资比例40%；北京安元智控科技有限公司出资比例18%。 |
| 主营业务 | 危化品智能开发运营 |

中安科创最近一年主要财务数据如下：

| 项目 | 2020.12.31/2020年 |
|---------|------------------|
| 总资产(万元) | 2,572.64 |
| 净资产(万元) | 642.53 |
| 净利润(万元) | -112.66 |

注：上述财务数据未经审计

13、中化旭阳曹妃甸储运

截至本招股说明书签署日，中化旭阳曹妃甸储运的基本情况如下：

| | |
|----------|--------------------|
| 公司名称 | 中化旭阳曹妃甸石化储运有限公司 |
| 统一社会信用代码 | 91130230MA0DEN3P1B |

| | |
|-----------------|---|
| 成立时间 | 2019年4月11日 |
| 注册资本 | 2,000万元 |
| 实收资本 | 1,000万元 |
| 法定代表人 | 刘伟 |
| 注册地和主要生产 经营地 | 中国(河北)自由贸易试验区曹妃甸片区曹妃甸工业区金岛大厦化学 工业园区管委会办公楼C607室 |
| 企业类型 | 其他有限责任公司 |
| 经营范围 | 原油、成品油仓储项目筹建。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动) |
| 股权结构 | 中化能源物流出资比例36%;旭阳控股有限公司出资比例34%;唐山曹 妃甸发展投资集团有限公司出资比例30%。 |
| 主营业务 | 液体石油化工产品仓储 |

中化旭阳曹妃甸储运最近一年主要财务数据如下:

| 项目 | 2020.12.31/2020年 |
|---------|------------------|
| 总资产(万元) | 989.73 |
| 净资产(万元) | 1,000.00 |
| 净利润(万元) | - |

注:上述财务数据未经审计

14、中化交投

截至本招股说明书签署日,中化交投的基本情况如下:

| | |
|-----------------|---|
| 公司名称 | 中化交投(湖北)能源有限公司 |
| 统一社会信用代码 | 91420105MA4K2MHU7A |
| 成立时间 | 2018年12月27日 |
| 注册资本 | 20,000万元 |
| 实收资本 | 9,000万元 |
| 法定代表人 | 白兴成 |
| 注册地和主要生产 经营地 | 武汉市汉阳区知音大道257号中海琴台华府办公楼栋28层(10)办号 |
| 企业类型 | 其他有限责任公司 |
| 经营范围 | 危险品经营(票面):汽油、柴油、煤油、原油、煤焦沥青、甲醇、 乙醇、苯类化学品、丙酮、芳烃、混合芳烃、燃料油(不含闪点在60 度以下的燃料油,禁燃区内禁止销售重油、渣油等高污染燃料)、润 滑油批发、零售;加油站管理;燃气经营;对新能源项目投资及运营; 对石油、天然气、充电站投资;汽车用品及零配件、办公用品、出版 物、音像制品批发、零售;清洗服务;汽车保养服务;停车场管理; 油库及场地租赁;票务代理;广告设计、制作、发布、代理;烟草零 售;充值卡、初级农产品批发、零售;食品经营;以下经营范围仅限 分支机构经营:汽油、柴油、煤油零售;液化天然气管道运输、销售; |

| | |
|------|---------------------------------------|
| | 天然气运输、销售（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）。 |
| 股权结构 | 湖北交投实业发展有限公司出资比例51%；中化石油湖北出资比例49%。 |
| 主营业务 | 油品销售 |

中化交投最近一年主要财务数据如下：

| 项目 | 2020.12.31/2020年 |
|---------|------------------|
| 总资产（万元） | 11,459.27 |
| 净资产（万元） | 9,003.39 |
| 净利润（万元） | 101.56 |

注：上述财务数据未经审计

15、天津港码头

截至本招股说明书签署日，天津港码头的基本情况如下：

| | |
|-----------------|--|
| 公司名称 | 天津港中化石化码头有限公司 |
| 统一社会信用代码 | 91120116797283297E |
| 成立时间 | 2007年2月28日 |
| 注册资本 | 13,938.8万元 |
| 实收资本 | 13,938.8万元 |
| 法定代表人 | 王轩 |
| 注册地和主要生产 经营地 | 天津市滨海新区中燃路281号 |
| 企业类型 | 有限责任公司（中外合资） |
| 经营范围 | 码头和其他港口设施经营；在港区内从事货物装卸业务经营；船舶港口服务。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动） |
| 股权结构 | 天津港经济技术合作有限公司出资比例51%；中化巴哈马出资比例25%；香港兆添投资有限公司出资比例15%；发行人出资比例9%。 |
| 主营业务 | 港口经营 |

天津港码头最近一年主要财务数据如下：

| 项目 | 2020.12.31/2020年 |
|---------|------------------|
| 总资产（万元） | 24,953.07 |
| 净资产（万元） | -14,180.57 |
| 净利润（万元） | -2,631.48 |

注：上述财务数据未经审计

16、成雅高速

截至本招股说明书签署日，成雅高速的基本情况如下：

| | |
|-----------------|---|
| 公司名称 | 四川成雅高速公路油料供应有限责任公司 |
| 统一社会信用代码 | 9151000072322127XP |
| 成立时间 | 2001年1月10日 |
| 注册资本 | 2,720万元 |
| 实收资本 | 2,720万元 |
| 法定代表人 | 张军 |
| 注册地和主要生产 经营地 | 成都市武侯区武侯祠东街4号2楼 |
| 企业类型 | 其他有限责任公司 |
| 经营范围 | 许可项目：成品油零售（限危险化学品）【分支机构经营】；燃气经营；小食杂；烟草制品零售；危险化学品经营（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）一般项目：机械设备租赁；土地使用权租赁；非居住房地产租赁（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）。 |
| 股权结构 | 四川成渝高速公路股份有限公司出资比例51%；四川油料沥青供应出资比例49%。 |
| 主营业务 | 油品销售 |

成雅高速最近一年主要财务数据如下：

| 项目 | 2020.12.31/2020年 |
|---------|------------------|
| 总资产（万元） | 12,502.50 |
| 净资产（万元） | 10,325.62 |
| 净利润（万元） | 4,423.35 |

注：上述财务数据未经审计

17、福建兴业东江

截至本招股说明书签署日，福建兴业东江的基本情况如下：

| | |
|-----------------|---|
| 公司名称 | 福建兴业东江环保科技有限公司 |
| 统一社会信用代码 | 91350521MA34A225XR |
| 成立时间 | 2016年8月1日 |
| 注册资本 | 10,000万元 |
| 实收资本 | 10,000万元 |
| 法定代表人 | 周雄伟 |
| 注册地和主要生产 经营地 | 福建省泉州市惠安县泉惠石化工业园区（东桥镇） |
| 企业类型 | 其他有限责任公司 |
| 经营范围 | 废物的处置及综合利用（含工业废物及一般固体废物）；废水、废气、噪声的治理；环境保护设施的设计、建设及运营；环保材料、环保再生产品、 |

| | |
|------|--|
| | 环保设备的生产与销售；环保新产品、新技术的开发、推广及应用。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动） |
| 股权结构 | 东江环保股份有限公司出资比例42.5%；兴业皮革科技股份有限公司出资比例42.5%；中化泉州园区出资比例15%。 |
| 主营业务 | 废物的处置和综合利用 |

福建兴业东江最近一年主要财务数据如下：

| 项目 | 2020.12.31/2020年 |
|---------|------------------|
| 总资产（万元） | 36,536.82 |
| 净资产（万元） | 15,242.69 |
| 净利润（万元） | 2,056.60 |

注：上述财务数据已经致同会计师事务所（特殊普通合伙）审计

18、中石化中化成品油销售

截至本招股说明书签署日，中石化中化成品油销售的基本情况如下：

| | |
|-------------|---|
| 公司名称 | 中石化中化成品油销售有限公司 |
| 统一社会信用代码 | 9111010878395327XR |
| 成立时间 | 2006年1月13日 |
| 注册资本 | 5,000万元 |
| 实收资本 | 5,000万元 |
| 法定代表人 | 夏世祥 |
| 注册地和主要生产经营地 | 北京市海淀区彩和坊路8号8号楼10层1008室 |
| 企业类型 | 有限责任公司（外商投资企业与内资合资） |
| 经营范围 | 销售汽油、柴油、煤油、压缩气体和液化气体、易燃液体。（企业依法自主选择经营项目，开展经营活动；依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。） |
| 股权结构 | 中化石油出资比例50%；中国石化销售有限公司出资比例50%。 |
| 主营业务 | 油品销售 |

中石化中化成品油销售最近一年主要财务数据如下：

| 项目 | 2020.12.31/2020年 |
|---------|------------------|
| 总资产（万元） | 9,917.61 |
| 净资产（万元） | 9,683.14 |
| 净利润（万元） | -108.52 |

注：上述财务数据未经审计

19、延长石油山西

截至本招股说明书签署日，延长石油山西的基本情况如下：

| | |
|-----------------|---|
| 公司名称 | 陕西延长石油集团山西销售有限公司 |
| 统一社会信用代码 | 911401007136506287 |
| 成立时间 | 1998年12月13日 |
| 注册资本 | 5,900万元 |
| 实收资本 | 5,900万元 |
| 法定代表人 | 郝斌 |
| 注册地和主要生产 经营地 | 山西省太原市尖草坪区钢园路69号 |
| 企业类型 | 其他有限责任公司 |
| 经营范围 | 汽油、柴油的仓储批发（凭有效的许可证经营）；化工原料（不含危险品）购销；煤油、煤焦沥青、燃料油（闪点<60℃）、溶剂油（闭杯闪点≤60℃）、石脑油、煤焦油、甲醇、乙醇[无水]、1-丙醇、2-丙醇、苯、粗苯、甲苯、苯乙烯（稳定的）、聚苯乙烯珠体（可发性的）、二甲苯异构体混合物、丙烷、乙酸（含量>80%）、乙酸仲丁酯、甲基叔丁基醚、异辛烷、二甲醚的批发（以上不含储存和运输）；粗白油、桶装润滑油、混合芳烃、凝析油、轻油、煤炭、有机热载体的销售；自有的不动产租赁、自有设施设备的租赁；防爆撬装式加油站的销售、管理；油库、加油站项目的筹建及管理、房屋租赁；商务信息咨询服 务；油品检验；汽车保洁服务；汽车装饰用品、办公用品、电子产品、日用百货、有色金属（不含稀有金属）、医疗器械（第二类医疗器械）、玩具、化妆品、纺织品、化肥、砂石的销售。以下限分支机构经营：预包装食品、乳制品（含婴幼儿配方乳粉）、保健品、酒类、果品、蔬菜的销售；卷烟、雪茄烟、成品油的零售。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动） |
| 股权结构 | 中化石油山西出资比例49%；陕西延长石油（集团）有限责任公司出资比例51%。 |
| 主营业务 | 油品销售 |

延长石油山西最近一年主要财务数据如下：

| 项目 | 2020.12.31/2020年 |
|---------|------------------|
| 总资产（万元） | 93,289.57 |
| 净资产（万元） | 14,480.80 |
| 净利润（万元） | 2,812.51 |

注：上述财务数据未经审计

20、中化方胜

截至本招股说明书签署日，中化方胜的基本情况如下：

| | |
|-----------------|--|
| 公司名称 | 中化方胜能源管理服务有限公司 |
| 统一社会信用代码 | 91330206MA2J3D931H |
| 成立时间 | 2020年11月19日 |
| 注册资本 | 2,000万元 |
| 实收资本 | 1,000万元 |
| 法定代表人 | 孟晓曦 |
| 注册地和主要生产 经营地 | 浙江省宁波市北仑区梅山海兰路55号1幢01室1309室 |
| 企业类型 | 其他有限责任公司 |
| 经营范围 | 一般项目：节能管理服务；合同能源管理；人力资源服务（不含职业中介活动、劳务派遣服务）；劳务服务（不含劳务派遣）；生产线管理服务；数据处理服务；企业管理咨询；教育咨询服务（不含涉许可审批的教育培训活动）；社会经济咨询服务；商务代理代办服务；安全咨询服务；信息技术咨询服务；财务咨询；税务服务；市场调查（不含涉外调查）；会议及展览服务；专业设计服务；礼仪服务；组织文化艺术交流活动；翻译服务；住房租赁；健康咨询服务（不含诊疗服务）；计算机软硬件及辅助设备批发；计算机软硬件及辅助设备零售；电子产品销售；日用品销售；文具用品零售；文具用品批发；体育用品及器材零售；体育用品及器材批发；针纺织品销售；五金产品批发；五金产品零售；家用电器销售；通讯设备销售；新鲜蔬菜批发；新鲜蔬菜零售；票务代理服务；销售代理；家政服务；专业保洁、清洗、消毒服务；信息咨询服务（不含许可类信息咨询服务）；普通货物仓储服务（不含危险化学品等需许可审批的项目）；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；图文设计制作；软件开发；网络技术服务；软件外包服务；计算机系统服务(除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动)。许可项目：职业中介活动；认证服务；城市配送运输服务（不含危险货物）(依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以审批结果为准)。 |
| 股权结构 | 中化石油销售出资比例49%；北京外企人力资源服务有限公司出资比例51%。 |
| 主营业务 | 人力资源服务 |

中化方胜最近一年主要财务数据如下：

| 项目 | 2020.12.31/2020年 |
|---------|------------------|
| 总资产（万元） | 1,000.12 |
| 净资产（万元） | 999.87 |
| 净利润（万元） | -0.13 |

注：上述财务数据未经审计

七、发起人、持有发行人5%以上股份的主要股东及实际控制人情况

（一）发起人基本情况

1、中化股份

截至本招股说明书签署日，中化股份的基本情况如下：

| | |
|-----------------|---|
| 公司名称 | 中国中化股份有限公司 |
| 统一社会信用代码 | 91110000717824939E |
| 成立时间 | 2009年6月1日 |
| 注册资本 | 4,322,517.7960万元 |
| 实收资本 | 4,322,517.7960万元 |
| 法定代表人 | 宁高宁 |
| 注册地和主要生产 经营地 | 北京市西城区复兴门内大街28号 |
| 企业类型 | 其他股份有限公司（非上市） |
| 经营范围 | 石油、天然气勘探开发的投资管理；石油炼制、加油站、仓储的投资管理；化肥、种子、农药及农资产品的研制开发和投资管理；橡胶、塑料、化工原料、氟化工、煤化工、医药的研制开发和投资管理；矿产资源、新能源的开发和投资管理；金融、信托、租赁、保险、基金、期货的投资管理；酒店、房地产开发、物业的投资管理；进出口业务；资产及资产受托管理；招标、投标业务；工程设计、咨询、服务、展览和技术交流；对外承包工程。（企业依法自主选择经营项目，开展经营活动；依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。） |
| 股权结构 | 中化集团出资比例98%；中化投资发展出资比例2%。 |
| 主营业务 | 涵盖能源、化工、农业、地产和金融业务 |

中化股份最近一年主要财务数据如下：

| 项目 | 2020.12.31/2020年 |
|---------|------------------|
| 总资产（万元） | 61,487,124.34 |
| 净资产（万元） | 20,511,033.64 |
| 净利润（万元） | 1,431,608.48 |

注：2020年度财务数据已经天职国际会计师事务所（特殊普通合伙）审计

2、中化勘探

截至本招股说明书签署日，中化勘探的基本情况如下：

| | |
|-----------------|---|
| 公司名称 | 中化石油勘探开发有限公司 |
| 统一社会信用代码 | 91110000710929711K |
| 成立时间 | 2002年5月13日 |
| 注册资本 | 100,000万元 |
| 实收资本 | 100,000万元 |
| 法定代表人 | 张国庆 |
| 注册地和主要生产 经营地 | 北京市西城区复兴门内大街28号凯晨世贸中心中座8层 |
| 企业类型 | 有限责任公司（法人独资） |
| 经营范围 | 对外派遣实施与其实力、规模、业绩相适应的国外工程项目所需的劳务人员；承包境外石化行业工程和境内国际招标工程；上述境外工程所需的设备、材料出口；进出口业务；气体矿产勘查（乙级）。（企业依法自主选择经营项目，开展经营活动；依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。） |
| 股权结构 | 中化股份出资比例100%。 |
| 主营业务 | 石油天然气勘探开发 |

中化勘探最近一年主要财务数据如下：

| 项目 | 2020.12.31/2020年 |
|---------|------------------|
| 总资产（万元） | 121,916.68 |
| 净资产（万元） | 106,001.61 |
| 净利润（万元） | 4,223.03 |

注：2020年度财务数据已经天职国际会计师事务所（特殊普通合伙）审计

（二）实际控制人

发行人的实际控制人为中化集团，最终控制人为国务院国资委。2021年3月31日，中化集团收到国务院国资委《关于中国中化集团有限公司与中国化工集团有限公司重组的通知》。根据《重组通知》，经国务院批准，中化集团与中国化工实施联合重组，新设由国务院国资委代表国务院履行出资人职责的新公司，中化集团和中国化工整体划入该新公司。本次重组后，发行人控股股东和实际控制人未发生变化。

（三）持有发行人5%以上股份的主要股东情况

持有发行人5%以上股份的主要股东为中化股份、农银投资和工银投资，中化股份的具体情况详见本章“七、发起人、持有发行人5%以上股份的主要股东及实际控制人情况”之“（一）发起人基本情况”，其他两方股东具体情况如下：

1、农银投资

截至本招股说明书签署日，农银投资的基本情况如下：

| | |
|-----------------|--|
| 公司名称 | 农银金融资产投资有限公司 |
| 统一社会信用代码 | 91110108MA00GP8H2H |
| 成立时间 | 2017年8月1日 |
| 注册资本 | 1,000,000万元 |
| 实收资本 | 1,000,000万元 |
| 法定代表人 | 姜海洋 |
| 注册地和主要生产 经营地 | 北京市海淀区复兴路甲23号 |
| 企业类型 | 有限责任公司（法人独资） |
| 经营范围 | （一）以债转股为目的收购银行对企业的债权，将债权转为股权并对股权进行管理；（二）对于未能转股的债权进行重组、转让和处置；（三）以债转股为目的投资企业股权，由企业将股权投资资金全部用于偿还现有债权；（四）依法依规面向合格投资者募集资金，发行私募资产管理产品支持实施债转股；（五）发行金融债券；（六）通过债券回购、同业拆借、同业借款等方式融入资金；（七）对自营资金和募集资金进行必要的投资管理，自营资金可以开展存放同业、拆放同业、购买国债或其他固定收益类证券等业务，募集资金使用应当符合资金募集约定用途；（八）与债转股业务相关的财务顾问和咨询业务；（九）经国务院银行业监督管理机构批准的其他业务。（市场主体依法自主选择经营项目，开展经营活动；依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事国家和本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。） |
| 股权结构 | 中国农业银行股份有限公司出资比例100% |
| 主营业务 | 投资管理 |

农银投资最近一年主要财务数据如下：

| 项目 | 2020.12.31/2020年 |
|---------|------------------|
| 总资产（万元） | 10,986,040.42 |
| 净资产（万元） | 1,149,562.72 |
| 净利润（万元） | 83,616.18 |

注：上述 2020 年财务数据未经审计

2、工银投资

截至本招股说明书签署日，工银投资的基本情况如下：

| | |
|----------|--------------------|
| 公司名称 | 工银金融资产投资有限公司 |
| 统一社会信用代码 | 91320100MA1R80HU09 |
| 成立时间 | 2017年9月26日 |

| | |
|-----------------|--|
| 注册资本 | 1,200,000万元 |
| 实收资本 | 1,200,000万元 |
| 法定代表人 | 冯军伏 |
| 注册地和主要生产 经营地 | 南京市浦滨路211号江北新区扬子科创中心一期B幢19-20层 |
| 企业类型 | 有限责任公司（法人独资） |
| 经营范围 | 以债转股为目的收购银行对企业的债权，将债权转为股权并对股权进行管理；对于未能转股的债权进行重组、转让和处置；以债转股为目的投资企业股权，由企业将股权投资资金全部用于偿还现有债权；依法依规面向合格投资者募集资金，发行私募资产管理产品支持实施债转股；发行金融债券；通过债券回购、同业拆借、同业借款等方式融入资金；对自营资金和募集资金进行必要的投资管理，自营资金可以开展存放同业、拆放同业、购买国债或其他固定收益类证券等业务，募集资金使用应当符合资金募集约定用途；与债转股业务相关的财务顾问和咨询业务；经国务院银行业监督管理机构批准的其他业务。（以依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动） |
| 股权结构 | 中国工商银行股份有限公司出资比例100% |
| 主营业务 | 投资管理 |

工银投资最近一年主要财务数据如下：

| 项目 | 2020.12.31/2020年 |
|---------|------------------|
| 总资产（万元） | 14,565,690.35 |
| 净资产（万元） | 1,513,403.10 |
| 净利润（万元） | 112,076.55 |

注：上述 2020 年财务数据未经审计

（四）控股股东和实际控制人控制的其他企业

1、控股股东控制的其他企业

截至本招股说明书签署日，控股股东中化股份纳入合并报表范围的除发行人外其他存续的一级子公司主要情况如下：

| 企业名称 | 成立时间 | 注册资本(万元) | 实收资本(万元) | 主营业务 | 中化股份直接持股比例 | 中化股份间接持股比例 | 注册地 | 主要生产经营地 |
|-----------|-------------|----------------|----------------|---------------------------------------|------------|------------|-----------------------------|---------|
| 中化信息技术 | 2017年7月11日 | 5,000 | 5,000 | 信息技术服务 | 100% | - | 北京市西城区复兴门内大街28号7层703室 | 北京 |
| 中化香港集团 | 1989年12月1日 | 314,864.92万美元 | 314,864.92万美元 | 持股、融资平台 | 100% | - | 香港 | 香港 |
| 北京怡生园会议中心 | 1997年9月17日 | 70,236.92 | 70,236.92 | 会议接待、会议服务、人才培养 | 100% | - | 北京市顺义区北小营镇后礼务村西 | 北京 |
| 沈阳化工研究院 | 1992年12月14日 | 142,388.353266 | 142,388.353266 | 科研机构、技术服务 | 100% | - | 沈阳市铁西区沈辽东路8号 | 辽宁 |
| 中化河北 | 1992年10月11日 | 47,507.268661 | 47,507.268661 | 化工新材料 | 100% | - | 石家庄市联盟路707号中化大厦 | 河北 |
| 中化国际 | 1998年12月14日 | 276,115.6472 | 276,115.6472 | 精细化工、轻量化材料、农用化学品、医药健康、天然橡胶、化工品贸易化工新材料 | 54.18% | - | 中国(上海)自由贸易试验区长清北路233号12层 | 上海 |
| 中化资本 | 2006年1月26日 | 601,708.1113 | 601,708.1113 | 投资管理 | 92.7845% | - | 中国(上海)自由贸易试验区华申路218号B3楼东南部位 | 北京 |
| 中化资本投资管理 | 1996年5月7日 | 46,995.478353 | 46,995.478353 | 投资管理 | 92.7845% | - | 天津自贸试验区(中心商务区)迎宾大道 | 北京 |

| 企业名称 | 成立时间 | 注册资本(万元) | 实收资本(万元) | 主营业务 | 中化股份直接持股比例 | 中化股份间接持股比例 | 注册地 | 主要生产经营地 |
|----------|------------|---------------|---------------|-------------|------------|------------|--|---------|
| | | | | | | | 旷世国际大厦 1栋1604-184 | |
| 中化集团财务公司 | 2008年6月4日 | 600,000 | 600,000 | 对成员单位提供财务服务 | 72% | 28% | 北京市西城区 复兴门内大街 28号凯晨世贸 中心中座F3 层 | 北京 |
| 中化环境控股 | 2011年11月8日 | 48,000 | 48,000 | 环保业务 | 75.0569% | 24.9431% | 北京市丰台区 汽车博物馆西 路8号院2号楼 8层801 | 北京 |
| 中化天津公司 | 1982年4月19日 | 56,194.716415 | 56,194.716415 | 货物及技术进出口 | 100% | - | 天津市河西区 南京路58号 | 天津 |
| 中化勘探 | 2002年5月13日 | 100,000 | 100,000 | 石油天然气勘探开发 | 100% | - | 北京市西城区 复兴门内大街 28号凯晨世贸 中心中座8层 | 北京 |

控股股东中化股份纳入合并报表范围的除发行人以外的其他一级子公司最近一年财务情况如下：

| 序号 | 企业名称 | 2020年12月31日/2020年度 | | |
|----|-----------|--------------------|---------------|------------|
| | | 总资产（万元） | 净资产（万元） | 净利润（万元） |
| 1 | 中化信息技术 | 9,194.36 | 5,214.19 | 105.95 |
| 2 | 中化香港集团 | 41,708,797.47 | 12,293,597.69 | 688,961.15 |
| 3 | 北京怡生园会议中心 | 75,467.09 | 12,909.43 | -8,808.40 |
| 4 | 沈阳化工研究院 | 173,656.47 | 153,892.94 | 4,503.49 |
| 5 | 中化河北 | 115,293.11 | 48,422.33 | 22,314.67 |
| 6 | 中化国际 | 5,266,805.07 | 2,527,483.88 | 159,759.63 |
| 7 | 中化资本 | 2,485,923.91 | 2,340,132.99 | 168,464.25 |
| 8 | 中化资本投资管理 | 1,382,723.31 | 944,743.33 | 120,846.72 |
| 9 | 中化集团财务公司 | 3,834,108.41 | 965,903.65 | 83,893.48 |
| 10 | 中化环境控股 | 198,684.93 | 45,141.42 | 5,107.96 |
| 11 | 中化天津公司 | 33,120.06 | 28,760.06 | 6,818.58 |
| 12 | 中化勘探 | 121,916.68 | 106,001.61 | 4,223.03 |

注：2020年数据已纳入中化股份合并范围内审计，其中中化国际2020年数据涉及上市公司未公告数据，因此暂用其2019年财务数据

2、实际控制人控制的其他企业

截至本招股说明书签署日，实际控制人中化集团纳入合并报表范围的除中化股份外其他存续的一级子公司主要情况如下：

| 企业名称 | 成立时间 | 注册资本 (万元) | 实收资本 (万元) | 主营业务 | 中化集团直 接持股比例 | 中化集团间 接持股比例 | 注册地 | 主要生产经 营地 |
|-------------|------------|--------------|--------------|----------------|----------------|----------------|-------------------------------------|-------------|
| 中化投资发展 | 2018年8月31日 | 830,800 | 830,800 | 投资、持股平台 | 100% | - | 北京市西城区 复兴门内大街 28号7层708室 | 北京 |
| 中化聚缘 | 2016年8月5日 | 1,000 | 1,000 | 商业服务 | 100% | - | 北京市西城区 复兴门外大街 A2号1幢1层 109室 | 北京 |
| 广柏公司 | 2012年3月20日 | 55,233.74 | 55,233.74 | 持股平台 | 100% | - | 英属维京群岛 | 英属维京群岛 |
| 中化辽宁 | 1993年6月21日 | 15,443 | 15,443 | 仓储物流 | 100% | - | 辽宁省大连市 中山区中山路 136号 | 辽宁 |
| 中化蓝天集团 | 2000年8月23日 | 152,495.4815 | 152,495.4815 | 氟材料及特种化学 品 | 52.7855% | 47.2145% | 杭州市滨江区 西兴街道江南 大道96号 | 浙江 |
| 中种绵阳水稻 1 | 1999年5月10日 | 3,000 | 3,000 | 农作物种子生产、 销售 | 100% | - | 绵阳市经开区 松垭镇日新村 2社 | - |
| 中化资产管理 | 1993年8月10日 | 726,741 | 726,741 | 商务服务 | 100% | - | 北京市西城区 复兴门外大街 A2号1701室 | 北京 |

注：1、中种绵阳水稻正在履行清退退出手续。

实际控制人中化集团纳入合并报表范围的除中化股份以外的其他一级子公司最近一年财务情况如下：

| 序号 | 企业名称 | 2020年12月31日/2020年度 | | |
|----|--------|--------------------|--------------|-----------|
| | | 总资产（万元） | 净资产（万元） | 净利润（万元） |
| 1 | 中化投资发展 | 3,548,930.77 | 1,888,792.50 | 81,137.81 |
| 2 | 中化聚缘 | 3,995.17 | 1,428.80 | 182.63 |
| 3 | 广柏公司 | 466,558.37 | -257,864.24 | -1,146.35 |
| 4 | 中化辽宁 | 40,399.36 | 31,170.44 | 3,930.46 |
| 5 | 中化蓝天集团 | 886,478.70 | 475,717.14 | 28,184.97 |
| 6 | 中种绵阳水稻 | - | - | - |
| 7 | 中化资产管理 | 947,774.49 | 455,046.25 | 22,166.87 |

注：以上数据未经审计，中种绵阳水稻正在履行退出程序，故未披露其最近一年财务数据

（五）发行人控股股东直接或间接持有发行人的股份质押或其他有争议的情况

截至本招股说明书签署日，公司控股股东中化股份直接或间接持有的发行人股份不存在质押或其他有争议的情况。

八、发行人股本情况

（一）本次发行前后本公司股本情况

本次发行前公司的总股本为 1,888,888.00 万股，公司本次拟向社会公众发行不超过 629,629.33 万股人民币普通股，不超过发行后总股本的 25%。假设发行比例为发行后总股本的 25%，本次发行前后，公司股本结构如下表所示：

| 股东名称 | 发行前 | | 发行后 | |
|-----------|---------------------|---------------|---------------------|---------------|
| | 持股数（万股） | 持股比例（%） | 持股数（万股） | 持股比例（%） |
| 中化股份（SS） | 1,474,222.00 | 78.05 | 1,474,222.00 | 58.54 |
| 中化勘探（SS） | 36,890.00 | 1.95 | 36,890.00 | 1.46 |
| 农银投资（SS） | 163,462.76 | 8.65 | 163,462.76 | 6.49 |
| 工银投资（SS） | 98,077.66 | 5.19 | 98,077.66 | 3.89 |
| 诚通工银 | 65,385.10 | 3.46 | 65,385.10 | 2.60 |
| 中鑫鼎晖 | 39,231.06 | 2.08 | 39,231.06 | 1.56 |
| 中证投资 | 11,619.42 | 0.62 | 11,619.42 | 0.46 |
| A股其他投资者 | - | - | 629,629.33 | 25.00 |
| 合计 | 1,888,888.00 | 100.00 | 2,518,517.33 | 100.00 |

注：SS 为 State-own Shareholder 的缩写，即国有股股东

（二）本公司前十名股东情况

1、前十大股东持股情况

截至本招股说明书签署日，公司前十名股东的持股情况如下表所示：

| 序号 | 股东名称 | 持股数量（万股） | 持股比例（%） |
|----|------|--------------|---------|
| 1 | 中化股份 | 1,474,222.00 | 78.05 |
| 2 | 中化勘探 | 36,890.00 | 1.95 |
| 3 | 农银投资 | 163,462.76 | 8.65 |

| 序号 | 股东名称 | 持股数量（万股） | 持股比例（%） |
|----|------|---------------------|---------------|
| 4 | 工银投资 | 98,077.66 | 5.19 |
| 5 | 诚通工银 | 65,385.10 | 3.46 |
| 6 | 中鑫鼎晖 | 39,231.06 | 2.08 |
| 7 | 中证投资 | 11,619.42 | 0.62 |
| 合计 | | 1,888,888.00 | 100.00 |

截至本招股说明书签署日，公司前十大股东合计持有 1,888,888.00 万股，占总股本 100.00%。

2、前十大股东在公司的任职情况

截至本招股说明书签署日，公司前十名股东不存在自然人股东。

（三）公司股东性质

根据《关于中化能源股份有限公司国有股东标识管理有关事项的批复》（国资产权〔2021〕10号），中化股份、中化勘探、农银投资、工银投资所持公司股份为国有股。截至本招股说明书签署日，中化股份持有公司 1,474,222.00 万股，占公司总股本的 78.05%；中化勘探持有公司 36,890.00 万股，占公司总股本的 1.95%；农银投资持有公司 163,462.76 万股，占公司总股本的 8.65%；工银投资持有公司 98,077.66 万股，占公司总股本的 5.19%。公司不存在外资股东。

（四）战略投资者持股情况

截至本招股说明书签署日，公司不存在战略投资者。

（五）本次发行前各股东间的关联关系及关联股东的各自持股比例

截至本招股说明书签署日，公司股东中化勘探为公司控股股东中化股份的全资子公司。公司股东诚通工银与工银投资于 2019 年 12 月 17 日签署了《合伙人一致行动协议》，约定工银投资作为诚通工银的普通合伙人，双方以各自自有资金参与发行人 2019 年 10 月在北京产权交易所挂牌增资事项，且双方保持一致行动。在双方持有发行人股份期间，双方在行使股东权利、董事权利、监事权利及参与目标公司其他重大事项（投资退出事项除外）的决策、管理时保

持一致意见并行使表决权。除上述情况外，公司其他各股东之间无关联关系。

（六）本次发行前股东所持股份的流通限制和自愿锁定股份的承诺

具体详见本招股说明书之“重大事项提示”之“三、本次发行前股东所持股份锁定期的承诺”。

九、发行人内部职工股的情况

公司未发行过内部职工股，也不曾存在工会持股、职工持股会持股、信托持股或股东数量超过 200 人的情形。

十、发行人员工及其社会保障情况

（一）员工人数及变化情况

1、员工人数及变化情况

报告期各期末，与公司签订劳动合同的员工人数及变化情况如下：

| 日期 | 2020年12月31日 | 2019年12月31日 | 2018年12月31日 |
|--------|-------------|-------------|-------------|
| 劳动合同人数 | 11,717 | 12,546 | 13,025 |
| 劳务派遣人数 | 270 | 300 | 282 |
| 劳务派遣比例 | 2.25% | 2.34% | 2.12% |

2、员工专业结构

截至报告期末，公司员工按专业分类情况如下表：

| 专业结构 | 人数 | 占总人数比例 |
|--------|--------|---------|
| 管理人员 | 946 | 8.07% |
| 专业技术人员 | 3,489 | 29.78% |
| 技能操作人员 | 7,282 | 62.15% |
| 合计 | 11,717 | 100.00% |

3、员工受教育程度

截至报告期末，公司员工受教育情况如下表：

| 学历 | 人数 | 占总人数比例 |
|----------|--------|---------|
| 硕士研究生及以上 | 961 | 8.20% |
| 本科 | 3,785 | 32.30% |
| 大专 | 2,363 | 20.20% |
| 大专以下 | 4,608 | 39.30% |
| 合计 | 11,717 | 100.00% |

4、员工年龄分布

截至报告期末，员工年龄分布情况如下表：

| 年龄 | 人数 | 占总人数比例 |
|--------|--------|---------|
| 30岁以下 | 3,732 | 31.85% |
| 31-40岁 | 5,162 | 44.05% |
| 41-50岁 | 2,302 | 19.65% |
| 51岁以上 | 521 | 4.45% |
| 合计 | 11,717 | 100.00% |

（二）员工社会保障情况

1、公司社会保险和住房公积金缴纳情况

截至报告期各期末，发行人的社会保险和住房公积金缴纳情况具体如下：

| 项目 | 2020年12月31日 | 2019年12月31日 | 2018年12月31日 | |
|------|-------------|-------------|-------------|--------|
| 员工人数 | 11,717 | 12,546 | 13,025 | |
| 养老保险 | 缴纳人数 | 11,682 | 12,506 | 12,976 |
| | 未缴人数 | 35 | 40 | 49 |
| | 缴纳比例 | 99.70% | 99.68% | 99.62% |
| 医疗保险 | 缴纳人数 | 11,676 | 12,500 | 12,986 |
| | 未缴人数 | 41 | 46 | 39 |
| | 缴纳比例 | 99.65% | 99.63% | 99.70% |
| 失业保险 | 缴纳人数 | 11,671 | 12,506 | 12,985 |
| | 未缴人数 | 46 | 40 | 40 |
| | 缴纳比例 | 99.61% | 99.68% | 99.69% |
| 工伤保险 | 缴纳人数 | 11,688 | 12,511 | 12,987 |
| | 未缴人数 | 29 | 35 | 38 |

| 项目 | | 2020年12月31日 | 2019年12月31日 | 2018年12月31日 |
|-------|------|-------------|-------------|-------------|
| | 缴纳比例 | 99.75% | 99.72% | 99.71% |
| 生育保险 | 缴纳人数 | 11,680 | 12,502 | 12,987 |
| | 未缴人数 | 37 | 44 | 38 |
| | 缴纳比例 | 99.68% | 99.65% | 99.71% |
| 住房公积金 | 缴纳人数 | 11,382 | 12,232 | 12,734 |
| | 未缴人数 | 335 | 314 | 291 |
| | 缴纳比例 | 97.14% | 97.50% | 97.77% |

报告期内，发行人根据国家 and 地方有关政策规定为员工缴纳了各项社会保险、住房公积金，少数未缴社会保险的主要原因为当月新入职/离职员工、农业户口、在其他单位缴纳、非全日制用工等；少数未缴住房公积金的主要原因为新入职/离职员工、农业户口、非全日制用工、员工自愿放弃等。

报告期内，发行人未受到劳动与社会保障、住房公积金相关的重大行政处罚。此外，发行人报告期内未缴纳社会保险、住房公积金的员工占发行人在册员工的比例较低，未缴纳的金额占发行人各期利润总额的比例也较低，不会对发行人的生产经营构成重大影响，亦不会对本次发行上市构成重大障碍。

2、关于承担补缴社会保险及住房公积金的承诺

发行人控股股东中化股份、实际控制人中化集团就发行人社会保险及住房公积金缴纳事宜承诺：

“如应社会保障主管部门或住房公积金主管部门的要求或决定，中化能源及其控制的下属企业需要为员工补缴社会保险及住房公积金或公司因未为员工缴纳社会保险及住房公积金而承担罚款或损失，本公司将承担应补缴的社会保险、住房公积金和由此产生的滞纳金、罚款及赔偿等费用，保证中化能源不因此遭受损失。”

（三）劳务派遣情况

因公司加油站、油库等岗位存在用工量大、技术含量要求不高等特点，为了满足公司经营需求，报告期内发行人及境内下属企业、加油站存在通过劳务

派遣方式聘用加油员等临时性、辅助性、替代性岗位人员。

截至报告期末，发行人劳务派遣用工占比为 2.25%，比例较低。未来，发行人还将通过采取有效的管理手段，进一步降低劳务派遣用工比例。

（四）发行人员工薪酬情况

1、各年员工人均工资水平

中化能源按岗位类别可将员工分为“管理人员”、“专业技术人员”、“技能操作人员”三大类。分类情况如下：

| 人员分类 | 岗位说明 |
|--------|--|
| 管理人员 | 管理类岗位，包括公司正职、副职、总助，部门正职、副职、总助等 |
| 专业技术人员 | 业务/技术类及职能类岗位，包括专员、主管、专家、高级专家等 |
| 技能操作人员 | 技能类及操作类岗位，包括炼厂生产设备内操、外操，仓储企业库区、码头操作员，加油站加油员、收银员等 |

报告期内公司员工人均工资水平如下所示：

单位：万元

| 人员分类 | 2020 年 | 2019 年 | 2018 年 |
|--------|--------|--------|--------|
| 管理人员 | 53.32 | 53.49 | 47.68 |
| 专业技术人员 | 18.99 | 18.48 | 16.19 |
| 技能操作人员 | 9.03 | 7.90 | 6.80 |
| 合计 | 15.33 | 14.17 | 12.05 |

2、与当地平均工资水平比较情况

公司主要经营地与当地平均工资水平比较情况如下：

报告期内安徽省、山东省地区存在员工人均工资低于当地就业人员平均工资 30% 以上的情况，具体原因为：该地区人员结构以加油站业务板块的技能操作人员为主。

报告期内北京市、浙江省、福建省地区存在员工人均工资高于当地就业人员平均工资 30% 以上的情况，具体原因为：北京市高于当地平均水平主要系公司本部及贸易板块、仓储板块、油品销售板块等业务管理人员位于北京市，人员结构以管理人员为主所致；浙江省高于当地平均水平主要系当地公司以仓储

企业为主，仓储业务中专业技术人员、技能操作人员有一定专业及实操技能，综合素质高于当地一般从业人员，因此收入高于城镇单位就业员工平均工资；福建省高于当地平均水平主要系公司核心资产炼化板块位于福建省泉州市，炼化板块以专业技术人员、技能操作人员为主，相关人员掌握专业及实操技能，其市场薪酬水平高于城镇单位就业员工平均工资。

除上述地区外，报告期内公司员工人均工资与当地平均工资较为接近，具有合理性。

3、公司未来薪酬制度及水平变化趋势

根据《中化能源股份有限公司薪酬福利管理办法》，发行人薪酬制度的设计主要目的是为了建立与公司发展战略相匹配的、有竞争力的市场化薪酬体系，不断完善多层次、多角度的员工福利体系，使薪酬真正成为吸引、激励、保留人才的重要手段，实现企业价值和员工价值的共同提升。

薪酬结构：公司员工薪酬主要由基本工资和奖金组成。基本工资主要由岗位价值、能力素质、经验水平等因素确定。

调整政策：基本工资的年度调整由公司整体经营表现确定，日常调整会根据岗位、职级、绩效三个方面来确定。员工奖金每年由人力资源部制定奖金分配方案，主要特点是绩效导向，量化分配方式，灵活管理的奖励机制。

福利组成：员工福利由法定福利项目和公司补充福利项目构成，包括五险一金、过节费、供暖费、交通补贴等。

公司未来将以上述 2020 年 12 月 29 日更新的《中化能源股份有限公司薪酬福利管理办法》为指导，根据市场情况及时调整细节，使薪酬真正成为吸引、激励、保留人才的重要手段，实现企业价值和员工价值的共同提升。

十一、发行人主要股东及董事、监事、高级管理人员承诺

（一）控股股东中化股份承诺

1、关于所持本公司股份的自愿股份锁定及减持意向的承诺

中化股份关于所持本公司股份的自愿股份锁定及减持意向的承诺的详细内容，请参见本招股说明书“重大事项提示”之“三、本次发行前股东所持股份锁定期的承诺”和“四、关于持有及减持股份意向的承诺”的相关内容。

2、关于本招股说明书内容真实、准确、完整的承诺

关于本招股说明书内容真实、准确、完整的承诺的详细内容，请参见本招股说明书“重大事项提示”之“七、关于招股说明书不存在重大信息披露违法行为的承诺”的相关内容。

3、关于稳定股价的承诺

关于稳定股价的承诺的详细内容，请参见本招股说明书“重大事项提示”之“五、关于公司稳定股价的预案及相关承诺”的相关内容。

4、关于填补即期回报措施能够得到切实履行的承诺：

关于填补即期回报措施能够得到切实履行的承诺的详细内容，请参见本招股说明书“重大事项提示”之“六、关于摊薄即期回报填补措施的承诺”的相关内容。

5、关于避免同业竞争承诺

中化股份关于避免同业竞争承诺的详细内容，请参见本招股说明书“第七章 同业竞争与关联交易”之“二、发行人同业竞争情况”之“（三）避免同业竞争的承诺”的相关内容。

6、关于减少及规范关联交易的承诺

中化股份关于减少及规范关联交易的承诺的详细内容，请参见本招股说明书“第七章 同业竞争与关联交易”之“八、公司减少和规范关联交易的措施”

的相关内容。

7、关于承担补缴社会保险及住房公积金的承诺

中化股份关于承担补缴社会保险及住房公积金的承诺，请参见本招股说明书“第五章 发行人基本情况”之“十、发行人员工及其社会保障情况”之“（二）员工社会保障情况”之“2、关于承担补缴社会保险及住房公积金的承诺”的相关内容。

8、发行人控股股东关于完善中化能源及其下属企业土地、房产相关事宜的承诺

发行人控股股东关于完善中化能源及其下属企业土地、房产相关事宜的承诺，请参见本招股说明书“第六章 业务和技术”之“五、公司的主要固定资产及无形资产”的相关内容。

9、发行人控股股东未履行承诺事项的强化约束措施

发行人控股股东未履行承诺事项的强化约束措施的详细内容，请参见本招股说明书“重大事项提示”之“八、关于首次公开发行股票并上市事项出具有关承诺及相应约束措施的承诺”的相关内容。

（二）董事、监事、高级管理人员的承诺

1、董事、监事、高级管理人员关于本招股说明书内容真实、准确、完整的承诺

董事、监事、高级管理人员关于本招股说明书内容真实、准确、完整的承诺的详细内容，请参见本招股说明书“重大事项提示”之“七、关于招股说明书不存在重大信息披露违法行为的承诺”的相关内容。

2、董事、高级管理人员关于稳定股价的承诺

董事、高级管理人员关于稳定股价的承诺的详细内容，请参见本招股说明书“重大事项提示”之“五、关于公司稳定股价的预案及相关承诺”的相关内容。

3、董事、高级管理人员关于填补即期回报措施能够得到切实履行的承诺

董事、高级管理人员关于填补即期回报措施能够得到切实履行的承诺的详细内容，请参见本招股说明书“重大事项提示”之“六、关于摊薄即期回报填补措施的承诺”的相关内容。

4、董事、监事、高级管理人员未履行承诺事项的强化约束措施

发行人董事、监事、高级管理人员未履行承诺事项的强化约束措施的详细内容，请参见本招股说明书“重大事项提示”之“八、关于首次公开发行股票并上市事项出具有关承诺及相应约束措施的承诺”的相关内容”。

第六章 业务和技术

一、公司主营业务及其变化情况

(一) 公司主营业务

中化能源是一家科技驱动、创新成长、卓越管理的石油石化产业运营商及综合服务商。公司通过扩展炼化产业链、垂直延伸产品链，提升核心资产竞争实力；基于稳定的资源获取能力，持续扩大石化产品经销网络及仓储物流网络的规模，为内外部客户提供综合服务。公司通过自主研发的基于互联网技术的全新石油石化产品经营平台，切实地拥抱数字化浪潮，持续实现产业数字化升级。中化能源致力于成为中国能源化工行业高质量、可持续发展的践行者。

公司的主营业务主要包括炼油化工、石油贸易及服务、油品及化工品销售和仓储物流。

炼油化工业务是公司的核心业务之一，其业务发展是未来利润的主要增长点。炼油化工基地坐落于福建省湄洲湾石化产业基地的泉惠石化工业园区，截至本招股说明书签署之日，拥有 1,500 万吨/年原油加工能力、100 万吨/年乙烯及其衍生物产能和 80 万吨/年对二甲苯产能。

石油贸易及服务业务始于 20 世纪 50 年代，主要开展原油、成品油的进出口及转口业务。公司拥有经验丰富的交易团队，与全球主要产油国国家石油公司以及国际石油公司建立深厚的合作关系。

油品及化工品销售业务主要以批发、零售形式开展成品油和石化产品销售。截至 2020 年 12 月 31 日，油品销售业务已在全国范围内 17 个省（自治区、直辖市）建立营销网络，布局 591 座自营及合作经营站和 814 座加盟站，是我国行业领先的油品销售公司。化工品销售业务经营范围辐射福建省及华东、华南地区，与全球一流的石化供应商建立了稳固的合作关系，为客户提供完善的供应链分销服务。

仓储物流业务在我国领先，公司第三方业务规模位居全国前列、辐射区域广阔、经营品种丰富。截至 2020 年 12 月 31 日，发行人在天津、江苏、上海、浙江、广东等地布局了 6 大库区，拥有储罐 393 个，仓储容量 512.27 万立方米，

同时服务于中国战略石油储备网络。

(二) 公司的主营业务变化情况

公司设立以来主营业务未发生重大变化。

二、公司所处行业基本状况

(一) 行业主管部门、行业监管体制和主要法律法规及政策

本公司主营业务涵盖炼油化工、石油贸易及服务、油品及化工品销售、仓储物流等业务，主要涉及石油化工行业。根据证监会发布的《上市公司行业分类指引（2012年修订）》，公司所处行业属于化学原料及化学制品制造业（C26）。

1、炼油化工行业

(1) 行业主管部门及监管体制

石油化工行业是国民经济基础产业之一，与人民生活密切相关，国家对该行业的管理主要是根据行业发展状况，完善产业市场进入和经营流通方面的政策，建立公平的市场竞争秩序，并制定和实施合理的内外贸易政策，通过职能部门按照产业政策实行政府部门宏观调控和行业协会规范自律管理相结合的监管体制，促进企业向集约化、规模化方向发展。

国家发改委承担对石油化工行业宏观调控的职能，主要负责研究分析产业发展情况，组织拟定产业政策，提出优化产业结构、所有制结构和企业组织结构的政策建议，监督产业政策落实情况。工信部承担宏观调控和部分审批职能，主要负责制定并实施石油化工行业规划和产业政策，指导拟定石油化工行业技术法规和行业标准。中国石油和化学工业联合会属于石油化工行业的自律性管理组织，承担行业引导、服务、管理职能，主要负责产业与市场研究、对会员企业提供公共服务、参与制定行业规划、行业自律管理以及代表会员企业向政府提出产业发展建议和意见等。其他主管部门包括国家市场监督管理总局、应急管理部、生态环境部和商务部。

上述部门在石油化工行业涉及的主要职责如下：

| 序号 | 部门名称 | 主要职能 |
|----|--------------|--|
| 1 | 国家发改委 | 国家发改委承担对石油化工行业宏观调控的职能,主要负责研究分析炼化产业发展情况,组织拟定产业政策,提出优化产业结构、所有制结构和企业组织结构的政策建议,监督产业政策落实情况 |
| 2 | 工信部 | 工信部主要负责拟订行业规划和产业政策并组织实施;指导行业技术法规和行业标准的拟订;按国务院规定权限,审批、核准国家规划内和年度计划规模内工业、通信业和信息化固定资产投资 |
| 3 | 国家市场监督管理总局 | 国家市场监督管理总局宏观管理和指导全国质量工作,制定和发布有关石油化工制品的质量监督检验检疫工作的规章、制度,管理产品质量监督工作,组织依法查处违反标准化、计量、质量法律、法规的违法行为 |
| 4 | 应急管理部 | 应急管理部综合管理全国安全生产工作,制定发布安全生产规章制度,研究拟订安全生产标准并组织实施,承担石油等危险化学品生产运输企业安全准入管理责任,依法组织并指导监督实施安全生产准入制度 |
| 5 | 生态环境部 | 国家生态环境部负责建立健全生态环境基本制度、重大生态环境问题的统筹协调和监督管理、监督管理国家减排目标的落实、环境污染防治的监督管理、指导协调和监督生态保护修复工作、生态环境准入的监督管理、生态环境监测工作等 |
| 6 | 商务部 | 商务部负责原油、成品油国营贸易和非国营贸易的进出口经营管理工作,制定并审核每年的原油、成品油非国营贸易进出口允许量申领条件、分配原则等事项;负责起草原油、成品油市场管理的法律法规,依法对原油、成品油市场进行监督管理,规范经营行为,维护市场秩序,负责制定本辖区内加油站和仓储行业发展规划,组织协调本辖区内成品油经营活动的监督管理,依法依规审核批准并发放相关的经营资质证书 |
| 7 | 中国石油和化学工业联合会 | 中国石油和化学工业联合会是石油和化工行业具有服务和一定管理职能的全国性行业协会,主要职责是:提出行业发展和立法等方面的意见和建议,参与相关法律法规、宏观调控和产业政策、行业发展规划、行业准入条件的研究制定和贯彻实施;根据授权开展行业统计,掌握国内外行业发展动态,收集、分析、发布行业信息;受政府有关部门委托,开展行业科技成果鉴定、科技奖励评审及行业荣誉评选工作,参与行业资质认证、事故认定等相关工作;开展行业自律,制订并组织实施自律性管理制度和职业道德准则,推动责任关怀和企业信用评价工作,促进行业诚信建设和社会责任建设,规范会员行为,协调会员关系,维护公平竞争的市场环境;研究行业协会发展共性问题,提出相关政策建议 |

(2) 行业主要法律法规

| 序号 | 法律法规 | 发布部门及相关文号 | 实施时间 |
|----|------------------------|---------------------------|-----------------|
| 1 | 《中华人民共和国职业病防治法》 | 中华人民共和国主席令 第 24 号 | 2002 年 5 月 1 日 |
| 2 | 《中华人民共和国安全生产法》 | 人民代表大会常务委 员会 主席令第 70 号 | 2002 年 11 月 1 日 |
| 3 | 《中华人民共和国环境影响评价法》 | 人民代表大会常务委 员会 主席令第 48 号 | 2003 年 9 月 1 日 |
| 4 | 《中华人民共和国工业产品生产许可证管理条例》 | 国务院 国令第 440 号 | 2005 年 9 月 1 日 |

| 序号 | 法律法规 | 发布部门及相关文号 | 实施时间 |
|----|--------------------------|-------------------------|------------------|
| 5 | 《安全生产许可证条例》 | 国务院 国令第 397 号 | 2008 年 3 月 28 日 |
| 6 | 《中华人民共和国节约能源法》 | 全国人民代表大会常务委员会 主席令第 77 号 | 2008 年 4 月 1 日 |
| 7 | 《中华人民共和国循环经济促进法》 | 全国人民代表大会常务委员会 主席令第 4 号 | 2009 年 1 月 1 日 |
| 8 | 《中华人民共和国消防法》 | 全国人民代表大会常务委员会 主席令第 6 号 | 2009 年 5 月 1 日 |
| 9 | 《中华人民共和国监控化学品管理条例》 | 国务院 国令第 190 号 | 2011 年 1 月 8 日 |
| 10 | 《危险化学品安全管理条例》 | 国务院 国令第 591 号 | 2011 年 12 月 1 日 |
| 11 | 《危险化学品生产企业安全生产许可证实施办法》 | 国家安全生产监督管理总局令第 41 号 | 2011 年 12 月 1 日 |
| 12 | 《中华人民共和国清洁生产促进法》 | 全国人民代表大会常务委员会 主席令第 54 号 | 2012 年 7 月 1 日 |
| 13 | 《危险化学品登记管理办法》 | 国家安全监管总局令第 53 号 | 2012 年 8 月 1 日 |
| 14 | 《危险化学品经营许可证管理办法》 | 国家安全生产监督管理总局令第 55 号 | 2012 年 9 月 1 日 |
| 15 | 《中华人民共和国特种设备安全法》 | 全国人民代表大会常务委员会 主席令第 4 号 | 2014 年 1 月 1 日 |
| 16 | 《中华人民共和国环境保护法》 | 全国人民代表大会常务委员会 主席令第 9 号 | 2015 年 1 月 1 日 |
| 17 | 《中华人民共和国大气污染防治法》 | 全国人民代表大会常务委员会 主席令第 31 号 | 2016 年 1 月 1 日 |
| 18 | 《中华人民共和国水污染防治法》 | 全国人民代表大会常务委员会 主席令第 87 号 | 2018 年 1 月 1 日 |
| 19 | 《排污许可管理办法(试行)》 | 环境保护部令第 48 号 | 2018 年 1 月 10 日 |
| 20 | 《易制毒化学品管理条例》 | 国务院 国令第 445 号 | 2018 年 9 月 18 日 |
| 21 | 《中华人民共和国土壤污染防治法》 | 全国人民代表大会常务委员会 主席令第 8 号 | 2019 年 1 月 1 日 |
| 22 | 《关于印发市场准入负面清单草案(试点版)的通知》 | 发改委 发改体改(2019)1685 号 | 2019 年 11 月 22 日 |
| 23 | 《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》 | 全国人民代表大会常务委员会 主席令第 43 号 | 2020 年 09 月 01 日 |

(3) 行业相关产业政策

| 序号 | 文件 | 时间 | 发布部门 | 主要相关内容 |
|----|----------------------------|--------|-------|---|
| 1 | 《循环经济发展战略及近期行动计划》 | 2013 年 | 国务院 | 推动废渣、废气、废水资源化利用, 加强炼制各环节余热余压的回收利用, 构建石油石化行业循环经济产业链。 |
| 2 | 《国家发展改革委关于进口原油使用管理有关问题的通知》 | 2015 年 | 国家发改委 | 坚持优化结构, 严格淘汰落后产能, 促进炼油产业结构升级; 在本通知发布之日前建成投产、尚未使用进口原油的原油加工企业, 经确认符合条件并履行相应义务的前提下, 可使用进口原油。 |

| 序号 | 文件 | 时间 | 发布部门 | 主要相关内容 |
|----|------------------------------|-------|-------------|--|
| 3 | 《加快成品油质量升级工作方案》 | 2015年 | 国家发改委 | 以汽、柴油质量升级为着力点,按照“政府引导、市场推动、保障供应、强化监管”的思路,鼓励企业加大投资力度,加快清洁油品生产与供应,力争提前全面完成质量升级任务,履行炼油行业大气污染防治行动目标责任。 |
| 54 | 《中华人民共和国国民经济和社会发展第十三个五年规划纲要》 | 2016年 | 国家发改委 | 推动能源结构优化升级,鼓励推进炼油产业转型升级,开展成品油质量升级行动计划。 |
| 65 | 《石油和化学工业“十三五”发展指南》 | 2016年 | 中国石油和化学工业协会 | 强调利用清洁生产、智能控制等先进技术改造提升现有生产装置,提高产品质量,降低消耗,减少排放,提高综合竞争能力。加快炼油和乙烯装置技术改造,适时调整柴汽比,优化原料结构。拓展传统化工产品应用领域,支持优势产能“走出去”。 |
| 76 | 《关于石化产业调结构促转型增效益的指导意见》 | 2016年 | 国务院办公厅 | 有序推进石化产业基地建设,优化产品结构,增强综合竞争力。加快油品质量升级,健全油品质量标准体系,重点发展高附加值、绿色环保的合成材料。 |
| 87 | 《石化和化学工业发展规划(2016—2020年)》 | 2016年 | 工信部 | 提出坚持绿色发展,发展循环经济,推行清洁生产,加大节能减排力度,推广新型、高效、低碳的节能节水工艺,积极探索有毒有害原料(产品)替代,加强重点污染物的治理,提高资源能源利用效率;按照国家石化产业布局方案要求,加快石化芳烃产业发展;积极促进煤制芳烃技术产业化,推进原料路线多元化;促进芳烃-乙二醇-聚酯一体化产业基地建设。 |
| 98 | 《关于促进石化产业绿色发展的指导意见》 | 2018年 | 国家发改委 | 提出了几项重点任务,一是优化产业布局、规范园区发展。促进区域协调发展,统筹各化工园区发展定位,逐步完善化工园区产业升级与退出机制,优化调整化工园区布局。二是加快升级改造,大力发展绿色产品。依法依规淘汰落后工艺、技术和装备,围绕下游关系民生的重点领域,大力发展清洁油品、环保溶剂油、高效低毒农药、水溶性肥料和水性涂料等绿色石化产品及高性能化工新材料。三是提升科技支撑能力,健全行业绿色标准。健全以企业为主体的产学研用协同创新体系,构建市场导向的绿色技术创新体系。 |
| 19 | 《外商投资准入特别管理措施(负面清单)(2020年版)》 | 2020年 | 国家发改委、商务部 | 统一列出股权要求、高管要求等外商投资准入方面的特别管理措施。《外商投资准入负面清单》之外的领域,按照内外资一致原则实施管理;对部分领域列出了取消或放宽准入限制的过渡期,过渡期满后将按时取消或放宽其准入限制。 |

| 序号 | 文件 | 时间 | 发布部门 | 主要相关内容 |
|----|----------------------|-------|-------|--|
| 10 | 《产业结构调整指导目录(2019年本)》 | 2020年 | 国家发改委 | 鼓励类：石油储运设施挥发油气回收技术开发与应用；油气回收自动监控设备；高标准油品生产技术开发与应用；10万吨/年及以上离子交换法双酚A、15万吨/年及以上直接氧化法环氧丙烷、20万吨/年及以上共氧化法环氧丙烷、万吨级己二腈生产装置、万吨级脂肪族异氰酸酯生产技术开发与应用；乙烯-乙炔醇共聚树脂、聚偏氯乙烯等高性能阻隔树脂，聚异丁烯、乙烯-辛烯共聚物、茂金属聚乙烯等特种聚烯烃，高碳 α 烯烃等关键原料的开发与生产，液晶聚合物、聚苯硫醚、聚苯醚、芳族酮聚合物、聚芳醚醚腈等工程塑料生产以及共混改性、合金化技术开发和应用，高吸水性树脂、导电性树脂和可降解聚合物的开发与生产，长碳链尼龙、耐高温尼龙等新型聚酰胺开发与生产；工业互联网网络、平台、安全硬件设备制造与软件系统开发及集成创新应用，工业互联网设备安全、控制安全、网络安全、平台安全和数据安全相关技术产品研发及应用，工业互联网网络建设与改造，标识解析体系建设与推广，工业云服务平台建设及应用。 |

2、石油贸易及服务行业

(1) 行业主管部门及监管体制

石油贸易涉及到国家能源安全，国家行业管理较为严格。除与本招股说明书“第六章 业务和技术”之“二、公司所处行业基本状况”之“（一）行业主管部门、行业监管体制和主要法律法规及政策”之“1、炼油化工行业”中重叠的主管部门监管职能外，单独涉及石油贸易及服务行业的行业主管部门及监管体制包括：

| 序号 | 部门名称 | 主要职能 |
|----|----------|---|
| 1 | 中国石油流通协会 | 是经国务院批准，民政部登记注册，由商务部主管的具有社会团体法人资格的全国石油流通行业协会组织，于2014年1月9日宣布成立，属国家一级行业协会。宣传党和国家有关石油流通行业的重大方针、政策；加快推进石油流通体制改革，提升国内会员企业的经营管理和服务方式，促进石油流通业务的整体转变与提升 |

(2) 行业主要法律法规

| 序号 | 法律、法规 | 发布部门及相关文号 | 实施时间 |
|----|-------------------------|-----------------|------------|
| 1 | 《中华人民共和国对外贸易法》(2016年修订) | 中华人民共和国主席令第五十七号 | 2016年11月7日 |

| 序号 | 法律、法规 | 发布部门及相关文号 | 实施时间 |
|----|---------------------------|-------------------------|-----------------|
| 2 | 《中华人民共和国货物进出口管理条例》 | 国务院令第 332 号 | 2002 年 1 月 1 日 |
| 3 | 《原油、成品油、化肥国营贸易进口经营管理试行办法》 | 对外贸易经济合作部令 2002 年第 27 号 | 2002 年 8 月 18 日 |

(3) 行业相关产业政策

| 序号 | 文件 | 时间 | 颁布部门 | 主要相关内容 |
|----|------------------------------------|----------|-------------------|--|
| 1 | 《成品油（燃料油）非国营贸易进口允许量申领条件、分配原则和相关程序》 | 2003 年至今 | 商务部 | 根据《中华人民共和国货物进出口管理条例》和《原油、成品油、化肥国营贸易进口经营管理试行办法》（原外经贸部令 2002 年第 27 号），成品油（燃料油）（以下简称燃料油）进口实行国营贸易管理，同时根据中国加入 WTO 议定书的相关规定，对一定数量的燃料油进口实行非国营贸易管理，由符合非国营贸易资质条件的企业在年度进口允许量内进口。 |
| 2 | 《原油非国营贸易进口允许量总量、申请条件和申请程序》 | 2003 年至今 | 商务部 | 凡符合条件的原油进口单位均可通过商务部授权的重要工业品进口管理机构提出申请或直接向商务部提出申请。 |
| 3 | 《关于原油加工企业申请非国营贸易进口资格有关工作的通知》 | 2015 年 | 商务部 | 拓宽原油进口渠道，形成参与主体多元、公平透明、竞争有序、富有活力的经营体制，符合条件的原油加工企业可以申请原油进口资格。 |
| 4 | 《石油发展“十三五”规划》 | 2016 年 | 国家发改委 | 加大国内勘探开发，开拓海外、多元进口、强化贸易，构建国内基础稳固、海外布局多元的供给体系，保障石油供应安全。积极参与全球能源治理，推动原油期货市场建设，深化国际能源双边和多边合作，加强与国际能源署、能源宪章等国际组织的合作，增强我国在国际贸易和全球能源治理中的话语权。坚持放宽限制与加强监管并重，完善石油进口管理体制，调整成品油出口管理方式，发挥价格机制对优化能源结构、节约能源资源和促进环境保护的引导作用，完善成品油价格形成机制。 |
| 5 | 《关于深化石油天然气体制改革的若干意见》 | 2017 年 | 中华人民共和国中央人民政府、国务院 | 完善油气进出口管理体制，提升国际国内资源利用能力和市场风险防范能力。建立以规范的资质管理为主的原油进口动态管理制度。完善成品油加工贸易和一般贸易出口政策。 |
| 6 | 《中共中央国务院关于营造更好发展环境支持民营企业改革发展 | 2019 年 | 国务院 | 进一步放开民营企业市场准入。支持民营企业进入油气勘探开发、炼化和销售领域，建设原油、天然气、成品油储运和管道输送等基础设施。支持符合条件 |

| 序号 | 文件 | 时间 | 颁布部门 | 主要相关内容 |
|----|------------------------------------|-------|------|---|
| | 的意见》 | | | 的企业参与原油进口、成品油出口 |
| 7 | 《关于支持中国(浙江)自由贸易试验区油气全产业链开放发展的若干措施》 | 2020年 | 国务院 | 支持浙江自贸试验区适度开展成品油出口业务,允许浙江自贸试验区内现有符合条件的炼化一体化企业开展副产的成品油非国营贸易出口先行先试,酌情按年度安排出口数量。 |

3、油品及化工品销售行业

(1) 行业主管部门及监管体制

成品油涉及国家能源安全,与国家经济命脉紧密相关,受到国家政府和部门的高度重视和管控。进入汽油、柴油的炼制、运输、仓储、批发、零售环节的企业都需要各级主管部门的审批和监督。目前行业内主管部门包括国家发改委、商务部、应急管理部、国家市场监督管理总局等。具体相关主管部门及监管体制请参见本招股说明书“第六章 业务和技术”之“二、公司所处行业基本状况”之“(一)行业主管部门、行业监管体制和主要法律法规及政策”之“1、炼油化工行业”及之“2、石油贸易及服务行业”。

(2) 行业主要法律法规

| 序号 | 法律、法规 | 发布部门及相关文号 | 实施时间 |
|----|---------------------------------|------------------------|-----------------|
| 1 | 《成品油零售企业管理技术规范》(SB/T10390-2004) | 商务部公告 2004 年第 90 号 | 2005 年 2 月 1 日 |
| 2 | 《危险化学品安全管理条例》(2013 年修订) | 国务院令第 645 号 | 2013 年 12 月 7 日 |
| 3 | 《危险化学品经营许可证管理办法》(2015 修订版)》 | 国家安全生产监督管理总局令第 79 号 | 2015 年 7 月 1 日 |
| 4 | 《石油价格管理办法》 | 发改价格(2016)64 号 | 2016 年 1 月 13 日 |
| 5 | 《中华人民共和国水污染防治法》 | 2017 年中华人民共和国主席令第 70 号 | 2018 年 1 月 1 日 |

(3) 行业相关产业政策

| 序号 | 文件 | 时间 | 颁布部门 | 主要相关内容 |
|----|----------------------------------|--------|------|--|
| 1 | 《国务院关于鼓励支持和引导个体私营等非公有制经济发展的若干意见》 | 2005 年 | 国务院 | 允许非公有资本进入垄断行业和领域。加快垄断行业改革,在电力、电信、铁路、民航、石油等行业和领域,进一步引入市场竞争机制。对其中的自然垄断业务,积极推进投资主体多元化,非公有资本可以参股等方式进入;对其他业务,非公有资本可以独资、合资、合作、项目融资等方式进入。 |

| 序号 | 文件 | 时间 | 颁布部门 | 主要相关内容 |
|----|---------------------------------------|-------|-------------------|---|
| 2 | 《国务院关于实施成品油价格和税费改革的通知》 | 2008年 | 国务院 | 提高现行成品油消费税单位税额,不再新设立燃油税,利用现有税制、征收方式和征管手段,实现成品油税费改革相关工作的有效衔接;国产陆上原油价格继续实行与国际市场直接接轨。国内成品油价格继续与国际市场有控制地间接接轨。国内成品油出厂价格以国际市场原油价格为基础,加国内平均加工成本、税金和适当利润确定。当国际市场原油一段时间内平均价格变化超过一定水平时,相应调整国内成品油价格。汽、柴油价格继续实行政府定价和政府指导价。 |
| 3 | 《国务院办公厅关于印发能源发展战略行动计划(2014-2020年)的通知》 | 2014年 | 国务院办公厅 | 推进能源价格改革。推进石油、天然气、电力等领域价格改革,有序放开竞争性环节价格。 |
| 4 | 《能源发展“十三五”规划》 | 2016年 | 国家发改委、国家能源局 | 积极建设储能示范工程,合理规划建设供电、加油、加气与储能(电)站一体化设施。2017年起全面使用国五标准车用汽柴油,抓紧制定发布国六标准车用汽柴油标准,力争2019年全面实施。加快石油储备体系建设,全面建成国家石油储备二期工程,启动后续项目前期工作,鼓励商业储备,合理提高石油储备规模。放开电力、油气等领域竞争性环节价格,严格监管和规范电力、油气输配环节政府定价。 |
| 5 | 《关于深化石油天然气体制改革的若干意见》 | 2017年 | 中华人民共和国中央人民政府、国务院 | 明确了深化石油天然气体制改革的指导思想、基本原则、总体思路和主要任务。部署八个方面的重点改革任务:1、完善并有序放开油气勘查开采体制,提升资源接续保障能力;2、完善油气进出口管理体制,提升国际国内资源利用能力和市场风险防范能力;3、改革油气管网运营机制,提升集约输送和公平服务能力;4、深化下游竞争性环节改革,提升优质油气产品生产供应能力;5、改革油气产品定价机制,有效释放竞争性环节市场活力;6、深化国有油气企业改革,充分释放骨干油气企业活力;7、完善油气储备体系,提升油气战略安全保障供应能力;8、建立健全油气安全环保体系,提升全产业链安全清洁运营能力。 |
| 6 | 《国务院办公厅关于加快发展流通促进商业消费的意见》 | 2019年 | 国务院办公厅 | 扩大成品油市场准入。取消石油成品油批发仓储经营资格审批,将成品油零售经营资格审批下放至地市级人民政府,加强成品油流通事中事后监管,强化安全保障措施落实。乡镇以下具备条件的地区建设加油站、加气站、充电站等可使用存量集体建设用地,扩大成品油市场消费。 |

| 序号 | 文件 | 时间 | 颁布部门 | 主要相关内容 |
|----|--------------------|-------|---------------|---|
| 7 | 《关于深化增值税改革有关政策的公告》 | 2019年 | 财政部、税务总局、海关总署 | 自2019年4月1日起降低部分行业增值税率。根据公告,成品油增值税率由16%降低至13%。 |

4、仓储物流行业

(1) 行业主管部门和监管体制

我国石油石化仓储物流行业对安全环保要求严格,受到国家政府和部门的高度重视和管控。进入仓储物流行业的企业都需要各级主管部门的审批和监督。目前行业内主管部门包括国家发改委、商务部、应急管理部、交通部等。除与本招股说明书“第六章 业务和技术”之“二、公司所处行业基本状况”之“(一)行业主管部门、行业监管体制和主要法律法规及政策”之“1、炼油化工行业”及之“2、石油贸易及服务行业”及之“3、油品及化工品销售行业”中重叠的主管部门监管职能外,单独涉及仓储物流行业的行业主管部门及监管体制包括:

| 序号 | 部门名称 | 主要职能 |
|----|--------|--|
| 1 | 工信部 | 对仓储物流行业进行优化配置,提高综合利用水平,提高物流行业和物流企业的信息化水平 |
| 2 | 商务部 | 制定包括成品油仓储在内的物流监督管理办法和发展规划 |
| 3 | 交通部水运局 | 负责水路建设和运输市场监管工作,拟定水路工程的建设、维护、运营和水路运输、航政、港政相关政策;负责起草港口安全生产政策和应急预案,组织实施应急处置工作等 |

(2) 行业主要法律法规

| 序号 | 法律、法规 | 发布部门及相关文号 | 实施时间 |
|----|---------------------------|--|-----------|
| 1 | 《特种设备安全监察条例》 | 国务院令 第549号 | 2009年5月 |
| 2 | 《危险化学品安全管理条例》 | 中华人民共和国国务院令 第645号 | 2013年12月 |
| 3 | 《危险化学品经营许可证管理办法(2015修订版)》 | 国家安全生产监督管理总局令 第79号 | 2015年7月1日 |
| 4 | 《中华人民共和国消防法》 | 中华人民共和国主席令 第二十九号 | 2019年4月 |
| 5 | 《港口危险货物安全管理规定》 | 中华人民共和国交通运输部令 2019年第34号 | 2019年11月 |
| 6 | 《中华人民共和国海洋环境保护法》 | 根据2017年第十二届全国人民代表大会常务委员会第三十次会议决定 第三次修正 | 2017年11月 |

(3) 行业相关产业政策

| 序号 | 文件 | 时间 | 颁布部门 | 相关内容 |
|----|------------------------------------|-------|--------|---|
| 1 | 《关于促进物流业健康发展政策措施的意见》 | 2011年 | 国务院办公厅 | 强调切实减轻物流企业税收负担、加大对物流业的土地政策支持力度、促进物流车辆便利通行、加快物流管理体制改革的、鼓励整合物流设施资源、推进物流技术创新和应用、加大对物流业的投入。 |
| 2 | 《工业和信息化部关于推进物流信息化工作的指导意见》 | 2013年 | 工信部 | 提出推进跨行业物流信息的互联互通,支持跨行业综合物流信息平台发展,着力促进多式联运和国际物流发展。推进集装箱多式联运的可视化和智能化管理,促进铁路、公路、水运、航空等不同运输方式的连接,提高物品流动的定位、跟踪、过程控制等管理和服务水平;提高企业物流信息化和供应链管理水平。 |
| 3 | 《国务院关于印发物流业发展中长期规划(2014—2020年)的通知》 | 2014年 | 国务院办公厅 | 提出3个发展重点:着力降低物流成本;着力提升物流企业规模化、集约化水平;着力加强物流基础设施网络建设;鼓励传统运输、仓储企业向供应链上下游延伸服务,建设第三方供应链管理平台,为制造业企业提供供应链计划、采购物流、入厂物流、交付物流、回收物流、供应链金融以及信息追溯等集成服务。 |
| 4 | 《国务院办公厅关于促进内贸流通健康发展的若干意见》 | 2014年 | 国务院办公厅 | 提出推进内外贸融合发展:拓展国内商品市场对外贸易功能,借鉴国际贸易通行标准、规则和方式,在总结试点经验的基础上,适当扩大市场采购贸易方式的试点范围。鼓励具备条件的流通企业“走出去”,打造一批实力雄厚、竞争力强、内外贸一体化经营的跨国企业;提出加快发展物流配送,支持商贸物流园区、仓储企业转型升级,经认定为高新技术企业的第三方物流和物流信息平台企业,依法享受高新技术企业相关优惠政策。 |
| 5 | 《交通运输物流信息互联共享标准(2015版)》 | 2016年 | 交通部 | 建立面向全社会的公共物流信息标准体系,由基础标准、平台互联与交换标准、应用与服务规范、标准升级维护管理规范 and 标准符合性测试规范组成 |
| 6 | 《“互联网+”高效物流实施意见》 | 2016年 | 国家发改委 | 提出顺应物流领域科技与产业发展的新趋势,加快完善物流业相关政策法规和标准规范,推动 |

| 序号 | 文件 | 时间 | 颁布部门 | 相关内容 |
|----|-----------------------------|-------|--------|--|
| | | | | 大数据、云计算、物联网等先进信息技术与物流活动深度融合,推进“互联网+”高效物流与大众创业万众创新紧密结合,创新物流资源配置方式,大力发展商业新模式、经营新业态,提升物流业信息化、标准化、组织化、智能化水平,实现物流业转型升级;形成以互联网为依托,开放共享、合作共赢、高效便捷、绿色安全的智慧物流生态体系,物流效率效益大幅提高。 |
| 7 | 《石化和化学工业发展规划(2016—2020年)》 | 2016年 | 工信部 | 明确了实施创新驱动战略、促进传统行业转型升级、发展化工新材料、促进两化深度融合、强化危化品安全管理、规范化工园区建设、推进重大项目建设等八项主要任务 |
| 8 | 《危险化学品安全综合治理方案》 | 2016年 | 国务院办公厅 | 指出全面摸排危险化学品安全风险,有效防范遏制危险化学品重特大事故,健全危险化学品安全监管体制机制,强化对危险化学品安全的依法治理,加强规划布局和准入条件等源头管控等。 |
| 9 | 《国务院办公厅关于积极推进供应链创新与应用的指导意见》 | 2017年 | 国务院办公厅 | 提出建设一批服务型制造公共服务平台,发展基于供应链的生产性服务业;引导传统流通企业向供应链服务企业转型,大力培育新型供应链服务企业;培育一批供应链创新与应用示范企业,建设一批跨行业、跨领域的供应链协同、交易和服务示范平台;推动企业提高供应链管理流程标准化水平,推进供应链服务标准化,提高供应链系统集成和资源整合能力。 |
| 10 | 《港口经营管理规定》 | 2019年 | 交通部 | 规范港口经营人在港口区域内为船舶、旅客和货物提供港口设施或者服务的活动。对原规定进行了修订。 |

(二) 发行人所属行业的行业格局、进入壁垒、主要企业、供需和利润水平情况

石油化工产业是重要的基础产业,为国民经济的运行提供能源和基础原材料,诸多国家对相关领域给予重点关注。石油化工是现代经济及工业的有机组成部分,将石油和天然气转变为各类生活生产物资,如塑料、化肥、包装、服装、数码设备、医疗设备、洗涤剂或轮胎等。除了日常生活中不可或缺的产品外,石

化产品还遍布现代能源系统,包括太阳能电板、风力涡轮机叶片、电池、建筑保温材料和电动汽车零件中皆有石化产品。作为全球能源体系目前的一大应用组成,石化产品的重要性在未来还将继续增加。

石油化工行业涉及原油勘探开发、仓储物流、炼化生产、成品油贸易等多个环节,产业链较长。其中上游主要是石油资源的勘探、开发与生产阶段,中游是石油资源的贸易、存储与运输,下游则是石化产品加工、成品油的炼制与销售等。

产业链上游的石油勘探是寻找石油资源的过程,也是高投入、高风险、技术密集的复杂系统工程,既需要依靠地质调查、地球物理勘探等间接手段,更需要依靠钻井勘探等直接手段开展工作。石油的开发与生产则是依据勘探成果制定合理开发方案,使油田按预期生产能力和经济效益长期生产,直至开发结束的全过程。石油勘探开发环节经历时间较长、投资需求较大,对国家原油储备和中下游环节的原材料提供具有重要意义。

产业链中游的贸易、存储与运输环节,包括产油地区原油采购、原油转口销售、成品油采购及分销、油田的原油集输与处理、长距离运输、各转运枢纽的储存和装卸、终点分配油库的营销、炼厂的储运等。长输管道、远洋油轮、油罐车运输、大型油库等中游项目,投资建设工作量大,涉及设备、工艺多,有较高的技术和资金要求。

产业链下游石油的加工处理主要包括两个层次:一是石油炼制,生产出汽油、煤油、柴油、石脑油、液化气、润滑油、燃料油、沥青、石蜡等燃料及炼油制品;二是石油化工加工,通过对部分炼油制品进行深加工,生产“三烯三苯”(乙烯、丙烯、丁二烯、苯、甲苯、二甲苯)等基本有机原料及下游衍生物。石油产品加工成为成品后,通过各种方式销售至终端用户。

1、世界石油化工行业基本情况

(1) 石油化工行业在全球经济中发挥着举足轻重的作用

随着科技进步与发展,石油化工行业逐渐成为全球经济的重要推动力和现代社会正常运行的重要支柱。上世纪 50 年代末,石油在世界能源消费中的比重首次超过煤炭。根据 2020 年中 BP 石油公司发布的《BP 世界能源统计年鉴 2020》,2019 年,石油消费占世界一次能源消费总量的 33.05%,紧随其后的是煤炭占比

27.04%，天然气占比 24.23%，水力发电占比 6.44%，可再生能源占比 4.98%，核能占比 4.26%。石化行业是能源和原材料工业的重要组成部分，石化产品作为重要的基础材料，广泛应用于国民经济的各个领域，并对推动全球经济的发展有重要意义。

2012 年-2019 年世界一次能源消费结构如下：

单位：百万吨油当量，%

| 项目 | | 石油 | 天然气 | 煤炭 | 核能 | 水电 | 其他可再生 能源合计 |
|--------|----|----------|----------|----------|--------|--------|---------------|
| 2012 年 | 总量 | 4,129.75 | 2,981.91 | 3,730.50 | 561.45 | 835.93 | 237.06 |
| | 占比 | 33.10 | 23.90 | 29.90 | 4.50 | 6.70 | 1.90 |
| 2013 年 | 总量 | 4,188.30 | 3,017.10 | 3,831.85 | 560.14 | 852.94 | 280.07 |
| | 占比 | 32.90 | 23.70 | 30.10 | 4.40 | 6.70 | 2.20 |
| 2014 年 | 总量 | 4,214.66 | 3,064.03 | 3,878.52 | 568.85 | 879.13 | 323.21 |
| | 占比 | 32.60 | 23.70 | 30.00 | 4.40 | 6.80 | 2.50 |
| 2015 年 | 总量 | 4,331.30 | 3,135.20 | 3,839.90 | 583.10 | 892.90 | 364.90 |
| | 占比 | 32.94 | 23.85 | 29.21 | 4.44 | 6.79 | 2.78 |
| 2016 年 | 总量 | 4,418.20 | 3,204.10 | 3,732.00 | 592.10 | 910.30 | 419.60 |
| | 占比 | 33.28 | 24.13 | 28.11 | 4.46 | 6.86 | 3.16 |
| 2017 年 | 总量 | 4,621.90 | 3,156.00 | 3,731.50 | 596.40 | 918.60 | 486.80 |
| | 占比 | 34.21 | 23.36 | 27.62 | 4.41 | 6.80 | 3.60 |
| 2018 年 | 总量 | 4,662.10 | 3,309.40 | 3,772.10 | 611.30 | 948.80 | 561.30 |
| | 占比 | 33.63 | 23.87 | 27.21 | 4.41 | 6.84 | 4.04 |
| 2019 年 | 总量 | 4,610.44 | 3,378.48 | 3,770.42 | 595.20 | 899.49 | 692.18 |
| | 占比 | 33.05 | 24.23 | 27.04 | 4.26 | 6.44 | 4.98 |

资料来源：《BP 世界能源统计年鉴 2020》

(2) 世界原油及天然气储量情况

根据《BP 世界能源统计年鉴 2020》，截至 2019 年末，世界原油总探明储量约为 17,339 亿桶，天然气的探明储量约为 198.8 万亿立方米。尽管世界油气产量不断增长，油气探明储量仍保持在较为稳定的水平。

2012 年-2019 年世界原油及天然气探明储量和储采比如下：

| 项目 | 2012 年 | 2013 年 | 2014 年 | 2015 年 | 2016 年 | 2017 年 | 2018 年 | 2019 年 |
|----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 原油探明储量 (亿桶) | 16,689 | 16,879 | 17,001 | 16,976 | 17,067 | 16,966 | 17,297 | 17,339 |

| 项目 | 2012年 | 2013年 | 2014年 | 2015年 | 2016年 | 2017年 | 2018年 | 2019年 |
|----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 储采比(年) | 52.9 | 53.3 | 52.5 | 50.7 | 50.6 | 50.2 | 50.0 | 50.0 |
| 天然气探明储量(万亿立方米) | 187.3 | 185.7 | 187.1 | 186.9 | 186.6 | 193.5 | 196.9 | 198.8 |
| 储采比(年) | 55.7 | 55.1 | 54.1 | 52.8 | 52.5 | 52.6 | 50.9 | 49.8 |

资料来源:《BP世界能源统计年鉴2020》

(3) 世界石油、天然气供需情况

能源消费在过去很长一段时间内与全球经济增长的趋势基本保持一致,世界原油、天然气供需也基本处于平衡状态。近年来,技术创新和高油价开启了北美庞大的非常规资源的开发与利用,大幅增加了美国的油气产量并改变了全球能源供需的格局;随着页岩气、致密油、超深水石油及其他可再生能源的不断涌现,世界能源结构开始发生变化;同时,受到地缘政治波动、经济发展不平衡以及环境保护、能源安全相关新政策出台等多方面因素的影响,世界能源的供求平衡状况有所变化。

2012年-2019年世界石油、天然气产量及消费量如下:

| 项目 | 2012年 | 2013年 | 2014年 | 2015年 | 2016年 | 2017年 | 2018年 | 2019年 |
|----------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 世界石油产量(百万吨) | 4,116.4 | 4,126.6 | 4,220.6 | 4,361.9 | 4,382.4 | 4,381.1 | 4,474.3 | 4,484.5 |
| 世界石油消费量(百万吨) | 4,133.2 | 4,179.1 | 4,211.1 | 4,331.3 | 4,418.2 | 4,621.9 | 4,662.1 | 4,609.7 |
| 世界天然气产量(亿立方米) | 33,802 | 34,088 | 34,606 | 35,386 | 35,516 | 36,804 | 38,679 | 39,893 |
| 世界天然气消费量(亿立方米) | 33,458 | 33,810 | 33,930 | 34,686 | 35,429 | 36,704 | 38,489 | 39,292 |

资料来源:《BP世界能源统计年鉴2020》

(4) 世界石化产品供需情况

受全球经济波动、行业投资节奏的共同影响,全球石化产业供需呈现一定的周期性波动。自上世纪90年代以来,全球石化行业一直处于重组和调整中,逐步形成了新的市场格局、贸易流向、供需特点及新的产品需求:亚太地区受中国等市场需求的强劲拉动,对石化产品的需求量增长较快;而中东地区凭借原料充足、生产成本低廉等优势,新建了大批石化装置;欧美地区不断进行结构调整,全球石化市场增长的重点已由北美、西欧转向中东和亚太地区。

(5) 世界石油价格变化情况

世界经济的持续发展带动了石油需求的增长,受行业政策及国际地缘政治形势等因素的影响,2011年至2013年原油价格高位震荡。2014年下半年以来受地缘政治不稳定、世界经济不景气等因素影响,原油价格长期震荡下行。2016年受OPEC减产、原油供给过剩阶段性改善等因素影响,价格开始缓慢回升。2017年上半年,国际原油价格震荡下行,2017年中开始,开启上行通道,至2018年四季度,油价大幅下降。2019年初油价逐步回升,全年整体呈现波动趋势。

2020年上半年,从需求端看,由于新冠肺炎疫情在全球范围内的快速蔓延,世界各国为遏制疫情扩散进行的区域封锁等隔离措施的推行,国际原油需求受到抑制;从供给端看,OPEC政策落空进一步拖累原油基本面,加之沙特发动国际原油价格战,导致国际原油价格在上半年经历了大幅下跌。以WTI原油期货价格为例,年初WTI价格约在60美元/桶区间,随着疫情的蔓延及“原油价格战”的爆发,WTI价格快速下滑至20美元/桶区间。下半年,主要产油国及国际组织采取了一系列救市行动。随着OPEC与部分主要非OPEC产油国达成减产协议,中国经济回暖、新冠肺炎疫苗逐步投入使用等因素的刺激,国际油价呈现回升态势,并于2020年12月底逐渐回升至50美元/桶的水平。

2021年上半年,布伦特及WTI原油价格回归60美元/桶区间,触及过去13个月以来的高点,但由于近期欧美疫情再次发生反复,影响了全球经济复苏进程并带动原油需求减弱,加之美元走强,美国原油库存逐渐上升等多重因素的作用,引起国际油价的波动,一季度维持在50-70美元/桶区间振荡。

Brent（布伦特）及 WTI 原油期货价格变动情况

单位：美元/桶



资料来源：Wind，Bloomberg

2、中国石油化工行业基本情况

石油化工产业是国民经济的支柱产业，经过半个多世纪的发展，我国石化产业已建成了完整的产业体系，生产的石油产品和化工产品基本满足国内需求，产业规模跻身世界石化大国前列。

近年来，油气行业上中下游改革同步推进，市场化步伐蹄疾步稳。国家明确支持民营企业进入油气勘探开发、炼化销售、储运和管道输送；取消了油气上游勘探开发以及城市燃气领域等外资进入限制，全产业链对外开放进入新时期。《外商投资法》及相关配套政策陆续出台，新资源税法保持现有油气资源减免税优惠，调整非常规气专项资金支持政策并延长至 2023 年，营商环境不断优化。一系列政策有利于提高资源的配置效率，保障油气安全稳定供应。

(1) 原油需求稳定增长

中国原油表观消费量变化趋势

| 年份 | 原油表观消费量（亿吨） | 同比增速 |
|-------|-------------|-------|
| 2012年 | 4.72 | |
| 2013年 | 4.88 | 3.39% |
| 2014年 | 5.18 | 6.15% |

| 年份 | 原油表观消费量(亿吨) | 同比增速 |
|-------|-------------|-------|
| 2015年 | 5.47 | 5.60% |
| 2016年 | 5.78 | 5.67% |
| 2017年 | 6.06 | 4.84% |
| 2018年 | 6.48 | 6.93% |
| 2019年 | 6.96 | 7.41% |
| 2020年 | 7.37 | 5.82% |

资料来源: Wind

随着我国经济发展水平的提高及工业化的深入推进,我国原油需求呈现稳定增长趋势。2020年,国内原油表观消费量达7.37亿吨,同比增长5.82%,增速较2019年下滑近1.6个百分点,十三五期间年均复合增长率达6.03%。

(2) 原油对外依存度较高

受国内石油资源禀赋的限制,国内原油产量长期保持在2亿吨左右,远远无法满足国民经济增长的需求,原油对外依存度较高,2018年突破了70%。

2012-2020年中国原油进口量变化趋势

| 年份 | 原油进口量(亿吨) | 同比增速 | 进口依存度 |
|-------|-----------|--------|--------|
| 2012年 | 2.71 | | 56.64% |
| 2013年 | 2.82 | 4.06% | 57.30% |
| 2014年 | 3.08 | 9.22% | 59.33% |
| 2015年 | 3.36 | 9.09% | 60.99% |
| 2016年 | 3.81 | 13.39% | 65.61% |
| 2017年 | 4.20 | 10.24% | 68.66% |
| 2018年 | 4.62 | 10.00% | 70.95% |
| 2019年 | 5.07 | 9.52% | 72.58% |
| 2020年 | 5.42 | 7.25% | 73.56% |

资料来源: Wind

2017年我国原油进口量超越美国成为世界上最大的石油进口国。2020年,我国原油进口量达到5.42亿吨,同比增长7.25%,石油对外依存度达到73.56%。

(3) 石油化工技术水平显著提升

近年来,在引进、消化、吸收国外先进技术的基础上,我国不断加大科技投入,强化科技创新,积极组织技术攻关和开发,取得了显著成效。目前,我国已

拥有具有世界先进水平的全流程炼油技术，蒸汽裂解制乙烯成套技术，高效环保芳烃成套技术，己内酰胺、苯乙烯、聚酯、丙烯腈、顺丁橡胶和丁基橡胶等石化产品成套生产技术，以及煤经甲醇制烯烃和煤经合成气制乙二醇等现代煤化工技术，部分自有技术已出口到国外，具备了依靠自有技术建设千万吨级炼油、百万吨级乙烯、百万吨级芳烃以及部分下游衍生物生产装置的能力，支撑了我国石化产业的快速发展。

(4) 能源发展转型更加务实，油气体制改革力度空前

2019 年召开了十九大以后首次国家能源委员会会议。会议立足我国基本国情和发展阶段，提出基于资源禀赋的能源安全保障措施，部署更加务实稳健。2019 年政府部门加大石油天然气体制改革力度，取得重大进展。中共中央、国务院出台《关于营造更好发展环境支持民营企业改革发展的意见》，油气行业将向民营和外资企业开放。《外商投资准入特别管理措施（负面清单）（2019 年版）》的出台，取消了油气上游勘探开发以及城市燃气等领域外资进入的限制。改革油气管网运营机制取得重大突破，正式成立国家石油天然气管网有限公司，管住中间开放两头，提升集约输送和公平服务能力，推进油气行业市场化进程。

3、炼油化工行业

炼油生产过程是指原油经过常减压蒸馏加工后，产出的中间馏分经过不同的二次装置进行深加工，如：煤油加氢、柴油加氢、加氢裂化、渣油加氢、延迟焦化、催化裂化、汽油加氢、异构脱蜡等主要二次加工装置，加工生产出汽油、柴油、航空煤油等油品和民用液化气、润滑油基础油、沥青、硫磺、石油焦及化工轻油等其他炼油制品。

炼油向下游化工产业链延伸，主要有两类工艺路线，即烯烃路线和芳烃路线：烯烃路线是指以炼油的部分产品，如轻石脑油、液化气等为原料，经过乙烯蒸汽裂解装置反应后，裂解产品进一步分离生产乙烯、丙烯、丁二烯等基础有机原料或进一步加工生产聚乙烯、聚丙烯、丁苯橡胶等化工产品；芳烃路线是指炼油生产的重石脑油，经过重整装置处理后，生产苯、甲苯和混合二甲苯等芳烃产品，其中的甲苯、混合二甲苯可以进一步生产对二甲苯，作为后续进一步生产 PTA、聚酯的原料。

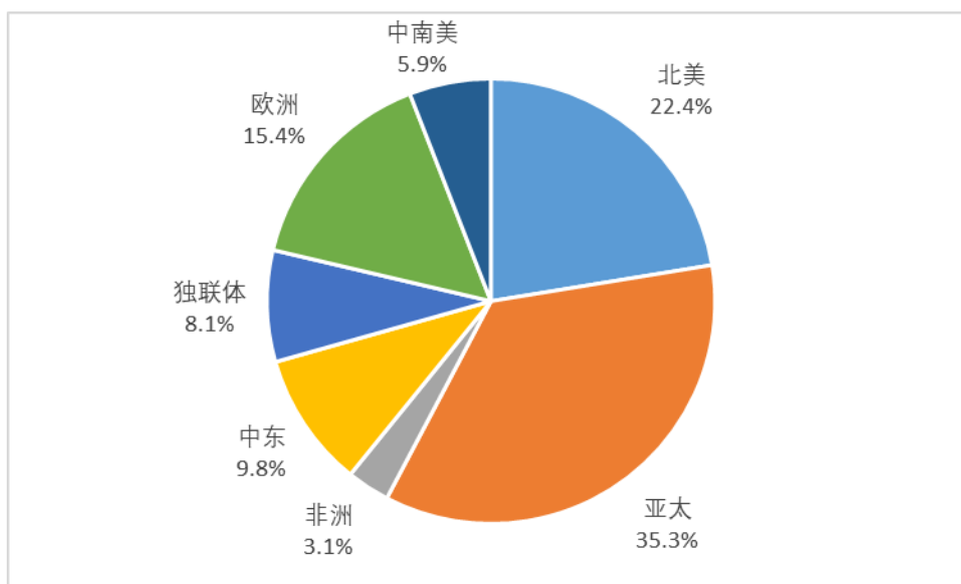
(1) 行业竞争格局和市场化程度

1) 行业竞争格局

2020 年世界新增炼油能力达 5,425 万吨/年，增量主要来自中国。扣除淘汰产能，全年世界炼油能力仅净增约 2,195 万吨/年，总炼油能力达到 51.03 亿吨/年，增幅仅 0.4%。

2020 年亚太地区炼油能力继续保持领先，在世界炼油总能力的占比达 35.3%；中东地区占比达 9.8%。世界炼油厂总数约 663 座，炼油厂平均规模 771 万吨/年，炼油集中度继续提升，2,000 万吨级以上炼油厂总数达到 33 座，大型炼油厂主要集中在北美、亚太和中东地区。2020 年中国炼油能力达 8.9 亿吨/年，居世界第二，世界第一炼油大国为美国，炼油能力约 9.4 亿吨/年。

2020 年全球炼油能力构成



资料来源：中国石油集团经济技术研究院

2021 年世界新增炼油能力仍低速增长，预计约 4,685 万吨/年，新增产能主要集中在亚太和中东，其中中国新增炼油能力约 1,474 万吨/年。受世界经济下行压力和不确定性增加影响，油品需求增速或趋于平缓。未来 10 年，世界炼油化工行业将面临产能扩张、原油供应形势变化、产品需求转变和油品质量更加严格、替代能源崛起等多重挑战，地区原油及油品供需结构性矛盾加大，国际油品贸易将加快发展，炼油化工行业的国际竞争趋于激烈。

与国际炼油化工行业发展格局相比，我国炼油化工行业整体规模化、基地化

布局均有较大差距。特别是炼油行业集约度较低，全国炼油企业平均规模明显偏低，500万吨以下规模的炼厂数仍占大多数，截至2020年，全国平均炼厂规模仅为443万吨，与世界平均771万吨的水平仍有差距，总体呈现“多、小、散、乱”格局。近年来，我国炼化产业一体化和园区化趋势渐显，通过炼化一体化发展，企业将炼油、化工及成品油营销全面一体化，实现工厂流程和总体布局的整体化和最优化。

2016-2020年中国炼油加工生产情况

| | 2016年 | 2017年 | 2018年 | 2019年 | 2020年 |
|------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 原油加工量(万吨) | 54,101 | 56,777 | 60,600 | 65,198 | 67,441 |
| 炼厂开工率(%) | 68.3 | 70.2 | 72.9 | 75.8 | 76.1 |
| 汽柴煤油收率(%) ¹ | 64.4 | 63.1 | 60.2 | 66.7 | 63.1 |
| 生产柴汽比 ² | 1.39 | 1.38 | 1.27 | 1.22 | 1.26 |
| 汽柴煤油净出口量(万吨) | 3,354 | 3,638 | 4,090 | 5,026 | 4,152 |

资料来源：中国石油集团经济技术研究院

我国炼化一体化经历了松散一体化阶段、紧密一体化阶段和全面一体化阶段。如今，炼化一体化正从传统的炼油向乙烯提供原料的简单一体化，向炼油化工纵深集成一体化和园区化发展：在采用以炼油装置生产汽柴油基础上，陆续发展了炼油芳烃一体化、炼油乙烯一体化、炼油乙烯芳烃一体化模式；炼化企业从大量生产成品油和大宗石化原料，转向在同一园区内延伸布局多产品链，或延伸单一产业链至终端制品等全面一体化。

2) 行业市场化程度

据统计，在过去相当长时期内，包括中石化、中石油、中海油和中化在内的国有炼化企业占据了我国70%以上的原油加工能力，80%以上的成品油市场份额和90%以上的石油石化产品市场份额。

2015年2月，国家发改委发布了《国家发展改革委关于进口原油使用管理有关问题的通知》（下称《通知》），允许符合条件的地方炼油厂在淘汰一定规模落后产能或建设一定规模储备设施的前提下使用进口原油，油气改革“破垄断”提速。随着《通知》的落实，地方独立炼油企业逐渐做大，其他外企也快速进入

¹ 投入单位数量原料获得的实际生产的产品产量与理论计算的产品产量的比值。

² 生产柴油数量与生产汽油数量的比值。

炼油行业，炼油行业竞争格局开始发生实质性改变，形成了成品油市场主体多元化的基本格局。借助政策支持，以恒力石化、荣盛石化、桐昆股份、东方盛虹等为代表的民营企业与埃克森美孚、巴斯夫、SABIC 等为代表的外资企业均已进入我国炼油化工行业，恒力石化、浙江石化、盛虹石化等 3 个千万吨级以上民营炼化一体化大项目陆续建成。与此同时，以山东地炼为代表的传统民营炼化加快产业整合、转型升级，中国炼油化工行业逐渐进入投产高峰期和落后产能加快淘汰阶段。

中国炼厂产能格局由过去的国有企业为主逐渐变成未来的国有企业与民营企业并行的状态，市场放开的政策红利下将催化市场激烈竞争。

(2) 行业主要壁垒

1) 资质壁垒

炼油化工行业对国民经济和国家安全具有极其重要的战略意义。近年来，随着能源供给侧结构性改革的推进，化解及防范过剩产能政策陆续推出，国家对能源行业的投资建设等提出了进一步要求，进一步提高了行业准入与管制等方面的进入壁垒，除限制类、淘汰类的石化建设项目禁止新建外，新建炼油及扩建一次炼油项目均需由国务院投资主管部门核准，其中列入国务院批准的国家能源发展规划、石化产业规划布局方案的扩建项目由省级政府核准，未获得许可不得投资建设。

2) 资金壁垒

炼油化工行业所要求的前期固定资产投资规模相对较大，同时投资回收周期较长。近年来，随着炼油化工行业的环保及安全方面要求提升，炼化项目的环保及安全资本开支进一步增长，资金壁垒较高。

3) 技术壁垒

炼油化工行业属于技术密集型产业，生产过程大部分要求在高温、高压、易燃、易爆、强腐蚀的环境下进行，对各种配套生产装置有着很高的技术要求，并且十分强调科研开发和技术创新能力。而生产技术与科研实力的积累是一个长期过程，直接影响生产安全、生产成本及产品质量，决定了企业的市场竞争力，以上因素对行业的新进入者构成了很高的技术壁垒。

4) 资源壁垒

炼化化工行业的最主要原料为原油，因此，具备原油采购能力的企业具备优势。原油进口受到政府的高度管控，少数特定的国营企业才具备国营原油贸易资质，非国营企业只有在获得商务部批准的非国营贸易配额及相关资质才能从事相关业务；另一方面，炼化化工行业的主要产品之一为成品油，拥有下游销售资源的企业相较于单一炼厂具备较强优势。因此，行业的新进入者面临原料采购和销售布局的资源壁垒。

(3) 市场供求状况及变动原因

1) 全球油品供求状况及变动原因

全球主要油品(含汽油、柴油、航空煤油、燃料油)整体充裕，但分区域呈结构性供应不足及过剩的状况。2020年，全球油品供需双降，成品油供应总量为7,991万桶/日，较上年减少782万桶/日，同比下降8.9%；成品油需求总量为7,817万桶/日，较上年减少839万桶/日，同比下降9.7%。其中，亚太地区是全球最大的油品生产和消费区域，供应和需求占比分别为35.0%、36.4%。分地区看，欧洲柴油、亚太地区石脑油和燃料油仍存在供应缺口，拉美和非洲成品油供应缺口较大，而俄罗斯及中亚地区、中东和北美成品油供应总体过剩。

2) 全球化工品供求状况及变动原因

全球主要化工品市场仍有较大增长空间。以乙烯为例，受益于全球主要经济体整体经济稳定增长，乙烯下游行业步入景气期、生产积极性显著提高，全球对乙烯衍生物需求旺盛，预计2020-2030年间，全球还需增加乙烯总产能5,000万吨/年，以满足下游产业需求。目前全球新增乙烯产能主要集中在北美、中国和俄罗斯。2017年开始，美国乙烷(轻烃)裂解制乙烯项目进入集中投放集中期，2017年至2020年累计投产1,090万吨/年，对全球乙烯市场带来一定冲击。不过从贸易结构上来看，东北亚地区是目前全球唯一的乙烯及其衍生物净进口地区，市场仍有很大空间消化乙烯产品。

3) 我国炼化产业供求情况及变动原因

目前，我国主要石化产品生产能力位居世界前列，但存在产业一体化水平偏低、低端石化产品产能过剩、高端石化产品发展滞后等供给结构性问题。以化工

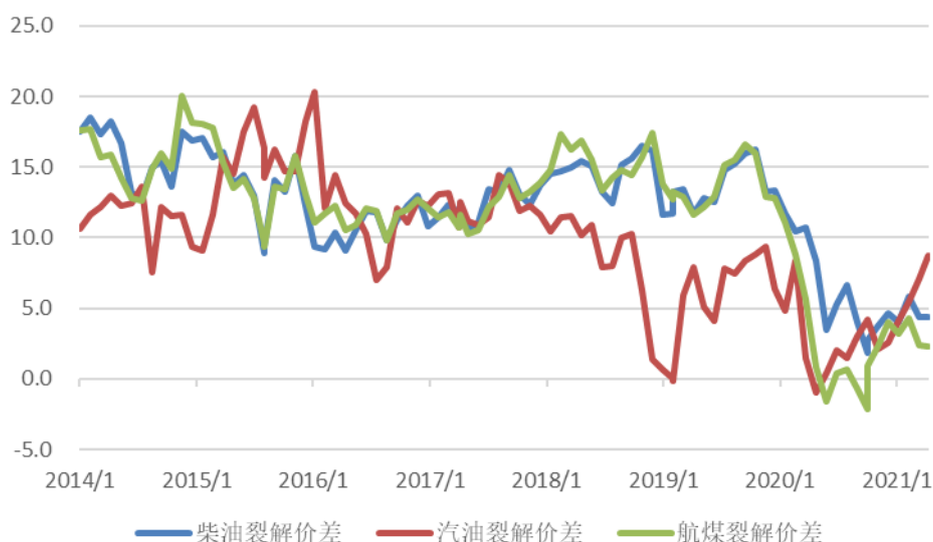
新材料为例，目前高端聚烯烃、工程塑料、聚氨酯、高性能橡胶、高性能纤维、功能性膜材料等自给率还不足，部分产品仍未实现大规模工业化生产，而部分传统领域、低端产品却出现产能过剩。另外，乙烯及其下游衍生物的需求增长强劲，虽然我国每年投产的乙烯产能在不断增长，但乙烯下游衍生物供应缺口长期保持在 2,000 万吨左右。

(4) 行业利润水平的变动趋势及变动原因

现亚太地区炼油毛利的变化与国际油价变化趋同。目前来看，当国际油价处于相对稳定的状态时，亚太地区炼化企业的炼油毛利水平也相对稳定。短期内亚太地区的大部分炼化企业缺少有效手段来抵消国际油价剧烈震荡对炼油毛利所带来的负面影响，因此原油价格剧烈震荡的时期，炼油化工行业的企业炼油毛利水平会有所降低。但随着科技的进步，混合原料裂解、原油直制化学品等炼化一体技术的发展，炼化企业未来可根据市场环境更加灵活地转换目的产品，生产乙烯等化学品代替汽油、柴油与航空煤油，从而增强抵御波动性的能力，提升炼化企业盈利水平。

亚太地区炼油毛利变化情况

单位：美元/桶



资料来源：PLATTS

(5) 行业内主要企业

1) 万华化学集团股份有限公司

万华化学集团股份有限公司是一家全球化运营的化工新材料公司, 依托不断创新的核心技术、产业化装置及高效的运营模式, 为客户提供更具竞争力的产品及解决方案。业务涵盖二苯基甲烷二异氰酸酯(MDI)、甲苯二异氰酸酯(TDI)、聚醚多元醇等聚氨酯产业集群, 丙烯酸及酯、环氧丙烷等石化产业集群, 水性聚氨酯分散体、丙烯酸乳液、热塑性聚氨酯、脂肪族异氰酸酯等功能化学品及材料产业集群。所服务的行业主要包括: 生活家居、运动休闲、汽车交通、建筑工业和电子电器等。2020年度, 该公司共生产聚氨酯产品 287.18 万吨, 生产石化产品 187.91 万吨。

2) 恒力石化股份有限公司

恒力石化始建于 1994 年, 是一家以炼油、石化、聚酯新材料和纺织全产业链发展的国际型企业。公司主营业务囊括石油炼化以及聚酯化纤全产业链, 包括成品油、炼油制品、对二甲苯(PX)、精对苯二甲酸(PTA)、聚酯切片、民用涤纶丝、工业涤纶丝、聚酯薄膜、工程塑料等的生产、研发和销售。2020 年度, 公司共生产成品油 254.59 万吨, 生产化工品 2,260.23 万吨。

3) 荣盛石化股份有限公司

荣盛石化股份有限公司, 是中国石化-化纤行业龙头企业之一。该公司主要从事石化、化纤相关产品的生产和销售, 布局从炼化、芳烃、烯烃到下游精对苯二甲酸(PTA)、乙二醇、聚酯及涤纶丝完整产业链。2020 年度, 该公司共生产石化品 3,156.49 万吨, 化纤产品 357.99 万吨。

4) 江苏东方盛虹股份有限公司

江苏东方盛虹股份有限公司成立于 1998 年, 为盛虹控股集团的核心上市子公司。该公司主营业务包括民用涤纶长丝的研发、生产和销售, 以及精对苯二甲酸(PTA)、热电的生产、销售等。2020 年度, 该公司共生产涤纶长丝 151.13 万吨, 精对苯二甲酸(PTA) 152.72 万吨。

5) 恒逸石化股份有限公司

恒逸石化成立于 1996 年。公司主要产品包括汽油、柴油、煤油等成品油; 对二甲苯(PX)、苯、精对苯二甲酸(PTA)、己内酰胺等石化产品; 涤纶丝和聚酯等聚酯化纤产品。2020 年度, 公司生产成品油 592.24 万吨, 化工品 226.58

万吨，精对苯二甲酸（PTA）485.02 万吨，聚酯 650.27 万吨。

6) 桐昆集团股份有限公司

桐昆集团股份有限公司前身是成立于 1981 年的桐乡县化学纤维厂，是一家投资石油炼化，以精对苯二甲酸、聚酯和涤纶纤维制造为主业的大型股份制上市企业。公司主营业务为民用涤纶长丝的研发、生产和销售，主要产品为涤纶差别化丝和常规丝（或者称为标准丝、普通丝）。2020 年度，公司共生产涤纶丝 656.74 万吨，生产精对苯二甲酸 60.15 万吨，切片 8.75 万吨。

7) 中国石化上海石油化工股份有限公司

上海石化成立于 1993 年，是高度综合性石油化工企业，主要加工石油制成多种石油产品、中间石化产品、合成树脂及合成纤维，大部分产品销往中国国内市场。2020 年度，公司共生产成品油 837.96 万吨，化工品 397.26 万吨。

8) 印度信实工业公司（Reliance Industries）

印度信实工业公司成立于 1973 年，公司业务范围覆盖石油和天然气的勘探和生产、石油产品、聚酯产品、聚酯中间体、塑料、聚合物中间体、化学品、合成纺织品和织物的制造。公司主要产品包括高密度和低密度聚乙烯，线性低密度聚乙烯、聚丙烯、聚氯乙烯、聚酯纱、聚酯纤维、纯化三氯酸、对羟基苯甲酸、乙二醇、烯烃、线性烷基苯、丁二烯、丙烯酸酯、丁苯橡胶、腐蚀苛性钠等石化产品。2019-2020 财年，公司共生产 420 万吨对二甲苯（PX）、490 万吨精对苯二甲酸（PTA）、290 万吨聚丙烯（PP）和 230 万吨聚乙烯（PE）。

9) 台湾塑料工业股份有限公司

台湾塑料工业股份有限公司成立于 1954 年，原名福懋塑料工业股份有限公司。该公司主要生产产品包括聚氯乙烯（PVC）、氯乙烯、液碱、盐酸、塑料改质剂、高密度聚乙烯、乙烯-醋酸乙烯共聚物/低密度聚乙烯、线性低密度聚乙烯等塑料原料制品，碳素纤维等纤维制品以及特用化学品。2020 年度，该公司共生产聚氯乙烯（PVC）167 万吨、液碱 165 万吨、氯乙烯 160 万吨。

10) PETRONAS Chemicals Group Berhad

Petronas Chemicals 为马来西亚国家石油公司的子公司，从事各种化工产品

的制造、销售和分销，产品涵盖各种烯烃、乙二醇和衍生物、甲醇、氨和化肥以及芳烃和甲基叔丁基醚（MTBE）产品。公司在马来西亚、荷兰、加拿大、新加坡、德国共有 11 个生产基地。2019 年度，公司共生产石化产品 1,040 万吨，销售石化产品 840 万吨。

4、石油贸易及服务行业

（1）行业竞争格局和市场化程度

1) 行业竞争格局

石油是全球最主要的能源资源之一，全球石油资源和消费市场分布不均极大促进了全球石油贸易的发展。根据《BP 世界能源统计年鉴 2020》统计，2019 年全球原油贸易量达到 22.39 亿吨，成品油贸易量达到 12.42 亿吨，相比 2017 年分别增长 1.96% 和 1.64%。亚洲及欧洲是全球主要的原油进口地区，中东为主要的出口地区。在人口快速增长及汽车保有量增加的驱动下，发展中国家成品油需求增速超过北美、欧洲等发达地区；同时，随着亚太地区炼化能力的提升，亚太地区开始成为全球主要炼油中心，进而带动全球石油贸易中心东移。

石油贸易行业具备非常强的市场化及国际化特征，大型跨国企业凭借丰富的行业经验、良好的技术、科学的管理水平及强大的资本优势，通过长期的经营，取得市场重要的地位，行业主要石油贸易公司包括嘉能可、维多、托克等。中国作为全球最大的原油进口国，中石油、中石化、中化等国家石油公司在全球石油贸易市场中具有重要地位。

石油行业作为我国的基础能源产业，关系到国家安全，国家长期以来严格管控，随着中国的改革开放与加入 WTO，石油领域也逐步加大开放力度，开始吸引民营资本与外资进入。我国国营贸易进口实行自动进口许可证管理，由具有国营贸易进口经营权的企业申领自动进口许可证开展进口贸易。我国民营石油企业须取得商务部批准的非国营贸易进口资格和配额后，才能从事原油及成品油进口业务。尽管近年来民营和外资的进入导致行业竞争主体更为多元，一定程度上加剧了行业的竞争，但目前以国有企业为主导的竞争格局并未发生实质性改变。

2) 行业市场化程度

石油贸易行业与全球经济形势密切相关，国际原油价格的波动主要受到供给

和需求的影响。石油贸易行业具备高度市场化和国际化特征,受到国际市场供求、国际油价波动、汇率变动、突发事件、地缘政治、国际资本市场变动等诸多因素的影响。

2015年,国家相关部门先后发布《国家发展改革委关于进口原油使用管理有关问题的通知》、《关于原油加工企业申请非国营贸易进口资格有关工作的通知》、《原油非国营贸易进口允许量总量、申请条件和申请程序》等政策文件,民营石油企业根据商务部下发的原油非国营贸易进口允许量进行原油进口,从而能够有效利用进口原油降低生产成本,提升生产效率。国内石油贸易行业市场化程度逐步加深。成品油的出口受到政府配额的限制,但是在出口市场分销的产品都将根据国际市场价格定价。

2019年我国原油进口总量为5.07亿吨,根据商务部发布的《2019年原油非国营贸易进口允许量总量、申请条件和申请程序》配额,2019年原油非国营贸易进口允许量为2.02亿吨,非国营贸易进口允许量占我国原油进口总量39.92%。2019年我国成品油出口总量为6,685万吨,全部为国有企业配额。我国国有石油企业在石油贸易行业中占据主导地位。

2020年我国原油进口总量为5.42亿吨,根据商务部发布的《2020年原油非国营贸易进口允许量总量、申请条件和申请程序》配额,2020年原油非国营贸易进口允许量为2.02亿吨,非国营贸易进口允许量占我国原油进口总量37.27%。2020年我国成品油出口总量为4,574万吨。

(2) 行业主要壁垒

1) 资质壁垒

石油产业是我国重要的基础产业,石油产品贸易受到国家的高度管控,非国营企业从事原油进口业务须获得商务部批准的非国营贸易进口资格和配额。通常情况下,商务部会定期公布和分批授予原油进口配额。

根据《成品油(燃料油)非国营贸易进口允许量申领条件、分配原则和相关程序》,我国成品油进口实行国营贸易管理,同时根据中国加入WTO议定书的相关规定,对一定数量的燃料油进口实行非国营贸易管理,由符合非国营贸易资质条件的企业在年度进口允许量内进口。根据加入WTO承诺和《中华人民共和

国对外贸易法》的有关规定，我国对成品油出口实行国营贸易管理。随着《中共中央国务院关于营造更好发展环境，支持民营企业改革发展的意见》和《关于支持中国(浙江)自由贸易试验区油气全产业链开放发展若干措施的批复》等政策文件的落地，我国支持符合条件的企业参与成品油出口业务，开展成品油非国营贸易出口先行先试，酌情按年度安排出口数量。

2) 资金壁垒

石油贸易行业是一个资金密集型行业，对资金规模有较高的要求。根据商务部制定的《2021年原油非国营贸易进口允许量总量、申请条件和申请程序》及《2021年成品油（燃料油）非国营贸易进口允许量申领条件、分配原则和相关程序》的要求，申请公司在资金方面需满足“银行授信不低于2,000万美元（或1.2亿人民币）的对外贸易经营者”的要求。由于石油贸易行业对于资金需求量较大，行业参与者需获得较大规模的银行授信额度以满足业务的有序开展，通常只有拥有雄厚资金实力的企业才具备先发优势和规模效应，在市场竞争中占据有利地位。新进入者或拟进入者要在业内形成一定生产规模和完整的产业链，必须要有充足的资金做后盾。

3) 渠道壁垒

石油贸易对交易渠道有较高的进入门槛，与世界主要石油生产商、炼厂及石油贸易商保持长期稳定的合作关系是保障石油贸易交易顺利进行的关键因素。行业新进入者由于缺乏长期稳定的经营渠道，需要付出更高的成本进行渠道的搭建，在行业竞争中处于劣势。由于石油行业作为我国的基础能源产业，关系到国家安全，国家长期以来严格管控，我国国有石油公司在石油贸易行业拥有明显的优势地位。基于我国国有石油公司的资质、资金、资源等优势，世界主要产油国石油公司及石油贸易商与我国国有石油公司建立了长期良好的合作关系，进一步增强了我国国有石油公司的渠道优势，提高了行业壁垒。

4) 贸易风险管理壁垒

在石油贸易业务中，采用石油商品衍生金融工具作为套期保值工具，来对冲价格风险，是保证盈利稳定性的重要措施。近年来，国际石油价格波动较大，未来石油价格受国际经济形势、地区局势等影响存在一定不确定性，行业内企业必

须要具备运用金融工具进行有效风险管理的能力,该能力对行业新进入者或拟进入者构成一项重要壁垒。

(3) 市场供求状况及变动原因

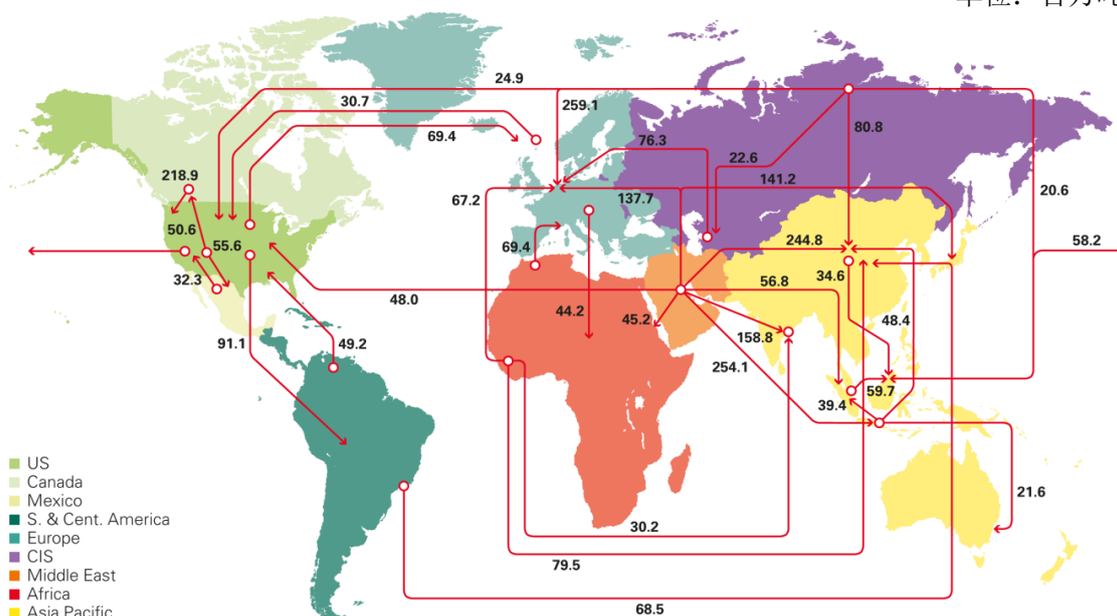
石油是目前世界上最重要的能源之一,石油产品复杂多样,不仅是能源的主要供应者,与现代交通工业发展和燃料能源供应息息相关,同时也是材料工业的重要基础。从世界各国原油探明储量来看,当前世界储油大国集中在沙特阿拉伯、伊朗、伊拉克、科威特、美国、加拿大、委内瑞拉以及俄罗斯等国家。非洲地区如尼日利亚、利比亚等也在世界原油储量中占有一定份额,但以沙特阿拉伯为首的中东各国仍是全球原油储备的主要力量。由于石油资源在全球分布不均,又因为需求分布与生产分布的不匹配,石油贸易在经济活动中异常活跃。根据《BP 世界能源统计年鉴 2020》统计,国际原油主要进口国家和地区为欧洲、中国和美国,主要出口国家和地区为中东地区、俄罗斯和美国,我国目前为全球第一大石油进口国。

根据《BP 世界能源统计年鉴 2020》统计,2019 年,全球原油贸易总量为 22.39 亿吨,同比减少 0.46%;成品油贸易总量为 12.42 亿吨,同比减少 0.08%。2019 年我国原油进口量为 5.07 亿吨,同比增长 9.52%,成品油出口量为 6,685 万吨,同比增长 14%。

随着民营大炼化的快速崛起,我国成品油出口量明显增长,成品油出口已成为调节国内市场平衡的重要工具。根据国家海关总署统计,2015 年我国成品油出口量为 3,615 万吨,到 2019 年增长至 6,685 万吨。我国成品油主要向东南亚等国家及地区出口,根据《BP 世界能源统计年鉴 2020》统计,2019 年我国成品油出口新加坡占出口总量的 22.42%,出口其他亚太国家及地区占出口总量的 50.97%。

2019 年石油主要贸易流向

单位: 百万吨



资料来源: BP 世界能源统计年鉴

2019 年, 全球石油贸易量日跌幅约为 23 万桶/日, 为 2008 年金融危机以来的首次下降, 主要降幅集中在原油贸易。受制裁伊朗的影响, 中东原油出口下降 140 万桶/日, 这一降幅部分抵消了美国原油出口 90 万桶/日的增幅; 同时, 美国原油进口量下降 100 万桶/日基本抵消了中国原油进口 90 万桶/日的增长。2019 年, 经合组织的石油需求下降 29 万桶/日, 我国石油消费量日均增长 68 万桶, 居全球第一, 全球石油消费由中国和其他新兴经济体驱动。

我国经济的稳定增长为我国原油需求的关键因素, 在 2019 年国内炼厂扩能及独立炼厂原油进口配额增量背景下, 国内原油加工量扩大; 同时, 随着我国炼油能力的不断提升和民营大炼化快速崛起, 2011 至 2019 年我国炼油能力年均复合增速为 5.36%, 支撑了原油进口量和成品油出口量的增长。2020 年国内炼油能力继续保持增长, 达 8.9 亿吨/年, 增幅 1.9%。

(4) 行业利润水平的变动趋势及变动原因

国际石油供需变动, 以及公司对石油价格波动的运营和风险管理能力是影响石油贸易行业利润水平变化的主要原因。石油国际贸易需求增加, 有利于提高行业利润水平; 国际油价震荡幅度小, 有利于行业利润水平稳定。

(5) 行业内主要企业

除了发行人外，其他行业内主要企业包括：

1) 中联油

中联油成立于 1993 年，是中国石油天然气集团有限公司和中国中化集团有限公司共同出资组建的石油外贸公司，具有原油、成品油进出口经营权和境内外期货业务经营资质，负责中石油国营贸易项下进出口及国际贸易、境内外期货业务。该公司依托中石油雄厚实力，积极开拓原油、成品油、天然气、化工品国际贸易业务，不断延长贸易价值链，丰富贸易手段，进出口业务获得快速稳健发展。

2) 联合石化

联合石化成立于 1993 年，是中国石油化工股份有限公司的全资子公司。联合石化是大型国际石油贸易公司之一，在全球近 100 个国家和地区开展业务。该公司致力于依靠石油与天然气产品和贸易方面的专业优势，服务国际石油与天然气的能源供应。

3) 嘉能可

嘉能可成立于 1974 年，总部设于瑞士巴尔，是全球大宗商品交易巨头，也是全球领先的原油和石油产品销售商之一，成立初主要从事于黑色金属和有色金属的实物营销，其后不久扩展到矿物、原油及石油产品等领域，每天为全球客户提供数百万桶石油。

4) 托克集团

托克集团成立于 1993 年，是全球第二大独立有色金属精矿贸易公司，也是全球第三大独立石油贸易公司。在石油领域，与全球超过 65 个地区的第三方油港签订长期租赁协议，拥有超过 4,500 万桶的石油储存设施，同时在全球各地拥有 80 多艘期租船。

5) 龙宇燃油

龙宇燃油是一家专业的大宗商品贸易服务提供商和互联网基础设施服务商的上市企业。其大宗商品贸易业务包括油品贸易和有色金属贸易。该公司在上海、大连、广州、舟山、宁波、江阴、南通等地设立子公司或经营网点，开展油品供应业务，业务范围覆盖沿海主要港口及长江中下游地区。

6) 物产中大

物产中大是中国具有影响力的大宗商品供应链集成服务商之一。其供应链集成服务以金属、化工、能源、汽车等主要产品为载体，为供应链上下游终端客户和产业集群提供原材料采购、加工、分销、出口、物流、金融、信息等高效率的集成服务。

7) 中国航油（新加坡）股份有限公司（G92.SG）

中国航油（新加坡）股份有限公司是一家总部位于新加坡的石油贸易公司。该公司是亚太地区最大的航油实货贸易商和中国最重要的航油进口商。公司执行多元化战略，通过打造全球供应与贸易网络，拓展油品业务，包括燃料油、柴油、汽油和原油业务，已在亚太地区成为这些油品的活跃供应商。

5、油品及化工品销售行业

（1）行业竞争格局和市场化程度

1) 行业竞争格局

以成品油批发及零售为主的油品销售行业在我国长期以来受到严格管控，随着近年我国石油领域开放力度逐步加大，民营资本与外资资本逐步加大投入，油品销售环节市场化程度不断提高，定价机制上不断与国际接轨。目前，我国成品油批发及零售行业参与主体主要分为大型国企、地方民营和外资企业三大类。其中中石油、中石化、中海油和 中化等国企依托政策支持、资金实力、上下游优势等在成品油批发及零售行业占据主导地位；地方民营企业则依托其灵活的营销策略，在区域内加速发展；外资企业凭借其良好的资本优势和管理水平在该行业也占一席之地，最终形成以国有企业为主体，民营与外资企业同步发展的市场格局。化工品销售方面，目前国内化工品供应格局中，新兴民营炼化企业占比逐渐上升的态势。

大型国有企业多成立于国家工业体系建立、工业化发展初期，不仅承担着企业的职能，也承担着振兴国民经济、保障工业运行的使命，长期以来因其品牌口碑和网络布局占据行业领先地位。尽管近年来石油和化工行业改革开放力度不断扩大，民营和外资的进入使行业竞争主体更为多元，大型国有企业仍凭借其资金、人才、技术、网络布局等优势在行业中始终维持领先地位。

2) 行业市场化程度

成品油批发和零售涉及到国家能源安全，国家行业管制较为严格。一方面，成品油批发及零售企业需获取商务部颁发的成品油批发零售经营批准证书等方可从事相关业务；另一方面，成品油批发及零售价格受国家管控。我国成品油市场化改革不断深化，油源供应商更加多元，促使下游成品油批发和零售市场油源更为丰富且成本降低，市场参与者更加多元化，成品油销售市场化程度加深。

部分化工品由于易燃、易爆、毒性大等高危特性，属于国家安监部门重点监管对象和公安部门重点监管范畴。政府部门的严格监管进一步提高了石化产品销售的经营成本，对相关从业企业设置了更高的准入门槛。

(2) 行业主要壁垒

1) 资质壁垒

我国对于进入成品油和化工品运输、仓储、批发及零售的企业进行严格的资质审核。从事成品油批发、零售、仓储业务，需取得《危险化学品经营许可证》和《成品油零售经营批准证书》。企业取得上述资质证书需要具备足够的资金、技术、管理等实力，符合相关资质审批要求。成品油行业经营许可证成为企业进入本行业面临的主要资质壁垒。

2) 直接采购能力壁垒

从事成品油批发及零售的企业在对外采购时一般具有单批采购量大、采购品种单一等特点，同时上游供应商对付款条件要求苛刻，对其客户的资信、规模等有一定的要求，行业内企业需凭借自身实力及长期经营积累才能取得上游供应商的认可，建立稳定的供应商渠道，形成较强的直接采购能力。对于行业新进入者，难以获得上游供应商的重视，其采购成本缺乏市场竞争力。

3) 品牌壁垒

由于成品油本身的特殊性，消费者无法直观判断成品油质量的好坏。因此，成品油销售企业的品牌形象成为影响消费者选择的关键所在。在行业内，经营时间长的企业及加油站，通过长期完善的运营和服务，建立起良好的品牌信誉度，获得客户和消费者的信任，有效增强客户的粘性。因此，品牌信誉度也构成进入

本行业的壁垒之一。

4) 管理壁垒

成品油销售,特别是成品油零售方面,油站的管理水平对油站效益和安全尤为重要。一方面优秀的管理团队,能够更好的经营油站和服务于终端车主。另一方面,在油企逐渐由传统供油商向综合服务供应商转型的趋势下,有规模有经验的管理团队,在对油站客户提供经营管理服务时,能更好地结合自身经营管理经验,为客户提供良好的服务体验。同时,油站经营需要优秀的团队对油站安全和环保进行管理,从而保证雇员及客户的人身安全和油站的资产安全。

(3) 市场供求状况及变动原因

目前,我国成品油批发及零售市场供给能有效满足市场需求,市场规模主要受下游成品油消费规模影响。近年来,受益于经济快速发展、固定资产投资加大、汽车保有量不断提高、城市公路系统不断完善等因素,我国成品油消费量不断提升,成品油批发和零售企业快速发展。2020年,我国成品油产量为42,557万吨,消费量为38,405万吨,其中汽油产量为17,055万吨,消费量为13,172万吨;柴油产量为21,452万吨,消费量为15,905万吨。但随着我国炼油产能逐步提升,区域性结构性过剩的矛盾有所显现,成品油增速随着基数的增长开始有所放缓,国内部分油企通过加大开拓终端销售渠道等多元化方式进行战略性转型发展。

(4) 行业利润水平的变动趋势及变动原因

成品油批发及零售行业利润水平重要参考指标为批零价差,即批发价和零售价之间的差额,国际原油价格波动、成品油定价机制是影响批零价差变化的主要原因。国际原油价格近年来经历大幅波动,但下游零售价格通过《石油价格管理办法》予以控制,减少投机交易,确保批发价和零售价之间保持一定程度的差价。

(5) 行业内主要企业

除了发行人外,其他行业内主要企业包括:

1) 中国石化销售股份有限公司

中国石化销售股份有限公司是中石化旗下从事成品油销售的重要主体,负责中石化成品油对外销售业务和加油站的经营管理工作。截至2020年12月31日,

中石化品牌加油站共 30,713 座，单站加油量约为 10.10 吨/日。

2) 中石油

截至 2020 年 12 月 31 日，中石油共运营油站 22,619 座，单站加油量约为 8.48 吨/日，零售市场份额约为 35.9%。

3) 延长石油

延长石油是陕西延长石油(集团)有限责任公司旗下专业板块之一，负责其成品油销售业务和终端加油站、加气站的开发与建设，年成品油销量约 400 万吨，运营加油(气)站 1,173 座。

4) 和顺石油

和顺石油是湖南省民营石油企业，立足于湖南长株潭城市群区域，业务涵盖成品油采购、仓储、物流、批发、零售环节。和顺石油 2020 年度成品油销量为 30.96 万吨。

5) 国际实业

国际实业是一家依托新疆优势资源的跨行业、跨地区的大中型能源企业，产业涉足领域为油品的炼化、仓储、运输、批发和零售；燃料油进口、焦炭出口，燃料油、重油销售；煤、焦产业的股权投资；房地产开发、销售、租赁等。国际实业 2020 年度油品业务销售量为 8.21 万吨。

6) 广聚能源

广聚能源是一家集成品油、液体化工储运、危化品储运和贸易、液化石油气经营、电力投资、房地产经营为一体的综合性能源类国有控股上市公司，是国内首家油、气、电同步发展的能源类上市公司。该公司成品油业务为主要盈利来源，成品油业务主要由其全资子公司深圳市南山石油有限公司对外开展。广聚能源在广东省内共拥有 12 座加油站，2020 年度成品油销售总量为 16.54 万吨。

7) 海越能源

海越能源是一家主营投资开发、经营警用交通、水利及其他基础设施，销售石油及液化气制品的公司，主营业务为汽柴油、液化气的仓储、批发和零售，及丙烯、异辛烷、甲乙酮等产品的生产。该公司在诸暨境内建有加油站 11 座，油

气业务和中石油、中石化合作开展，2019年度油气销售总量为60.59万吨。

8) 泰山石油

泰山石油主要从事成品油批发、零售业务；车用天然气加气业务以及非油品业务，是山东省泰安市成品油、车用天然气的最大经销商，在泰安市成品油市场具有较强的经营辐射力。根据其年度报告，该公司2019年各类油品经营总量40.6万吨，其中成品油零售量为30.6万吨。

6、仓储物流行业

(1) 行业竞争格局和市场化程度

1) 行业竞争格局

仓储物流行业主要业务系为石油石化行业提供储运配套服务，是石油和石化产品供需双方之间的中间环节。根据仓储终端所有权和运营模式，仓储物流行业参与者可以大致分为两类：行业运营商和第三方运营商。行业运营商通常将仓储设施作为其公司业务的一部分，服务于其原料存储、产品生产及销售。该等运营商的仓储设施优先满足于自用，并将除自用外的剩余仓储库容租给第三方。第三方运营商则专注于为第三方提供仓储服务，通常该等运营商不是储罐中储存物料的所有者。商业仓储和物流服务的主要运营商既有国有企业、跨国知名企业，也有众多民营企业。近些年，随着石化石油行业产能和投资的加大，第三方运营商不断发展壮大，行业蓬勃发展。但是，中国石油和石化商业仓储市场集中度低，参与者数量多，平均规模小，行业龙头企业在仓储设施规模、条件和资源方面，都具有明显竞争优势。

港口码头行业与仓储物流行业有着密切的联系。由于水路运输成本低、运载能力强，水路运输是石化石油品的主要运输方式，而经水路运输的石油和化工品产品需在码头对货物进行的中转或仓储，因此布局港口码头对仓储企业尤其重要。拥有完善的码头等配套设施资源的企业，具有明显的码头物流运输成本低等优势，具备更强的综合竞争实力。

① 区域竞争格局

港口码头的竞争格局间接影响了石油石化仓储行业的竞争格局。我国石油和

化工品仓储物流企业已经形成了基于码头港口等自然条件割裂形成的区域竞争格局。而受到陆运运输成本的限制,行业内企业主要的覆盖业务范围为所拥有港口和码头资源的一定距离辐射半径内,跨地区行业内企业彼此之间竞争关系不明显。具体参见“第六章 业务和技术”之“二、公司所处行业基本状况”之“(四)行业技术水平及技术特点、行业特有的经营模式和经营特征”之“3、行业经营特征”之“(7)具备一定的区域性特征”。

②市场细分

石油石化产品种类繁多,根据不同石油石化产品的储存条件和产品特点,仓储市场可以大致分为油品仓储和化工品仓储。由于油品仓储和化工品仓储服务对象不同,行业形成了因仓储品种差异导致的细分市场竞争格局。

2) 市场化程度

中国于 2001 年底正式成为 WTO 成员,按照加入 WTO 的承诺,中国于 2005 年 12 月开放物流市场。伴随着物流业的开放,仓储行业也随之开放,市场化程度较高。定价方面,我国储罐租赁费定价受国家政策影响很小,每个产品类别的价格取决于需求和供给之间的平衡,并由承租人和出租人协商。

(2) 行业主要壁垒

1) 战略性土地资源和地理位置壁垒

由于水路是石油石化产品主要运输方式,石油石化仓储往往建立在港口附近,以便进行船舶的装卸作业。但港口土地资源有限,先进入行业的企业已经占领战略性岸线地区,潜在经营者较难拥有相应土地岸线资源。且港口岸线土地所有权和开发权的申请和审批过程较为严格并且耗时较长,潜在经营者无法立即进入本行业。

2) 资质壁垒

石油石化产品储存设施的建造和运营需要获得相关监管部门的批准。根据《危险化学品经营许可证管理办法》,国家对危险化学品经营实行许可制度。国家对石化产品仓储设施的投资建设审批较为严格且耗时较长。如有配套港口码头投资计划,需同时获得港口经营许可证和港口岸线使用证等批复,审批更加严格。

因此,石油石化产品储存设施的建造和运营从立项到实施需要多个部门的严格审查且所需时间较长,潜在经营者无法立即进入本行业。开展期货交割库等高附加值业务也需要获得相关资质批复,获得业务资质的企业具有竞争优势。

(3) 市场供求状况及变动原因

1) 石油石化销售和贸易的供求状况

石油石化产品市场供求关系很大程度上影响了石化仓储物流企业供求状况。随着我国原油产量和原油加工量不断增长,煤化工、天然气、油页岩化工发展速度加快,石化储罐需求量不断增加。

2) 原油价格

石油化工品仓储商为原油交易商提供仓储设施用于储存供交易的油品。原油交易商从产品或地理位置之间的短期或长期定价差异中获取利润,当市场处于“期货溢价”(远期价格高于现货价格)时,此时的价格可以激励交易者存储产品。因此原油价格波动会带动交易量的上涨,从而带动仓储需求量上升。

3) 国家监管

各级政府对石油石化产品存储管理要求日益严格,安全及环保资质审批更加严格,行业进入壁垒较高。同时,日益严格的监管和频发的安全事故促使化工企业更愿意将货物存放在专业性强、安全标准高、品牌声誉好、运营更加合规的仓储运营商,市场对优质仓储服务的需求不断提升。

此外,规模较小的民营企业难以满足日益严格的安全监管要求,纷纷寻求合作、整合。伴随着行业的收购兼并,市场集中度将逐步提高。

(4) 行业利润水平的变动趋势及变动原因

1) 行业利润水平的变动趋势

仓储行业属于重资产行业,行内企业拥有的固定资产如储罐、管线、土地、码头等通常变动较小,折旧成本较为固定,与生产运营直接相关的变动成本占比相对较小,因此行业利润水平的变动主要受储罐容出租率及仓储单价的影响。石化产业的整体发展为石化仓储行业带来稳定需求,并且随着仓储行业集中度的提升,头部企业的储罐出租率及仓储单价平稳向上。

2) 行业利润水平变动原因

① 石油石化行业市场活跃度

石油石化行业市场活跃度直接影响了其配套仓储产业的供需变动,从而影响仓储行业整体罐容出租率。当石油石化行业市场活跃,大量释放产能,贸易量大幅上涨时,石化产品厂商、贸易商、经销商对储运需求会随之大幅上涨。但仓储设施的供应无法短时间提高,因此会出现供不应求的状态,罐容出租率随之上升,行业利润上涨。近年来,我国石油石化行业活跃的市场吸引众多新的石油石化行业市场参与者,他们通常需提前锁定仓储设施资源,带来了行业新的需求。

② 码头资源的独有性

码头资源是影响行业利润的另一大因素,拥有自建码头的企业能更加灵活地运用码头进行业务的规划、扩张、优化,利润水平相对于无自有码头资源的企业拥有较大的优势。

③ 智能化水平

我国石化仓储物流企业扩张速度较快,行业智能化不足使得行业利润水平仍存在一定提升空间。未来随着智能化仓储和信息化管理的普及,精细化程度的加大会直接优化降低运营成本、提升营运效率,从而提高行业的利润水平。

(5) 行业内主要企业

除了发行人外,其他行业内主要企业包括:

1) 宏川智慧

宏川智慧成立于2012年11月6日,是一家创新型石化产品物流综合服务提供商,主要为境内外石化产品生产商、贸易商和终端用户提供仓储综合服务及其他相关服务,仓储业务基地分布于珠三角、长三角及东南沿海。截至2020年底,该公司拥有储罐748座,罐容为328.54万立方米。

2) 恒基达鑫

恒基达鑫成立于2000年11月7日,主营业务为石化产品的码头装卸、仓储。目前,该公司在珠海占地约22万平方米,拥有8万吨级的码头,液体石油化工产品储罐60个,总库容62万立方米,年货物吞吐量可达1,000万吨以上。扬州项

目拥有 5 万吨级码头，液体石油化工品储罐 71 个，总库容 42 万立方米。武汉项目拥有甲乙丙类化工仓库 19,000 平方米，自动化立体仓库 4,000 平方米，包装危险品仓库总库位数 30,000 个，液体石油化工品储罐 34 个，总库容 1.02 万立方米。

3) 密尔克卫

密尔克卫成立于 1997 年 3 月 28 日，是一家专业化工供应链服务商，提供以货运代理、仓储和运输为核心的一站式综合物流服务，以及化工品交易服务。该公司从事的一站式综合物流服务是指接受客户委托，提供全球点到点的物流服务。该公司仓储服务根据服务内容划分为分销中心（DC）业务和外贸仓储（CFS）业务。DC 业务 2017 年月均仓储面积为 118,085 平方米，CFS 业务 2017 年装箱数量 18,464 TEU（标准箱）。

4) 荷兰皇家孚宝集团（Royal Vopak）

荷兰皇家孚宝集团，起源于 1616 年前，是世界最大的专业性港口储罐经营企业，主要从事液体石化产品的码头接卸和仓储。截至 2020 年底，在全球 23 个国家管理 70 个罐区，总存储容量约 3,560 万立方米。孚宝（上海）管理有限公司成立于 2004 年 8 月，是荷兰皇家孚宝集团在中国地区的总部，负责管理孚宝集团在中国投资的山东岚山、上海漕泾等六大罐区公司。

（三）影响行业发展的因素

石油是国家的重要战略能源资源，是国民经济的主要能源供给之一，对国民经济和国家安全具有重要的战略意义。石油产品除作为燃料直接用于工业、农业、交通运输、国防建设等行业外，通过后续化工处理装置将初级化工品进一步转化为塑料、化纤、橡胶等化工产品，可以应用于衣、食、住、行等各个方面。

石油化工行业对于国家经济发展及社会运转起到举足轻重的作用。随着经济的高速发展，我国对石油产品的需求快速增长，石油在中国一次能源消费中所占的比重迅速上升，已成为影响中国经济增长的重要因素之一。

1、有利因素

（1）亚洲主要经济体的增长助推石油化工产品需求增长

随着国际经济政策协调机制向单边主义回潮，世界经济不确定风险加剧。与

此同时,随着一带一路倡议的深入推进、中日韩自由贸易区谈判的推进,及区域全面经济伙伴关系的深化,加之各主要经济体改革议程的持续推进,营商环境的不断改善,亚洲地区成为全球经济增长最快的地区。根据国际货币基金组织(IMF)的数据,2020年,亚洲地区经济增速达到5.0%,对全球经济增长贡献率超过70%。随着经济发展水平提高及基础设施建设的加速,经济增长结构逐步优化,在客观上直接拉动石化产品需求的增长。从区域分布上看,当前能源密集型和劳动密集型的大宗化工产品的生产逐步从西欧、北美向亚太、拉美、中东和东欧地区转移,北美和西欧地区占世界石化市场的比重也因此逐渐下降。根据中国产业信息网的披露,中东地区是近年化工产业发展最快的地区之一,在产能迅速扩张的同时,也开始向下游石化产品延伸发展。中国、新加坡、韩国、印度等经济体亦逐步成为炼化产能的重要增量地区。此外,区域全面经济伙伴关系协定(RCEP)已于2020年11月正式签署,在客观上将为亚太区域产业结构的转型升级及石化产品的需求增长提供有利条件。

(2) 我国宏观经济发展进入新常态,石油化工行业发展前景可观

2020年,受新冠疫情影响,全球经济遭到严重影响,我国政府准确判断形势,精心谋划部署,沉着冷静应对风险挑战,经济运行逐季改善、逐步恢复常态,在全球主要经济体中唯一实现经济正增长。我国宏观经济发展水平逐渐提高,经济结构得到优化,经济高质量发展已从“量的积累”转向“质的转变”,宏观经济发展进入新常态。

宏观经济发展水平的提高有效带动了石油化工产业链发展,为相关行业发展注入动能。以化纤行业为例,随着经济发展水平及人民生活水平的提高,主要消费群体对纺织服装、服饰品质的要求及消费能力均有所提高。纺织品市场等终端需求的增长直接拉动化纤产品需求的增长。在国家产业结构调整升级、石油化工行业供给侧结构性改革的推动下,除传统大宗石化产品继续保持稳步增长外,热固性复合材料、电子化学品、特种工程塑料、特种合成橡胶、特种纤维、生物基/可降解高性能材料等产品市场规模亦保持高速增长,行业存在广阔发展机遇。

(3) 城镇化和工业化的发展对石油化工行业反哺明显

根据国家统计局2021年发布的国民经济和社会发展统计公报,2020年末年

中国常住人口城镇化率超过 60%；2020 年实现工业增加值 313,071 亿元，同比增长 2.4%，城镇化和工业化发展水平继续提高，程度日益加深。快速城镇化与工业化的发展推动石油化工行业高速增长。伴随着经济转型升级，石油消费量不断上升，带动我国石油化工行业迅速扩张。

(4) 高新技术产业促进下游产业链经营模式的创新

在行业经营模式上，传统产业加快迈向中高端，战略性新兴产业、高新技术产业迅猛成长，5G、人工智能、互联网+等不断催生下游新业态，依托新技术、新理念的下​​游经营模式应运而生。

以有机化工原料为载体，加以高新技术的应用，下游行业展现出更强的生命力：聚合物及复合材料可用于生产封装材料，光刻胶等电子信息产业的相关产品；基础化工原料可用于高端农业用生产物资，促进现代化的新兴农业发展。除此之外，销售模式中也不断融入了互联网的要素，例如，智能加油、智能零售等新兴销售模式给行业注入了新的活力。伴随着石油炼化销售产业链一体化的不断推进，未来行业可能迎来进一步的增长点。

(5) 国家鼓励政策和战略规划

2016 年，国家发改委印发《石油发展“十三五”规划》，规划指出，提升国际石油合作质量和效益，优化投资节奏和资产结构，探索境外投资领域、投资主体多元化和合作方式多样化，加强能源与金融的深度合作。积极参与全球能源治理，推动原油期货市场建设，深化国际能源双边和多边合作，加强与国际能源署、能源宪章等国际组织的合作，增强我国在国际贸易和全球能源治理中的话语权。“一带一路”倡议将推动中国与沿线国家发展能源合作，为中国提供安全可靠的油气进口来源，并以此为契机带动沿线相关产业的发展，为沿线国家优势互补、开放发展开启了新的机遇之窗。此外，“一带一路”倡议推动了沿海城市港口建设与三大港口仓储物流业务的发展，沿线重点城市将抓住战略发展带来的政策红利，积极推进物流仓储行业建设。

出于国家能源安全的考虑，我国成品油流通环节长时间受限于各项管制。随着我国履行加入 WTO 的承诺以及十八大以来产业转型升级的加速，国家进一步规范行业市场秩序，明确行业发展政策，尤其在成品油流通领域，产业政策逐渐

放开，吸引大批民营资本与外资进入。2020年7月，商务部宣布废止《原油市场管理办法》和《成品油市场管理办法》，激发更多民营企业和外资企业进入市场，成品油领域参与主体进一步多元化，市场化程度进一步提高。

进口原油使用权和原油进口权“两权”放开后，地方及民营炼化企业在获得商务部批准的非国营贸易配额及相应资质后，降低了炼油厂采购成本，让利于成品油流通企业。

成品油销售价格方面，近年来国家推出一系列政策规范石油价格形成机制，国内成品油价格更有效、迅速地反应国际油价变动，与国际市场有效衔接。2016年1月13日，国家发展改革委发布《石油价格管理办法》，从原油价格与成品油的供应价格、批发价格、零售价格四个维度进一步规范石油价格定价机制。

2017年4月，中国（浙江）自由贸易试验区挂牌成立。浙江自贸区是中国唯一一个由陆域和海洋锚地组成的自由贸易园区，以成为中国东部地区重要海上开放门户示范区、以油品全产业链为核心的大宗商品自由贸易先行区、国际大宗商品贸易自由化先导区、具有国际影响力的资源配置基地为自身发展目标。浙江自贸区自建立以来，国家出台多种政策推动油品贸易及全产业链投资便利化。同时积极推进舟山保税船用燃料油业务发展，出台“一船多地多供”、“跨关区直供”等一系列创新举措，推动舟山成为我国保税船加油市场最开放、监管最高效的地区。

2、不利因素

（1）油气行业对外依存度较高，能源安全问题凸显

原油方面，2017年我国原油进口超越美国成为世界上最大的石油进口国，2020年，我国原油进口依存度达73.56%。从能源安全角度看，原油对外依存度过高、供给来源单一等具有一定不利影响。

（2）新冠肺炎疫情导致全球经济下行压力，冲击国际石油市场供需

2020年以来，受全球新冠肺炎疫情影响，多数经济体采取了隔离、封锁及社交疏离等措施，经济活动遭遇停摆，成品油消费骤减，形成供过于求的市场局面，成品油行业短期内受到明显冲击。疫情的蔓延给供给端和需求端都造成显著冲击，阻断了全球供应链，全球生产、贸易和跨境投资都在大幅收缩。各国延缓

病毒传播的必要防控措施，对服务业尤其是涉及实体互动的行业如零售贸易、旅游业和交通运输服务等带来重大冲击，导致全球原油及成品油需求骤减，石油贸易行业短期内受到明显冲击。

(四) 行业技术水平及技术特点、行业特有的经营模式和经营特征

1、行业技术水平及技术特点

在炼化技术方面，经过 150 多年的发展，已形成了完整的炼油技术体系。近年来，围绕劣质重油加工、安全环保持续升级、化工原料需求旺盛、产品种类和性能需求提升等要求，炼化技术不断转型升级。

(1) 劣质重油加工工艺的发展

重油和劣质油的轻质化加工技术一直是炼油行业的技术开发重点。近年来，随着重油加工技术不断突破，向原料适应性更强、转化率更高、连续操作时间更长的加氢技术发展。

(2) 清洁燃料的生产

当前，国内外开发了众多清洁燃料生产技术，汽油主要是降硫、降烯烃、提高辛烷值，柴油主要是降硫、提高十六烷值。典型的清洁油品技术主要有催化汽油脱硫类技术、催化汽油降烯烃类技术、高辛烷值清洁汽油组分等。

(3) 炼化一体化和园区化发展趋势日益显现

炼油公司向炼化一体化方向发展，统筹多种资源的有效利用，多产优质低成本的化工原料已成为当前炼化企业转型升级、高质量发展的趋势。此外，炼化一体化布局有助于锁定产业链利润，保障原料供给、增强企业的风险抵御和盈利能力，增强企业的规模和综合实力。

在一体化发展的大趋势下，园区化趋势亦日渐明显。化工园区对于实现石油和化学工业的集约化发展、实现上下游产业紧密衔接、延伸产品链条、实现资源高效利用、提升行业安全环保水平起到了积极的促进作用，目前已成为我国石油和化学工业转型升级、绿色发展的重要依托。

(4) 原料多元化、产品功能化、高性能化和绿色循环生产技术发展

在化工技术方面，生产技术主要朝着原料多元化、产品功能化、高性能化和

绿色循环利用方向发展。在化工原料利用方面,重点是高效利用有限的石脑油资源,实现“宜芳则芳、宜烯则烯”,充分利用油田伴生及炼厂轻烃,优化乙烯装置裂解原料结构;在烯烃产业方面,生产成本、市场迎合度为企业竞争的关键因素,下游产品不断向差异化、高性能化方向发展,主要涉及催化剂、聚合工艺、聚合物结构控制、助剂技术等;在芳烃产业方面,行业内企业重点打造对二甲苯—PTA—聚酯产业链,达到炼芳一体、芳纤一体、上下联通、竞争有力。

2、行业经营模式

石油化工行业包括炼化、销售、贸易、仓储、物流等不同环节,不同环节具有不同的业务经营模式。

(1) 炼油化工业务

炼油化工行业以技术和生产为导向。以原油为原料,通过常减压、加氢裂化、重整等后续深加工,采用先进的装置和生产工艺生产各种燃油(汽油、煤油、柴油等)、润滑油、焦炭、石蜡、沥青,通过裂解等工序进一步生产基本有机原料(乙烯、丙烯、丁二烯等烯烃类产品,苯、甲苯、二甲苯等芳烃类产品),并在基本有机原料基础上合成各类材料等;在采购模式上,行业内企业通常采取主要原材料与辅料统筹安排、独立采购、专业化分工生产、统一定价、独立销售的模式;在盈利模式上,行业内企业通常通过赚取产品与原料的价差、加工费来获取毛利。

(2) 石油贸易及服务业务

石油国际贸易涉及原油及成品油进出口及转口贸易。石油是国际重要战略物资。石油实货贸易的主要合同形式为长约和现货等方式。为了适应商品流通活跃和贸易技术发展的要求,石油贸易的计价方式主要参考国际基准油价,其中,原油常用的计价基准油包括 Brent、WTI、Dubai 等,成品油主要基于新加坡普氏定价。

(3) 油品及化工品销售业务

成品油流通企业业务涉及多个环节,主要包括采购、运输、仓储、销售。我国成品油流通主要通过零售或批发销售给终端客户。

油品零售方面以品牌、品质和服务为导向,柴油和汽油的零售在加油站完成。加油站可以由公司经营,也可以由第三方按照品牌授权协议经营。煤油通常采用批发模式销售,主要用作航空燃料。批发交付通常直接从炼油厂提供给大客户,其主要客户类型包括企业客户、贸易商和零售站。企业客户包括运输公司、汽车零售商、物流公司及工厂、建筑工地等;贸易商倾向于在对后市推测基础上,进行大量采购;零售站是批发商的相对较小的客户群,但需求非常稳定。

化工品销售方面主要满足各类化工生产企业稳定可靠的原材料需求。目前上游石化企业产品销售方式主要包括点对点直销与出厂入库/罐后分销:其中前者主要客户为石化产业链下游各类规模以上生产企业,通过厂到厂方式实现稳固的上下游合作关系,并且随着国内石化产业规模化、集约化、园区化的发展趋势,园区隔墙工厂直供成为未来石化产品直销的重要形式;后者主要针对产业规模有限、生产需求不稳定的各类中小型化工生产企业,通过产品由炼厂出厂后进入仓库或储罐,采取分销方式满足各类工厂客户需求。此外,由于我国终端消费市场长期保持平稳向好发展,多种基本有机化工原料始终处于供不应求状态,需从中东、东南亚等资源输出型国家和地区进口。

由于自身物理化学特性,石化产品中相当比例具有易燃、易爆、毒性大等高危特性,属于国家安监部门重点监管对象,需具备能保证安全运输危险货物的相应设施设备、获取政府部门批准的危险化学品运输资格后方可开展相关运输业务;此外,部分产品由于其易制毒、易制爆的特性,也被纳入公安部门重点监管范畴。政府部门的严格监管,进一步提高了石化产品销售的经营成本,对相关从业企业设置了更高的准入门槛。

(4) 仓储物流业务

我国对仓储物流的安全、环保标准监管严格,拥有较高的准入门槛。物流仓储是连接石油和石化产业供需双方之间的中间环节,稀缺的岸线、码头、仓储资源,合理的网络布局,安全可靠的经营管理能力是仓储物流行业的核心竞争力。经营模式主要是利用码头、仓储设施、运输设备,为石化产品生产商、贸易商提供货物的装卸、仓储、运输服务,收取相应费用而获得收益。仓储物流业务按租赁模式可分为按包租储罐收费和临租收费模式,按储罐租赁时间长短可分为长租和短租模式。

3、行业经营特征

(1) 全球化趋势日益明显

世界石油化工行业的经营主体主要包括：国家石油公司、综合性石油公司、国际石油贸易公司等。综合性石油公司是世界石油行业全球化的最主要力量；国家石油公司为了分享国际资源和市场，在积极加快本国石油工业发展的同时加快海外业务拓展，逐步实现从纯粹的国家石油公司向市场化的跨国公司转型，国家石油公司正在成为石油化工行业国际化的新兴力量。随着世界经济一体化进程的加快，世界石油化工行业的全球化趋势将越来越明显。

(2) 技术进步是世界石油化工行业发展的重要推动力

近年来，高科技与石油化工行业的相互结合和渗透促进了油气勘探开采、石油化工工艺、装备水平的提高，加快了石油化工产品的更新换代，高附加值、高技术含量和环保产品不断出现。另一方面，新能源、新技术、新材料的开发与应用使传统化石能源占能源总消费量的比重有所降低，未来将对全球能源结构的变革产生影响，进一步促进石油化工行业从满足能源需求向满足化工原材料需求转变。

(3) 行业集中程度不断提高

随着技术进步和行业竞争的不断加剧，世界石油化工行业的集中程度不断提高。世界石油行业在 20 世纪 90 年代中后期出现了以巨型石油公司整体合并为主要特点的兼并、重组和联合浪潮，油气资源集中度不断提高。炼油和石化行业则表现出资金和技术集中度不断提高的特点，企业规模和装置规模不断扩大，炼化一体化的规模与装置规模进一步增大，炼化一体化已成为行业下游的主要发展趋势。

(4) 智能化为行业发展注入新动能

智能化推动传统石化行业进入转型阶段。大型石油公司凭借自身丰富的实践经验将人工智能、区块链、物联网、云计算及大数据等先进技术与传统石化行业深度融合，以技术驱动石化产业转型升级，助力产业链各环节实现降本增效。

(5) 园区化发展特征明显

当前,全球炼化产业布局向园区化、基地化、特色化、绿色化发展。炼化企业的大型化、一体化、清洁化、高端化成为发展的新趋势。国外方面,已经形成美国墨西哥湾沿岸、日本东京湾、新加坡裕廊岛、沙特朱拜勒和延布石化工业园等一批世界级炼化基地;国内方面,渤海湾区、杭州湾区、海西区、泛大亚湾区和西北能源金三角地区五大石化产业集群初具规模,竞争能力不断增强。

(6) 受宏观经济周期影响

石油石化行业是典型的周期性行业,其发展与宏观经济周期保持一致。以石油贸易为例,随着全球经济一体化不断深入,当全球经济增速放缓或下行,原油需求量低于原油供给量的增长,导致全球原油及成品油供需失衡,全球石油贸易行业将受到下行压力,行业呈现一定的萎缩;全球经济增速企稳,将支撑原油及成品油供给与需求,全球石油贸易行业将得到提振。除此之外,突发情况对石油石化行业也会造成一定的影响,例如2020年全球爆发的新冠肺炎疫情,对上游原料供应、行业开工率、下游需求均造成了一定的冲击。

(7) 具备一定的区域性特征

石油石化行业具有一定的区域性特征。石油贸易主要因全球石油资源和消费市场分布不均及供需不平衡产生。以中国为例,我国国内原油产量不足以满足国内石油消费需求,石油对外依存度不断攀升。从进口国来看,我国主要进口国为沙特阿拉伯、俄罗斯、安哥拉等产油国,进口通道较为集中,主要从波斯湾港口至华南、华东和环渤海地区。石油炼化生产、油品及化工品销售方面,中国石化、中国海油等炼厂多集中分布在我国东部和南部等工业化发达的城市。从下游产品看,在经济发达地区,由于汽油、柴油消费需求较为旺盛,相应区域的汽柴油批发、零售行业发展规模也较大。仓储物流行业呈现区域性差异,临近市场和供应商也是选择仓储地点首要考虑因素,其次,由于石化产品的水运运输成本低、效率高等特性,油品及化工品储罐更倾向于分布在沿海地区,因此,我国大部分石油石化仓储企业分布于长三角、珠三角、环渤海地区等港口吞吐量大、码头条件好且经济发达地区,具有较明显的区域性。

(8) 没有明显的季节性特征

石油石化行业没有明显的季节性特征。

(五) 行业产业链分析

石油化工行业涉及原油勘探开发、仓储物流、炼化生产、成品油贸易等多个环节，产业链较长。其中上游主要是石油资源的勘探、开发与生产阶段，中游是石油资源的贸易、存储与运输，下游则是石化产品加工、成品油的炼制与销售等。

1、上游行业发展状况对本行业的影响

油价会通过产业链传导效应，对石油化工行业的原料价格、生产成本、产品利润等方面产生影响。总体来看，较低的油价使得炼厂原材料成本下降。在油价下跌阶段，由于存在船期和库存的影响，投料成本较高，反而使得炼厂毛利下降，而如果在油价上升阶段，投料成本较低，炼厂毛利上升。

2、下游行业发展状况对本行业的影响

我国炼油能力已呈现区域性和结构性的不平衡现象。布局方面，我国的炼油能力仍是东部为主、北油南运、西油东调的布局；炼厂技术经济指标和装置水平方面，我国达到世界先进水平的炼厂数较少，先进产能短缺，而规模较小的炼油企业在资源利用效率、能耗、“三废”排放等方面与先进水平存在较大差距；高端油品产能方面，我国炼化产业生产高清洁、高附加值油品的能力不平衡，仍大量存在只能生产较低品质成品油的炼油能力；炼化一体化水平方面，环渤海湾、长三角、珠三角已发展为一体化程度较高的地区，然而还有相当一部分炼油企业未能实现炼化一体化，综合加工水平和资源综合利用能力相对较弱。同时，新能源相关产业发展导致成品油需求将进入平台期，消费增长放缓。2020年，受疫情影响，居民居家隔离，物流短暂中断，汽车销量下滑，民航大幅萎缩，导致国内成品油终端消费呈现入世以来的首次萎缩，全国成品油消费量为3.8亿吨，同比下降0.8%，其中，汽油增长0.1%，柴油增长1.1%，煤油下降13.9%。

此外，产业升级和城镇化、工业化发展和居民可支配收入的增长意味着对化工材料的需求增长强劲。其中芳烃类需求受中国聚酯需求健康增长的拉动，仍可能保持一定增速；烯烃类下游领域更加多元化，需求预计稳健增长。

因此，未来在高端炼化产能紧缺的区域，能够发挥炼化一体化优势、持续发挥科技创新驱动、做好炼油向化工转型和结构调整、加大开发“减油增化”技术等先进技术的炼化企业将是推动我国炼化化工行业持续发展的关键。

(六) 出口情况

1、发行人出口业务情况

目前公司出口业务主要为成品油出口贸易业务,主要系中化泉州石化成品油产品的海外销售。在满足国内市场需求的同时兼顾经济效益,公司的汽油、柴油、航煤等成品油主要出口东南亚地区,同时覆盖拉美、澳洲、中东等其他国家和地区。

2、进口国同类产品的竞争格局

根据《BP 世界能源统计年鉴 2020》,我国 2019 年出口成品油 6,685 万吨,出口对象主要分布在亚太地区,其中出口新加坡 1,500 万吨,占我国成品油出口总量接近 1/4,出口其他亚太地区 3,410 万吨,占我国成品油出口总量 1/2;新加坡 2019 年成品油进口总量为 11,240 万吨,其中从中国进口量占比 13.35%;其他亚太地区 2019 年成品油进口总量为 21,270 万吨,其中从中国进口量占比 15.98%。

三、公司在行业中的竞争地位

(一) 发行人在行业中的竞争地位

1、炼油化工行业

公司于 20 世纪 80 年代末涉足炼油化工业务,目前炼油化工业务主体为中化泉州石化,坐落于湄州湾石化产业基地的泉惠石化工业园区。该园区是拥有深水良港、岸线码头的专属石化园区,具有稀缺性和广阔发展空间。

截至 2020 年 12 月 31 日,中化泉州石化炼油规模 1,500 万吨/年,设计及建设均采用了当前国内外最先进的工艺技术设备,单套装置能力位居国内前列,纳尔逊复杂性指数为 13.4,能耗及环保排放水平国内领先。中化泉州石化 100 万吨/年乙烯项目于 2020 年 9 月投料试车,新增 100 万吨/年乙烯及其衍生物产能和 80 万吨/年对二甲苯产能,炼油规模扩能至 1,500 万吨/年。随着乙烯项目投产,公司炼化一体化产业链得到完善,行业优势地位将进一步巩固。

公司积极拓展炼化一体化业务,加快推动公司产品结构从炼油产品扩展到下游化工产品,以实现更好的财务回报。未来,公司按照“规模化、一体化、基地化、园区化”的发展模式,规划建设三期项目,建成后乙烯及其衍生物产能将增

至 340 万吨/年、对二甲苯产能将增至 500 万吨/年；把泉惠石化工业园区打造成为“炼化一体化为龙头、基础化工为主线、合成纤维为特色、高端化工新材料和精细化学品为两翼”的泉惠石化工业园区，深化与下游企业的合作，进一步延伸产业链和价值链。

2、石油贸易及服务行业

公司的石油贸易及服务业务始于 20 世纪 50 年代，是中国首家从事原油及成品油国际贸易的国有公司，也是国内仅有的 5 家拥有国营原油进口贸易资质和成品油出口配额的国营石油贸易企业之一，在我国的石油工业和石油国际贸易发展中发挥了重要作用。公司作为国内最早从事石油贸易的公司，对行业有深刻的理解，并培养了一支经验丰富的核心团队。公司业务网络遍布世界多个国家和地区，与主要产油国家石油公司以及全球领先的综合性石油公司有长期的合作关系，取得了稳定的长约资源，在全球石油市场享有良好的声誉。

公司位于中国、英国和新加坡的团队能有效追踪全球市场，维护营销网络，为客户提供高效的服务。公司与金融机构及政府机关共同完成了基于区块链技术的原油进口交易试点，全流程打通相关贸易环节，并将进一步探索先进的互联网及区块链技术在石油贸易领域的应用。未来公司石油贸易及服务业务将继续发挥多年积累的人才、网络、资源优势，对外推进创新发展，开拓市场，巩固加强行业地位；对内做好内部协同，为能源产业链提供增值服务，实现整体效益最大化。

3、油品及化工品销售行业

(1) 油品销售

公司油品销售主要从事成品油批发及零售业务，通过积极开拓业务网络，已形成覆盖华南、华东、华中、华北、东北和西南等 17 省市的油站网络布局，配套分销油库 54 座，是我国领先的油品销售公司之一。

在加油站零售业务方面，公司在自主发展自营站的同时，还与法国道达尔集团在环渤海和长三角地区合资合作，并依托从业多年积累的油站运营优势、服务优势和品牌优势，积极通过“油站管服”输出吸引民营油站加盟合作，多措并举实现与民营、外资企业共同发展，多方位占领市场。截至 2020 年 12 月 31 日，公司拥有油站网络达 1,405 座，其中自营及合作经营站 591 座，加盟站 814 座。

随着公司自营油站网络稳健发展，以及轻资产油站网络加速拓展，“中化石油”的品牌影响力持续提升。

在成品油批发业务方面，公司通过向加油站、工厂、其他石油公司等国内客户批发汽油、柴油等产品，并在国内建立了广泛覆盖的业务网络，是国内成品油批发业务的主要市场参与者之一。公司在稳健发展成品油终端直销业务的同时，正在积极探索建设贸易平台，创新成品油国内贸易模式，致力于发展成为国内最值得信赖的成品油交易创新应用平台。

公司未来战略布局将进一步向全国推进，着重发展经济发达地区和公司战略核心区域。在福建省内，公司借助炼化业务优势资源稳固拓展市场，同时，公司借助于自营网络地区的资源，积极以轻资产模式加快推进网络扩张。公司轻资产模式发展的目标市场主要为民营加油站，随着我国成品油销售市场化程度提高，市场参与主体更为多元，民营企业的大量涌入有利于进一步提升公司轻资产模式发展潜力。

(2) 化工品销售

公司化工品销售业务立足于中化泉州石化生产的石化产品，主营烯烃、芳烃、基础化工原料等多个大类共 30 余种石化产品，经营范围辐射福建省及华东、华南地区，在国内各主要石化产品市场均建立了成熟的营销渠道。此外，公司还与全球一流的石化供应商建立了稳固的合作关系，通过完善的供应链分销服务，将来自全球范围的优质资源销往全国众多下游客户。公司积极探索“互联网+”赋能传统石化销售与贸易业务，下设专业的线上电商平台“壹化网”。壹化网销售品种覆盖油品及化工品销售业务全部产品，提供从成交意向、成交执行、物流到交易结算的全流程线上服务，有效解决产业链痛点，并已成为国内领先的石化垂直电商平台。

4、仓储物流行业

公司是我国石化仓储行业领先的第三方服务运营商，截至 2020 年 12 月 31 日，公司管理运营的自有仓储容量为 512.27 万立方米，2020 年平均外租管理第三方储罐 41 万立方米。公司在沿江沿海地区拥有 3,000 吨级到 30 万吨级多座配套码头，码头设计吞吐能力高达 6,194.2 万吨。公司具有卓越的安全管理、数量

质量管理能力和较高的作业效率, 储罐出租率近三年平均保持在 90% 以上, 处于行业较高水平。公司业务网络覆盖我国环渤海、长三角和珠三角三大核心经济圈, 经营品种丰富, 约 95% 的仓储能力用于为第三方客户提供服务。

公司仓储物流业务拥有 30 年的运营经验, 各项资质齐全、数量质量管理水平高, 能及时满足客户的各类业务需求。公司的服务能力得到业内广泛认可, 具有较高的品牌价值。

(二) 主要竞争对手

主要竞争对手的基本情况请参见本招股说明书节“第六章 业务和技术”之“二、公司所处行业基本状况”之“(二) 发行人所属行业的行业格局、进入壁垒、主要企业、供需和利润水平情况”。

(三) 发行人的竞争优势

1、领先的市场化服务优势

公司深耕市场多年, 能够充分灵活利用国际及国内两个市场、发挥进口及国内两种资源优势, 秉承服务至上的理念, 为国内外市场主体提供服务及增值。公司旗下的石油贸易及服务、油品及化工品销售、仓储物流业务为石油石化产业链客户提供高效优质的服务及增值。公司各个业务板块根据市场状况独立经营, 具有较强的开放性及可拓展性, 既能支撑公司炼化板块的高效运营, 更能高效服务于广泛的第三方客户。在我国石油石化行业持续开放、主体多元化的背景下, 更好地奠定了公司的持续性竞争能力。

作为全球最主要的大宗商品贸易业务, 石油贸易天然具备高度的市场化和国际化特征。公司在超过 70 年的业务积淀中, 服务客户涵盖了石油生产商、贸易商和炼厂, 遍布世界多个国家和地区。石油贸易业务的市场化基因奠定了公司优异口碑, 培养了公司核心团队, 通过敏锐捕捉市场、贴心服务客户, 增强客户粘性, 提升了公司市场地位。

公司销售板块中的油品销售业务注重服务能力建设。随着我国油品销售市场化程度提升, “油站管服”平台的打造助力公司以托管、加盟等方式加速油站网络建设, 提升公司市场化服务能力和品牌影响力。化工品销售业务依托中化泉州石化和全球一流的石化供应商, 持续为客户提供优质的石化产品资源, 同时为客

户提供物流配送、线上交易平台等完善的供应链分销服务。

公司仓储物流业务服务于石油石化全产业链客户,为客户提供液体石化产品的仓储和中转服务,是石油石化产业链的重要环节。公司仓储板块业务规模大,辐射广,业务品种丰富,通过标准化的管理降低产品损耗,确保客户产品的安全,广泛服务于环渤海、长三角和珠三角核心区域的优质客户,系行业领先的第三方仓储服务商。

2、显著的后发优势

依托公司在石油石化行业数十年的市场资源及经营优势,公司战略性选择福建省实施实业化拓展延伸,高标准、高起点地建设了中化泉州石化。公司炼化业务具有技术起点高、后发优势显著等竞争实力。

中化泉州石化拥有较强的技术优势:一是加工技术领先,主装置均采用了当前国内外一流技术,流程采用全加氢的工艺路线;二是产品质量处于行业先进水平,汽油、柴油产品全部达到国 VI 标准,产品可销售到任何国家和地区;三是环保水平领先,公司排放的主要废气污染物(即二氧化硫及氮氧化物)以及主要废水污染物(即化学需氧量及氨氮)大幅低于国家标准。

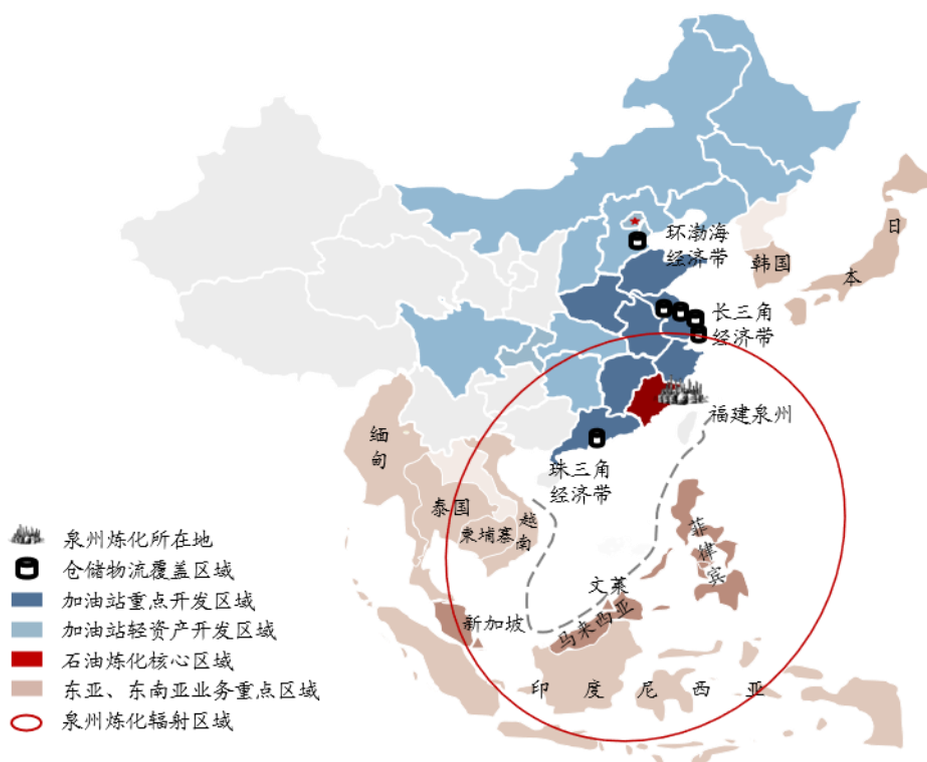
中化泉州石化具有较强的成本竞争力,装置能耗处于国内炼厂的领先水平。公司的成本优势来源于几个方面:(1)大型生产设施的规模效应;(2)拥有先进的生产装置及运营水平,有效降低了吨油加工成本;(3)渣油加氢+催化裂化+延迟焦化的先进加工路线可加工低成本高硫重质原油,生产高品质清洁产品。

中化泉州石化具有卓越的优化产品结构的能力,现有装置的纳尔逊复杂性指数为 13.4,全国排名领先,未来将进一步提升。同时,其先进的装置工艺技术、高效的运营能力和国内外灵活的销售方案使公司能够以市场为导向,优化调整产品结构,实现效益最大化。

3、稀缺的资源和市场区位优势

公司以前瞻性战略眼光布局业务版图,在国内国际双循环重要连接点的福建腹地进行战略布局,一方面在福建泉州布局核心炼化资产,大力发展销售业务与仓储配套,并将环渤海、长三角和珠三角等沿海经济发达区域作为重点业务发展区域;另一方面,福建泉州作为海上丝绸之路的重要起点城市,连接和辐射东南

亚、海上丝绸之路沿线国家及地区，具有较强的区位优势。



福建省作为海西区重要的先进制造业基地，省内拥有纺织服装、制鞋、石油化工、汽车和建材等多个产业集群，对原料、资源需求旺盛，区域内供应缺口大。同时，福建泉州作为海上丝绸之路起点航段重要城市，且靠近炼化产品自给率较低的东南亚市场，具备天然的便捷高效的原油进口及产品出口运输条件。公司以满足区域需求为目标，在泉惠石化工业园区设计和布局了炼化业务，充分利用该园区不可多得的深水良港、岸线码头和土地等优质资源，实现了低成本的境内外运输，炼化产品境内市场辐射华东、华南产业发达地区，海外市场辐射东南亚和海上丝绸之路沿线国家及地区，享有稀缺的资源和市场区位优势。

油品销售业务主要布局华南、华东和华中经济发达地区，并根据市场不断优化区域结构。在核心区域，公司利用在福建的区位优势与资源进行重资产发展，进一步稳固核心地区地位，如与福建省高速集团合资合作，在具有流量潜力的高速沿线开发和运营油站；轻资产方面，通过“油站管服”输出，布局广东、福建、长江流域、华北、华中等地，不断向全国范围拓展完善油站业务及网络。

化工品销售业务始终坚持炼化业务的产品在具备运输成本优势的福建地区消化，报告期内福建销售占比过半，且逐年上升，在福建及周边地区（广东、江

西、浙江部分地区)建立了较为完善的营销网络,实现对福建地区主要石化下游工厂点对点销售,相较区域内其他石化销售企业具有显著竞争优势。

公司仓储业务覆盖环渤海、珠三角、长三角等沿海区域,上述地区经济发达,对仓储业务需求量及增长潜力大,具有明显区域性优势。舟山深水良港众多,位于我国南北海运和长江水运 T 字形交汇处,距重要市场运输路线短,经济效益高,舟山自贸区各种优惠政策也进一步促进舟山附近油品配套产业的蓬勃发展,中化岙山基地位于舟山自贸区,在该地区的仓储布局优势进一步凸显。

4、独特的业务组合及板块协同优势

公司的炼化、贸易、销售、仓储板块形成了完善的石油化工产业链,各业务板块均有较强的独立经营能力,通过高效灵活的市场经营和强有力的内部有机协同,形成了公司独特的业务组合及持续的市场盈利能力:业务的独立经营资源一方面赋能炼化业务、为其增值;另一方面拓展业务外延提升自身价值。

公司拥有庞大的贸易、销售及仓储规模,对于核心炼油化工业务的高效灵活运营起到很好的支撑作用。一方面,石油贸易及服务业务可为炼油化工业务提供稳定、种类丰富、可灵活调整的原油品种,保持其高效的生产运行;另一方面,石油贸易及服务业务的成品油出口配额及销售板块在国内的油站网络布局有助于炼化板块实现成品油境内及海外销售的灵活切换,实现炼化产品的经济效益最大化。化工品销售业务可为中化泉州石化的化工品共享自营业务的终端销售渠道和物流配送服务,实现成本优化和炼油化工业务效益提升。中化泉州石化为石油贸易及服务业务提供稳定的原油进口需求和成品油出口资源供应,同时为销售板块提供成品油及化工产品。公司以贸易支撑实业,以实业拉动贸易,通过各业务板块间有机协同,实现整体效益最大化。

5、领先的数字化创新优势

公司在石化行业内率先拥抱数字化潮流,聚焦能源化工,推动数字技术深度融合,积极促进全产业链数字化转型升级。

公司对内强化管理,打造统一的业务管理平台,实现了包含主要流程在内的经营业务一体化、线上化运作。炼油化工业务打磨在线优化产品“帷幄”,对炼厂经营各环节在线优化,实现企业精益管理。公司对外业务拓展,创立了石油石

化产品垂直电商平台“壹化网”，实现了获客、交易、配送等环节的全过程在线化数字化运营；油品销售业务通过打造“小化加油”平台，依托数字化技术将丰富的油站管理经验和出色的油站管理能力固化到系统中，为油站客户提供智能化解决方案。仓储物流业务打造“中化物流港”及“66 云链”，通过仓储物流业务管理标准化、综合服务智能化发展，实现物流业务升级。

6、优秀的管理和人才优势

作为国企改革“双百企业”，公司积极推进深化改革工作，着力打造管理规范、经营受控、灵活高效、市场化的体制机制。公司建设了以业务为源头的流程化制度体系，“制度、内控、风控”三位一体有机融合，以制度为基础实现有效的控制制衡。既实现了总部的统一管控，又保证各经营单位根据市场变化快速、灵活决策。同时，公司多年的业务发展形成了有效的风险管理机制，系统建设全面风险管理体系，定期开展风险评估，结合市场变化，系统性应对风险，实现安全、稳健经营。

公司以三项制度改革为抓手，不断完善市场化经营机制，激发企业内生活力。第一，积极推进任期制契约化管理，强化建立以业绩目标为纽带的契约关系，着力培育企业家精神；第二，全面重塑员工职业发展体系，清晰设立多通道的职业发展路径，促进实现“人尽其才”；第三，持续创新薪酬激励机制，大力推进与业务目标相配套、符合行业特点与企业特色的精准激励，激发队伍干事创业热情。公司通过一系列体制机制的改革，极大地促进了管理、专业、技能三支队伍的有序发展，培育形成了一支能力素质水平较好、人才结构合理、团队凝聚力和战斗力较强的员工队伍。

（四）发行人的竞争劣势

1、融资渠道的制约

随着公司业务规模的快速扩大，需要在资金方面持续投入。现阶段公司发展主要依靠自有资金、银行贷款和发行债券进行生产项目建设，公司拟通过本次首次公开发行股票募集资金，进一步实现公司融资渠道多元化，增强资本实力，推动公司的持续快速发展。

2、业务规模劣势

公司通过多年经营发展,在石油炼化化工、贸易及服务、油品及化工品销售、仓储物流各板块已形成了领先的行业地位和业务规模,但相较于行业龙头仍有一定不足。未来公司将继续致力于做优、做精、做强,充分发挥各板块较强的独立运营能力和高效的协同能力,保持领先的行业竞争力。

四、公司主营业务具体情况

(一) 公司的主要产品及用途

中化能源是一家科技驱动、创新成长、卓越管理的石油石化产业运营商及综合服务商。公司主营业务主要包括:炼化化工、石油贸易及服务、油品及化工品销售和仓储物流。

公司各业务板块均有较强的独立经营能力,通过高效灵活的市场经营和强有力的内部有机协同,形成了公司独特的业务组合及持续的市场盈利能力:业务的独立经营资源一方面赋能炼化业务、为其增值;另一方面拓展业务外延提升自身价值。公司拥有庞大的贸易、销售及仓储规模,对于核心炼化化工业务的高效灵活运营起到很好的支撑作用。一方面,石油贸易及服务业务可为炼化化工业务提供稳定、种类丰富、可灵活调整的原油品种,保持其高效的生产运行;另一方面,石油贸易及服务业务的成品油出口配额及销售板块在福建地区油站网络布局帮助炼化板块实现成品油境内及海外销售的灵活切换,实现炼化产品的经济效益最大化。化工品销售业务可与中化泉州石化的化工品共享自营业务的终端销售渠道和物流配送服务,实现成本优化和炼化化工业务效益提升。中化泉州石化为石油贸易及服务业务提供稳定的原油进口需求和成品油出口资源供应,同时为销售板块提供成品油及化工产品。

1、炼化化工业务

发行人于 20 世纪 80 年代末涉足炼化化工业务。目前,发行人炼化化工业务的主要经营主体为中化泉州石化。中化泉州石化坐落于福建省湄州湾南岸的泉惠石化工业园区。泉惠石化工业园区总面积达 33.66 平方公里、临近斗尾深水港区,土地资源充足、背靠深水良港。

中化泉州石化一期项目自 2011 年 8 月开工建设, 于 2014 年 7 月建成投产, 一期投产后整体炼油规模为 1,200 万吨/年。一期炼油项目主要涵盖 19 套工艺装置及相配套的公用工程、储运设施等; 厂外配套包括码头、原油和成品油罐区、输油管线等设施。

中化泉州 100 万吨/年乙烯项目自 2017 年 10 月开工建设, 投产后整体炼油设计产能扩增至 1,500 万吨/年, 并新增 100 万吨乙烯及其衍生物产能和 80 万吨/年对二甲苯产品产能。

此外, 中化泉州石化正在规划三期项目。若三期项目实施, 中化泉州石化将建成具有 3,500 万吨/年炼油、340 万吨/年乙烯、500 万吨/年芳烃规模, 成为集炼油化工为一体的世界级石油化工产业基地。

中化泉州石化的产品主要为成品油和石化产品, 成品油主要包括汽油、柴油、煤油等, 石化产品包括聚乙烯、聚丙烯等烯烃类产品, 苯、甲苯、对二甲苯等芳烃类产品以及石脑油、石油液化气等基础化工原料。

发行人炼油化工业务的主要内容如下:

| 业务 | 主要客户 | 主要产品 |
|-----|---------------------------|--|
| 成品油 | 通过销售板块销往境内客户、通过贸易板块出口境外客户 | 汽油、柴油、煤油 |
| 化工品 | 通过销售板块销往境内客户 | 聚乙烯、聚丙烯等烯烃类产品; 苯、甲苯、对二甲苯等芳烃类产品; 石脑油、石油液化气等基础化工原料 |

2、石油贸易及服务业务

发行人石油贸易及服务业务始于 20 世纪 50 年代, 是国内首家从事该领域的国有企业。截至本招股说明书签署日, 发行人是中国国内仅有的 5 家拥有国营原油进口贸易资质³和 5 家拥有成品油出口配额的国有石油贸易企业之一⁴。

发行人贸易业务经营团队由公司统一管理, 在中国、英国和新加坡等地设有子公司, 贸易范围遍布世界多个国家和地区, 客户类型主要为国内外炼厂和石油贸易商。截至本招股说明书签署日, 发行人石油贸易及服务业务的主要境内经营

³中化集团向商务部出具授权文件, 指定中化石油作为原油进口工作管理单位, 向商务部申请国营贸易项下原油进口的自动进口许可证, 对外成交单位为中化石油;

⁴成品油进出口业务: 商务部向中化集团授予相关配额, 中化集团向商务部出具授权文件, 委托中化石油作为成品油业务的执行单位, 由中化石油负责对外成交、配额执行、许可证申领等具体执行工作。

主体为中化石油，主要境外运营主体为中化伦敦和新加坡石油。

发行人石油贸易及服务业务主要包括原油、成品油的进出口及国际转口贸易。原油贸易方面，发行人主要通过和上游供应商签署长约并辅助以现货合约的方式将原油进口国内，同时也向亚洲其他地区、欧洲及北美等地区的炼厂、大型石油贸易商转口销售。成品油贸易方面，发行人向国内外炼油厂和石油贸易商采购成品油，并将成品油销售至境外客户。

发行人石油贸易及服务业务的主要内容如下：

| 业务 | 主要客户 | 服务内容 |
|-------|----------------|-----------|
| 原油贸易 | 公司炼化板块、国内炼厂 | 原油进口 |
| | 境外炼厂、境外大型石油贸易商 | 原油转口 |
| 成品油贸易 | 石油贸易商、境外终端客户 | 成品油进出口、转口 |

3、油品及化工品销售业务

发行人的油品及化工品销售业务主要包括成品油、石化产品销售。

(1) 成品油销售

发行人成品油销售主要包括成品油批发和油站零售。成品油批发方面，发行人以大单批发或终端直销等模式，向第三方加油站或加盟站、工厂、建筑工地、车队及其他国有石油公司等国内客户批发出售汽油、柴油等；成品油零售方面，发行人主要通过自营加油站对外销售成品油；同时，加油站亦经营非油业务，包括便利店及提供其他增值汽车服务。

发行人拥有行业领先的油品销售网络。截至 2020 年末，发行人在北京、上海、福建、广东等 17 个省市布局了 54 个分销库从事成品油批发业务；发行人油站零售业务方面布局 591 座自营及合作经营站和 814 座加盟站。

单位：座

| 油站类型 | 2020年末 | 2019年末 | 2018年末 |
|----------|--------|--------|--------|
| 自营及合作经营站 | 591 | 612 | 606 |
| 其中：自营站 | 533 | 583 | 589 |
| 加盟站 | 814 | 678 | 389 |

注 1：自营站指公司合并报表范围内在营油站，合作经营站指合资公司经营油站；

注 2：自营站包括租赁站和自有站，截至 2020 年 12 月 31 日，发行人共有租赁站 413 座、自有站 120 座；

注 3: 加盟站系商业特许经营, 已办理商业特许经营备案, 备案号为 0110200711900060。截至 2020 年 12 月 31 日, 发行人已完成全部 814 家加盟经营商的备案。中化石油销售下属相关企业均已与加盟经营商签署合同, 授权其使用加油站形象、进行油品供应及加油站管理服务。

此外, 发行人未来将重点发展“油站管服”的轻资产发展模式, 通过签约加盟站方式扩大中化油品销售网络, 同时, 为加盟站或第三方油站客户输出油站运营标准化管理服务, 力争由“价差盈利”向“服务盈利”转型。

(2) 石化产品销售

石化产品销售业务既销售发行人炼化板块所生产的石化产品, 包括苯、甲苯、二甲苯、液化气、沥青、聚丙烯等, 也分销从外部供应商采购的石化产品, 主要包括甲醇、乙二醇、苯乙烯、聚乙烯等。

发行人油品及化工品销售业务的主要内容如下:

| 业务 | 模式 | 主要客户 | 主要产品/服务 |
|--------|----|------------------------------|------------------------------|
| 成品油销售 | 批发 | 加油站、工厂、建筑工地、车队及其他国有石油公司等国内客户 | 汽油、柴油等 |
| | 零售 | 车主 | 销售汽油、柴油产品, 经营便利店, 提供其他增值汽车服务 |
| | 管服 | 加盟站、第三方油站、车主会员 | 提供基础管理服务、营销代运营、油品检测服务 |
| 石化产品销售 | 统销 | 化工企业、化工品贸易商 | 销售炼化板块生产的石化产品 |
| | 自营 | | 销售外部炼厂等外部供应商的石化产品 |

4、仓储物流业务

发行人仓储物流业务主要提供原油、成品油、化工品等石化产品的仓储和其他增值服务。截至 2020 年 12 月 31 日, 发行人拥有 6 大库区, 自有仓储容量 512.27 万立方米, 拥有 3,000 吨到 30 万吨级多种规模配套码头体系; 同时, 发行人为满足客户仓储需求, 会租用第三方储罐开展业务。发行人罐区主要分布于长江三角洲、珠江三角洲及环渤海地区等沿海发达地区, 该类地区对石化产品需求较大。此外, 发行人在提供仓储服务的同时, 还向客户提供槽车、船舶及管道的转运、装卸等其他增值服务。发行人仓储物流业务的主要客户为石化产品生产商和贸易商。此外, 仓储板块向炼化板块等提供少量与储罐相关的工程维保服务。

发行人仓储物流业务的主要内容如下:

| 业务 | 品种 | 主要客户 | 主要服务 |
|------|-------|---|--|
| 码头装卸 | 码头装卸 | 仓储客户 | 使用自有码头和储罐设施，进行船舶卸货和装货作业 |
| | 过驳及转输 | 码头过驳客户；库区周边工厂及外部库区 | 使用自有码头进行船舶过驳作业；使用自有码头和输送管道，为外部工厂、库区等提供码头装卸服务 |
| 仓储 | 内贸 | 国内炼厂及化工厂；国内成品油、液/气体化工品分销及零售商 | 储罐租赁 |
| | 进出口 | 国内炼厂；原油进口代理商；成品油、液/气体化工品进出口贸易企业 | |
| | 国际保税 | 国际大型石油公司；原油、成品油、液体化工品国际贸易商；保税原油、燃料油期货交割业务客户；保税船供油经营企业 | |

发行人库区的具体情况如下：

| 库区 | 省份 | 储罐容量（万立方米） | 数量（台） |
|-----------|----|---------------|------------|
| 中化天津仓储 | 天津 | 96.03 | 62 |
| 中化扬州仓储 | 江苏 | 25.60 | 58 |
| 中化南通储运 | 江苏 | 44.96 | 104 |
| 中化东方 | 上海 | 24.47 | 59 |
| 中化兴中、舟山中威 | 浙江 | 256.00 | 55 |
| 中化珠海储运 | 广东 | 65.22 | 55 |
| 合计 | | 512.27 | 393 |

发行人储罐的具体情况如下：

| 仓储品种 | 储罐容量(万立方米) | 储罐数量(台) | 储罐类型 |
|------------|---------------|------------|---------------|
| 原油、燃料油 | 368.53 | 126 | 外浮顶罐、拱顶罐（燃料油） |
| 轻油（汽、柴、煤油） | 81.52 | 86 | 内浮顶罐、拱顶罐 |
| 液体化工品 | 59.93 | 171 | 内浮顶罐、拱顶罐、不锈钢罐 |
| 气体化工品 | 2.30 | 10 | 压力球罐 |
| 合计 | 512.27 | 393 | |

注：部分轻油储罐可兼储燃料油、液体化工品产品，部分液体化工品储罐可兼储轻油产品。

（二）主要产品的工艺流程

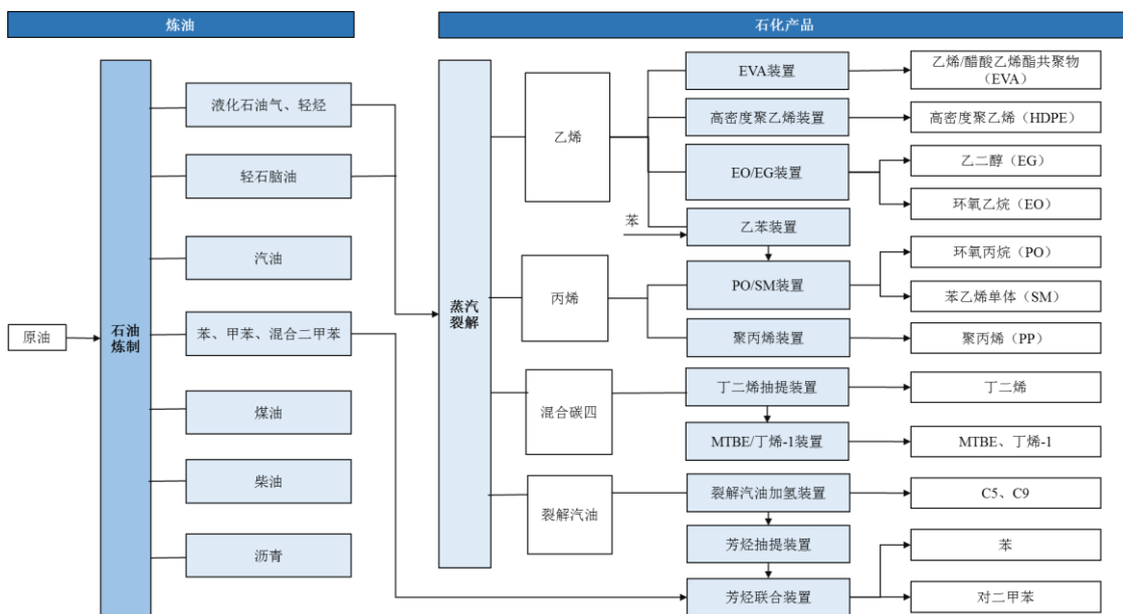
1、炼油化工业务

炼化板块按照“做优炼油、做精乙烯、做强芳烃”一体化发展理念，项目设计高起点、高标准，具有能耗低、产品市场适应性强等特点。

一期项目以常减压蒸馏装置为龙头，原油经过蒸馏后，各中间馏分经过煤油加氢、柴油加氢、加氢裂化、渣油加氢、延迟焦化、催化裂化、汽油加氢、连续重整等主要二次加工装置，总加工流程采用全馏分加氢工艺路线，主要生产汽油、柴油、航空煤油、苯、甲苯、混合二甲苯、MTBE、醚后碳四、民用液化气、高等级道路沥青、硫磺、石油焦等产品。

二期项目在二期基础上，经过总加工流程优化，延伸烯烃和芳烃产业链，主要增加芳烃联合、乙烯裂解及下游配套装置：乙烯裂解原料经过裂解后，裂解产物包括高密度聚乙烯、EO/EG、聚丙烯、PO/SM、EVA、丁二烯抽提、MTBE/丁烯-1、裂解汽油加氢、芳烃抽提等装置，主要生产高密度聚乙烯（HDPE）、环氧乙烷（EO）、乙二醇（MEG）、二乙二醇（DEG）、三乙二醇（TEG）、环氧丙烷（PO）、苯乙烯（SM）、EVA、丁二烯、MTBE、丁烯-1、C5、C9、裂解燃料油、苯、甲苯等产品；重整原料经过重整装置加工后，C8+组分进入芳烃联合装置，主要生产对二甲苯等产品。

公司石油炼化业务流程图如下：



2、石油贸易及服务业务

公司贸易板块不涉及生产。

3、油品及化工品销售业务

公司销售板块不涉及生产。

4、仓储物流业务

公司仓储板块不涉及生产。

(三) 主要经营模式

1、炼油化工业务

(1) 采购模式

1) 主要原材料采购

原油是公司炼化板块的主要原材料，占炼化板块采购金额的90%左右。公司炼化板块委托贸易板块对外采购生产所用的原油。炼化板块设计原料为科威特原油（属高硫原油），生产用原油一般综合考虑经济效益，用两至三种原油调和加工。

炼化板块结合生产需求、安全库存管理确定采购数量，根据原油价格测算性价比、筛选合适的原油品种。炼化板块根据自身月度生产计划、贸易板块提供的原油贴水进行性价比测算，筛选合适的原油品种、确定采购数量，形成采购计划和方案后委托贸易板块对外采购原油。炼化板块的长约按年签订；现货采购频率一般为每月一次，提前三个月采购，保证一定的安全库存。

原油采购价格一般由基准价、升贴水、运费和保险构成。基准价一般为第三方机构公布的价格。现货可以由交易员议价升贴水。运输环节，贸易板块对外租船，运费由炼化板块承担。在途货物由贸易板块投保，保险费由炼化板块支付给贸易板块。原油采购一般在提单日后30天付款。

2) 辅助材料和工程物资采购

炼化板块向第三方供货商采购多种辅助材料(包括天然气和各类催化剂等)、工程物资等。

公司在项目建设期一般采用公开招标的方式进行采购；进入生产期后，对限额以上的物资或服务类采购参照工程建设期执行，其余采购一般采用询价比选、

竞争性谈判、单一来源的方式。

辅助材料和工程物资采购大多为货到付款，少量采购会预付货款。

(2) 生产模式

炼化板块根据市场情况及生产实际进行成品油和化工品的排产，连续生产、连续销售。

公司生产的产品结构具备灵活性，汽油、煤油、柴油、芳烃等产品结构可以灵活调整，（煤油+柴油）/汽油的比例可调范围超过两倍。

公司制定年度、月度及周度生产经营计划进行排产，安排生产的原则是经济效益最大化。炼化板块根据境内外市场价格，使用流程优化模拟软件进行原油结构、产品结构的优化测算，实现动态排产。当市场发生较大变化时，炼化板块和销售、贸易板块进行对接，测算、制定针对市场变化的优化生产方案和产品销售计划，并及时调整产品结构。

(3) 销售模式

公司炼化板块产品主要通过销售板块和贸易板块销售，部分石脑油、航煤产品与特定企业直接签署合同。

销售板块向境内客户销售炼化板块生产的成品油、石化产品；贸易板块向境外客户销售成品油产品。公司根据国内外成品油市场价格变化，优化调整出口与内销计划安排。

炼化板块的主要客户为发行人销售板块和贸易板块，经发行人根据市场情况统一安排由不同主体销售炼化板块生产的油品和石化产品，相关合作具有稳定性和持续性。

2、石油贸易及服务业务

(1) 采购模式

原油方面，公司采用长约和现货合约相结合的模式采购原油。公司与西非、中东、北美等地产油国生产商、综合性石油公司以及国际石油贸易商建立了稳定的合作关系，锁定了约 7,000 万吨/年的原油采购长约，长约期限通常为一年，每年到期后续签；同时，公司也通过现货采购进行补充，现货采购一般包括与供应

商一对一谈判、招投标等模式。公司长约合同不属于照付不议合同，不存在按照欠提量支付货款的照付不议风险。公司长约合同中约定油品交易品种、交货方式、合同执行时间、交易数量、交易价格计算方式、计价期等。公司长约合同中虽然没有照付不议条款，但由于产油国一手资源的稀缺性，公司对于长约合同一般会正常履行。

成品油方面，公司向国内外炼厂（包括公司的炼化板块）以及石油贸易商采购成品油产品，并销售至境外分销商（如国际贸易公司）及终端客户（如加油站）。

公司前台业务部门负责对外洽谈商业条款，中台执行和风控部门负责合同执行及风险管理，后台财务部门负责资金结算相关安排。

（2）生产模式

贸易板块不涉及生产环节。

（3）运输模式

公司主要通过船舶向世界各地的客户运输原油及成品油产品。公司拥有五艘超大型油轮（VLCC），同时可以向全球大型船运公司租船；公司综合考虑市场需要以及租船的相对成本，选择自有油轮运输或租船的方式。

（4）销售模式

公司与供应商建立了良好合作关系，获取原油和成品油资源并将其销往紧缺的消费市场。贸易板块的客户分布于世界多个国家和地区，客户类型涵盖国内外炼厂、综合性石油公司、石油贸易商等。在开展贸易时，公司结合油价走势判断市场供需，同时根据客户需求，调整公司采购节奏及销售策略。

根据客户需求，公司主要选取 FOB、CIF、CFR、DES 等贸易模式。对于有配送需求的客户，一般由公司租船送到客户指定港口；对于无配送需求的客户，一般采取 FOB 模式，由客户自提。

公司结合自身综合采购成本、当期市场情况、远期市场预期及客户价格承受意愿确定产品定价，并拟定相关定价策略。原油主要基于 Brent、WTI、Dubai 等国际油价基准价格加升贴水的价格结算，成品油贸易主要基于新加坡普氏基准定价。

为规避石油价格波动引起的实货价格敞口风险,公司利用衍生品进行套期保值操作。套期保值操作由衍生品部门执行,由独立于交易团队的风险部门进行监控。

贸易板块主要客户为石油行业国际大型石油公司、贸易公司及国内外炼厂等,发行人与客户按照石油国际贸易通行惯例,采取长约和现货结合的合作模式,长约签署周期通常为一年一签。

公司在超过 70 年的业务积淀中,业务网络遍布世界多个国家和地区,服务客户涵盖了境内外石油生产商、贸易商和炼厂,主要客户为具备多年以上合作历史的贸易伙伴,通常为行业内主要参与者,合作关系具有稳定性和持续性。

3、油品及化工品销售业务

(1) 采购模式

销售板块从炼化板块、第三方炼厂及贸易商采购成品油和石化产品。对内采购方面,销售板块根据公司排产计划配置向炼化板块按市场价格采购;对外采购方面,销售板块依据市场行情、销售情况、在库数量等因素确定采购频率和数量。

销售板块对供应商的合法合规性、质量保障能力及油品质量进行综合评估,建立健全合格供应商名录管理和退出机制。

销售板块采购采取供应商送到、客户自提两种运输形式,运输工具包括船、汽车、火车。送到指供应商组织将货物送至公司指定库,卸货入库前的所有风险和费用由供应商承担。自提指公司开展询价及比选,与运输公司签订协议,并对货物进行投保,货物装车或装船前与供应商确定货物品质,并在装车或装船后请商检对货物品质进行化验,由公司承担运费、保险费及商检费。公司委托第三方商检机构或利用自建化验室,在储运环节对商品进行质量检测管控。

(2) 生产模式

销售板块不涉及生产环节。

(3) 销售模式

1) 成品油

销售板块主要通过批发、零售方式开展成品油销售业务,产品类型包括汽油、

柴油等，利润主要来自批发零售价差。

批发业务主要面向第三方加油站或加盟站、工厂、建筑工地、车队及其他国有石油公司等国内客户，通过布局油库分销网络开展。截至 2020 年 12 月 31 日，公司在北京、上海、福建、广东等 17 个省市布局了 54 个分销库从事批发业务。批发业务的定价主要考虑市场行情、客户需求等因素。

零售业务通过自营加油站开展，部分加油站同时经营非油业务，包括便利店及提供其他增值汽车服务等。在竞争环境发生变化、销量目标完成出现偏差等情形时，公司会测算不同销售策略下的利润，制定促销活动方案。截至 2020 年末，公司布局 591 座自营及合作经营站。

截至 2020 年末，公司布局 814 座加盟站，公司为加盟站提供品牌授权以及供油、经营、管理等服务输出，并收取品牌使用费、服务费等。

公司计划未来重点发展油站管理服务输出业务，主要为加盟站、形象授权站或社会第三方油站提供统一标准化基础管理服务、营销代运营服务、油品检测服务等，并以服务费形式获取收益；管服商品销售主要为加盟站及社会站提供中化拥有优势资源的便利店商品、自主研发的“悦芯擎”添加剂等产品，以产品销售获取收益；平台线上运营业务开展油站业主平台、车主会员平台的统一线上运营，获取外部平台异业合作、车主线上市商城销售等增值收益。

销售板块主要通过批发、零售方式开展成品油销售业务，产品类型包括汽油、柴油等。批发业务通过布局油库分销网络开展，主要客户为第三方加油站或加盟站、工厂、建筑工地、车队及其他国有石油公司等国内客户；零售业务通过自营加油站开展，主要客户是私家车客户，部分加油站同时经营非油业务，包括便利店及提供其他增值汽车服务等。

油品及化工品销售业务客户总体呈现出分布地域广、数量多、集中度低的特点，但公司经营了全国领先的零售网络，且与部分批发客户签订了年度框架合同，业务具有可持续性。

2) 石化产品

石化产品采用长约销售、现货销售两种销售模式。长约销售主要系年度长约，根据炼化板块年度生产计划及长约客户年度采购计划，在上一年度确定年度长

约,包括销售数量、定价公式等。现货销售则依据炼化板块生产计划调整、客户采购计划调整及市场行情变化确定销售数量、价格等。

公司对石化产品定价采取挂牌定价、协商定价及线上定价三种方式,体现市场化的原则。挂牌定价主要通过召开价格日例会,根据库存、市场、行业对标等因素制定价格;协商定价根据市场行情、社会库存情况及客户需求等多方面因素采取一对一协商方式确定价格;线上定价主要通过壹化网电商平台结合产品经营特性采取多轮询报价、集中竞拍、单轮招标、推送摘单等多种模式实现公开、透明、便捷、高效的市场定价机制。

4、仓储物流业务

(1) 采购模式

仓储板块的采购内容主要为与年度大修和技术改造相关的生产物资和工程物资等。对于限定金额以上的采购,仓储板块各所属企业采用招标采购;对于限定金额以下的采购,仓储板块各所属企业可以询价、竞争性谈判、竞争性磋商等形式自行采购。

仓储板块采购一般实行货到付款的支付政策;涉及设备安装调试的,一般不会全额货到付款,在安装调试验收合格后再支付部分货款,并保留部分比例质保金,待质保期满无质量问题后再予支付。

公司实施供应商准入制度,要求在采购前对新增供应商实施供应商准入评审,对已履约供应商定期进行履约评价,确定是否有资格延续为下一期的合格供应商。

(2) 生产模式

仓储板块不涉及生产环节。

(3) 销售模式

仓储板块主要为长江三角洲、珠江三角洲及环渤海地区的沿海地区等原油、成品油、化工品等石化产品生产商和贸易商提供码头装卸、仓储服务。此外,公司还承担了国家原油战略储备建设和代储任务。

码头装卸业务系公司使用自有码头及设施为客户装货、卸货或过驳液体石化

产品,并提供码头操作等相关服务。装货指将货物从客户租用的储罐通过公司码头管线装入客户指定船舶的过程;卸货指将货物从客户指定的船舶通过公司码头及配套管线送达客户租用储罐的过程;过驳指通过公司码头及配套管线,将货物从客户指定的船舶装入其他船舶的过程。公司向装卸业务客户根据货物重量收取装卸船操作费、码头使用费、过驳操作费等。

仓储业务可分为包租和临租两类,公司向包租客户每月按储罐收取罐容仓储费,向临租客户一般按一定计费周期、根据实际进货的重量收取仓储费。如客户实际存储期超过合同规定,需要按超期时长支付超期费;如客户在存储期间的累计进货量超过一定限值,需支付超量费。公司根据实际情况,收取倒罐费、置换费(客户要求发行人置换储罐、管线时发生的费用)等附加费用。

发行人仓储客户可分为传统租罐业务客户和政策性业务客户。

政策性业务方面,发行人承担了国家原油战略储备建设和收储任务,长期为国家原油及成品油储备提供仓储服务。传统租罐业务客户多元,以国有企业为主。合同期限既包括一个月临租,也包括长期包租罐。发行人近年来亦致力于开拓民营炼厂客户。发行人在沿海沿江地区开展原油、成品油及化工品储运和中转服务,是我国石化仓储行业领先的第三方服务运营商,约95%的仓储能力用于为第三方客户提供服务。发行人石化仓储物流网络以及原油、成品油中转基地建设完善,商业石化仓储规模位居国内前列;公司库区地理位置优越,覆盖我国环渤海、长三角和珠三角三大核心经济圈,经营品种丰富。

公司在舟山等地的仓储布局优势明显,拥有中化岙山基地。舟山深水良港众多,位于我国北海运和长江水运T字形交汇处,距重要市场运输路线短,经济效益高,舟山自贸区各种优惠政策也进一步促进舟山附近油品配套产业的蓬勃发展。

(四) 报告期内公司主要产品的生产与销售情况

报告期内,公司前五名客户情况如下:

单位:万元、%

| 年份 | 单位名称 | 销售收入 | 占销售收入比重 | 销售商品名称 |
|-------|------------------|--------------|---------|--------------------|
| 2020年 | 中石化 ¹ | 6,582,899.31 | 22.58 | 原油、成品油、石化产品、油品仓储服务 |

| 年份 | 单位名称 | 销售收入 | 占销售收入比重 | 销售商品名称 |
|-------|-------------------|---------------|---------|--------------------|
| | 中石油 ² | 2,296,328.32 | 7.88 | 原油、成品油、石化产品、油品仓储服务 |
| | 中海油 ³ | 1,508,581.82 | 5.17 | 原油、成品油、石化产品、油品仓储服务 |
| | 恒力 ⁴ | 1,226,749.12 | 4.21 | 原油、成品油 |
| | 东明石化 ⁵ | 926,673.83 | 3.18 | 原油 |
| | 合计 | 12,541,232.42 | 43.01 | |
| 2019年 | 中石化 | 10,696,800.92 | 24.12 | 原油、成品油、石化产品、油品仓储服务 |
| | 恒力 | 4,217,014.67 | 9.51 | 原油、成品油 |
| | 中石油 | 3,346,202.31 | 7.54 | 原油、成品油、石化产品、油品仓储服务 |
| | 东明石化 | 2,090,689.01 | 4.71 | 原油 |
| | 中国航油 ⁶ | 1,326,514.28 | 2.99 | 原油、成品油 |
| | 合计 | 21,677,221.19 | 48.87 | |
| 2018年 | 中石化 | 9,662,132.84 | 21.17 | 原油、成品油、石化产品、油品仓储服务 |
| | 中海油 | 3,647,621.80 | 7.99 | 原油、成品油、石化产品、油品仓储服务 |
| | 中石油 | 3,262,102.87 | 7.15 | 原油、成品油、石化产品、油品仓储服务 |
| | 恒力 | 1,356,669.27 | 2.97 | 原油、成品油 |
| | 大连西太 ⁷ | 1,228,825.22 | 2.69 | 原油 |
| | 合计 | 19,157,352.00 | 41.98 | |

注 1: 中石化包括报告期内与发行人发生交易的贸易公司、各炼厂、中国石化销售有限公司各地区分公司等;

注 2: 中石油包括报告期内与发行人发生交易的大连西太(2019年、2020年)、中国石油天然气股份有限公司各地区销售分公司及贸易公司等;

注 3: 中海油包括报告期内与发行人发生交易的贸易公司等;

注 4: 恒力包括报告期内与发行人发生交易的恒力石化(大连)炼化有限公司及贸易公司等;

注 5: 东明石化包括报告期内与发行人发生交易的山东东明石化集团有限公司及贸易公司等;

注 6: 中国航油包括报告期内与发行人发生交易的贸易公司、上海浦东国际机场航空油料有限责任公司等;

注 7: 大连西太现为中石油的控股子公司, 发行人实际控制人中化集团在报告期内曾直接和间接持有大连西太的 33.63% 的股权(直接持股 8.42%, 通过中化香港石油间接持有 25.21%); 2019 年以后经北京产权交易所挂牌转让, 中化集团不再拥有大连西太的权益。

大连西太是中国石油天然气集团的控股子公司, 中化集团在报告期内曾直接和间接持有大连西太的 33.63% 的股权(直接持股 8.42%, 通过中化香港石油间接持有 25.21%); 2019 年以后经北京产权交易所挂牌转让, 中化集团不再拥有大连西太的权益。

中石油下属的中联油由中国石油天然气集团有限公司控股 70%，中化集团持有其 30% 的股权；中联油香港为其控股子公司。

恒力下属的恒力油化于 2018 年成立，由恒力石化国际有限公司持股 79%，发行人子公司新加坡石油持股 20%，德诚利国际集团有限公司持股 1%。

除上述情形外，公司董事、监事、高级管理人员，主要关联方或持有本公司 5% 以上股份的股东未在上述客户中拥有权益。

报告期内，公司前五名客户的销售金额分别为 19,157,352.00 万元、21,677,221.19 万元和 12,541,232.42 万元，占营业收入比例分别为 41.98%、48.87% 和 43.01%。

相比 2018 年，公司 2019 年的部分主要客户如恒力的位次出现变化，以及 2018 年的前十大客户东明石化、中国航油上升前五大客户。相比 2019 年，公司 2020 年的前五大客户部分主要客户如中石油、恒力、东明石化的位次出现变化，中海油上升为前五大客户（其 2018 年曾为公司的前五大客户），中国航油退出前五大客户。

总体来看，公司主要客户为炼油厂以及石油贸易公司，与主要客户的合作具有稳定性和持续性，公司与报告期内前五名客户均有长期合作的历史，销售的主要产品为原油及成品油；上述位次、新增前五名客户的变动主要系石油行业贸易的集中性以及交易的偶发性特征所致。

报告期各期，公司对东明石化的销售收入分别为 990,537.14 万元、2,090,689.01 万元和 926,673.83 万元，占比分别为 2.17%、4.71% 和 3.18%；公司对中国航油的的销售收入分别为 1,072,215.78 万元、1,326,514.28 万元和 819,247.89 万元，占比分别为 2.35%、2.99% 和 2.81%，虽然位次出现了一定变动，整体收入占比相对稳定。

报告期各期，公司对中海油的销售收入分别为 3,647,621.80 万元、480,047.76 万元和 1,508,581.82 万元，占比分别为 7.99%、1.08% 和 5.17%。2018 年和 2020 年，公司对中海油的销售占比基本稳定；2019 年，公司对中海油销售金额大幅减少，原因系中海油 2019 年转换经营策略，尝试调整原油种类及结构，转向其他原油贸易商采购其他种类原油。

报告期各期，公司对恒力及其关联方的销售收入分别为 1,356,669.27 万元、4,217,014.67 万元和 1,226,749.12 万元，占比分别为 2.97%、9.51% 和 4.21%。2019 年，公司对恒力销售金额大幅增加，系因公司 2018 年对其销售主要从四季度开始，值恒力开工初期，原油需求较小；2019 年，恒力全面投产，其原油主要从发行人采购，因此 2019 年公司对恒力销售金额大幅增加。

2020 年，除中海油外，其他主要客户销售金额均呈现不同幅度减少，主要系受国际原油价格大幅波动及新冠疫情影响，公司整体贸易业务规模下降所致。

1、炼油化工业务

(1) 主营业务的产能、产量和销量

1) 产能

公司炼油化工业务产能使用情况如下：

单位：万吨

| | 2020年度 | 2019年度 | 2018年度 |
|--------|----------|----------|----------|
| 原油加工量 | 1,285.51 | 1,299.93 | 1,261.89 |
| 原油加工负荷 | 100.80% | 103.88% | 105.69% |

注 1：原油加工负荷=实际每小时进料量/设计每小时进料量；

注 2：原油加工负荷按实际开工天数的加工量计算；

注 3：原油加工量含来料加工。

2) 产量和销量

单位：万吨

| 项目 | 2020年度 | | 2019年度 | | 2018年度 | |
|--------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| | 产量 | 销量 | 产量 | 销量 | 产量 | 销量 |
| 成品油 | 738.80 | 739.94 | 817.16 | 824.26 | 771.11 | 762.96 |
| 汽油 | 170.35 | 171.23 | 227.85 | 228.14 | 216.20 | 216.43 |
| 柴油 | 283.41 | 282.46 | 317.51 | 321.59 | 300.82 | 298.45 |
| 其他 | 285.04 | 286.25 | 271.80 | 274.52 | 254.08 | 248.08 |
| 石化产品 | 445.21 | 440.83 | 380.64 | 384.46 | 392.98 | 382.11 |
| 烯烃类 | 65.97 | 63.22 | 21.43 | 21.54 | 21.75 | 21.61 |
| 芳烃类 | 119.76 | 118.70 | 105.19 | 105.73 | 113.01 | 110.27 |
| 基础化工原料 | 166.53 | 167.11 | 169.66 | 173.71 | 186.77 | 179.83 |
| 其他产品 | 92.94 | 91.80 | 84.36 | 83.48 | 71.45 | 70.40 |
| 合计 | 1,184.01 | 1,180.76 | 1,197.80 | 1,208.72 | 1,164.08 | 1,145.07 |

| 项目 | 2020年度 | | 2019年度 | | 2018年度 | |
|---------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | 产量 | 销量 | 产量 | 销量 | 产量 | 销量 |
| 其中：来料加工 | 12.01 | 12.01 | 10.93 | 10.93 | 1.89 | 2.96 |
| 非来料加工 | 1,172.00 | 1,168.76 | 1,186.88 | 1,197.79 | 1,162.19 | 1,142.11 |

注1：成品油中，“其他”包括3号喷气燃料、煤油等；

注2：石化产品中，

(1) 烯烃类：聚丙烯、EVA、高密度聚乙烯（HDPE）、环氧乙烷（EO）、环氧丙烷、苯乙烯、丁二烯、丁烯-1等；

(2) 芳烃类：苯、甲苯、混合二甲苯、裂解碳五、裂解碳九、对二甲苯等；

(3) 基础化工原料：石脑油、石油液化气、醚后碳四、MTBE、甲醇、乙二醇（MEG）、二乙二醇（DEG）、三乙二醇（TEG）、丙二醇等；

注3：其他产品包括石油焦、硫磺、沥青、变性燃料乙醇等；

注4：来料加工系国家配额下的业务。

(2) 主营业务收入及构成情况

参见本招股说明书之“第十一章 管理层讨论与分析”之“五（一）2、营业收入构成分析”。

(3) 销售单价变动情况

参见本招股说明书之“第十一章 管理层讨论与分析”之“五（一）3、主要产品销售数量及价格变化情况”。

(4) 主要客户同时为供应商的情形

炼化化工业务存在发行人内部客商重合的情形，主要系公司进行产业链一体化经营所致。

炼化板块从贸易板块采购原油用于成品油炼制，同时通过销售板块采购部分基础化工品用于石化产品生产；炼制后的产品出口通过贸易板块销售，内销通过销售板块销售。因此，基于发行人的内部职能分工和协同安排，炼化板块存在发行人体系内的客商重合情形。

2、石油贸易及服务业务

(1) 主营业务的产能、产量和销量

公司石油贸易及服务业务不涉及生产环节，不存在产能情况。采购量和销量情况如下：

单位：万吨

| 项目 | 2020年度 | | 2019年度 | | 2018年度 | |
|-----|-----------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| | 采购量 | 销量 | 采购量 | 销量 | 采购量 | 销量 |
| 原油 | 7,638.20 | 7,631.82 | 9,131.73 | 9,118.68 | 10,032.35 | 10,033.21 |
| 成品油 | 1,354.52 | 1,337.55 | 1,823.94 | 1,840.87 | 1,366.39 | 1,348.56 |
| 合计 | 8,992.72 | 8,969.37 | 10,955.67 | 10,959.55 | 11,398.74 | 11,381.77 |

注：采购量、销量不含净额结算的部分。

(2) 主营业务收入及构成情况

参见本招股说明书之“第十一章 管理层讨论与分析”之“五（一）2、营业收入构成分析”。

(3) 销售单价变动情况

参见本招股说明书之“第十一章 管理层讨论与分析”之“五（一）3、主要产品销售数量及价格变化情况”。

(4) 主要客户同时为供应商的情形

报告期内，石油贸易及服务业务的主要客户供应商存在重合的情形，主要为中石油、中石化、中海油、恒力和中航油。具体相关销售、采购的业务或产品种类、金额及占比如下：

贸易板块与中石油的交易情况

单位：万元

| 贸易板块 | 产品种类 | 2020年度 | | 2019年度 | | 2018年度 | | |
|------|------|--------|--------------|--------|--------------|--------|--------------|--------|
| | | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 | |
| 中石油 | 销售 | 原油 | 1,664,420.98 | 8.11% | 2,652,702.32 | 7.28% | 2,941,203.69 | 7.65% |
| | | 成品油 | 79,103.79 | 0.39% | 387,457.55 | 1.06% | 62,203.46 | 0.16% |
| | | 提供劳务 | 44,694.13 | 0.22% | 18,349.85 | 0.05% | 4,799.78 | 0.01% |
| | | 合计 | 1,788,218.90 | 8.72% | 3,058,509.72 | 8.39% | 3,008,206.93 | 7.83% |
| | 采购 | 原油 | 795,857.80 | 3.99% | 1,948,326.89 | 5.47% | 5,252,344.19 | 13.80% |
| | | 成品油 | 932,473.96 | 4.68% | 359,224.73 | 1.01% | 469,320.83 | 1.23% |
| | | 合计 | 1,728,331.76 | 8.67% | 2,307,551.62 | 6.48% | 5,721,665.02 | 15.03% |

注：按照报告期内板块营业收入计算销售占比；按报告期内板块采购总额计算采购占比，下同。

贸易板块与中石化的交易情况

单位: 万元

| 贸易板块 | | 产品种类 | 2020年度 | | 2019年度 | | 2018年度 | |
|------|----|------|--------------|--------|--------------|--------|--------------|--------|
| | | | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 |
| 中石化 | 销售 | 原油 | 3,769,147.97 | 18.37% | 6,625,230.51 | 18.18% | 7,222,903.82 | 18.79% |
| | | 成品油 | 773,573.76 | 3.77% | 1,375,258.78 | 3.77% | 976,334.04 | 2.54% |
| | | 提供劳务 | 2,884.22 | 0.01% | 7,379.66 | 0.02% | 7,410.44 | 0.02% |
| | | 合计 | 4,545,605.95 | 22.15% | 8,007,868.95 | 21.97% | 8,206,648.30 | 21.35% |
| | 采购 | 原油 | 703,601.78 | 3.53% | 1,582,752.15 | 4.45% | 1,954,925.92 | 5.14% |
| | | 成品油 | 295,604.47 | 1.48% | 851,559.74 | 2.39% | 948,931.48 | 2.49% |
| | | 合计 | 999,206.25 | 5.01% | 2,434,311.89 | 6.84% | 2,903,857.40 | 7.63% |

贸易板块与中海油的交易情况

单位: 万元

| 贸易板块 | | 产品种类 | 2020年度 | | 2019年度 | | 2018年度 | |
|------|----|------|--------------|-------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 |
| 中海油 | 销售 | 原油 | 1,302,573.48 | 6.35% | 322,394.31 | 0.88% | 3,411,011.95 | 8.87% |
| | | 成品油 | 55,300.21 | 0.27% | - | - | 118,522.77 | 0.31% |
| | | 提供劳务 | 6,742.73 | 0.03% | - | - | 2,688.02 | 0.01% |
| | | 合计 | 1,364,616.42 | 6.65% | 322,394.31 | 0.88% | 3,532,222.74 | 9.19% |
| | 采购 | 原油 | 590,752.43 | 2.96% | 999,466.94 | 2.81% | 1,825,989.30 | 4.80% |
| | | 成品油 | 179,153.23 | 0.90% | 225,857.66 | 0.63% | 187,531.43 | 0.49% |
| | | 合计 | 769,905.66 | 3.86% | 1,225,324.59 | 3.44% | 2,013,520.72 | 5.29% |

贸易板块与恒力的交易情况

单位: 万元

| 贸易板块 | | 产品种类 | 2020年度 | | 2019年度 | | 2018年度 | |
|------|----|------|--------------|-------|--------------|--------|--------------|-------|
| | | | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 |
| 恒力 | 销售 | 原油 | 1,204,501.37 | 5.87% | 4,192,418.67 | 11.50% | 1,356,669.27 | 3.53% |
| | | 成品油 | 4,863.49 | 0.02% | 16,588.23 | 0.05% | - | - |
| | | 提供劳务 | 17,384.26 | 0.08% | 8,007.77 | 0.02% | - | - |
| | | 合计 | 1,226,749.12 | 5.97% | 4,217,014.67 | 11.57% | 1,356,669.27 | 3.53% |
| | 采购 | 原油 | 143,133.31 | 0.72% | 251,608.18 | 0.71% | - | - |
| | | 成品油 | 32,867.32 | 0.16% | - | - | - | - |
| | | 合计 | 176,000.63 | 0.88% | 251,608.18 | 0.71% | - | - |

贸易板块与中国航油的交易情况

单位：万元

| 贸易板块 | | 产品种类 | 2020年度 | | 2019年度 | | 2018年度 | |
|------|----|------|------------|-------|--------------|-------|------------|-------|
| | | | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 |
| 中国航油 | 销售 | 原油 | 137,867.97 | 0.67% | - | - | 151,683.58 | 0.39% |
| | | 成品油 | 579,419.97 | 2.82% | 1,059,131.59 | 2.91% | 760,921.06 | 1.98% |
| | | 合计 | 717,287.94 | 3.49% | 1,059,131.59 | 2.91% | 912,604.64 | 2.37% |
| | 采购 | 原油 | 512,391.98 | 2.57% | 164,629.02 | 0.46% | 334,176.04 | 0.88% |
| | | 成品油 | 203,887.13 | 1.02% | 695,716.03 | 1.95% | 295,725.16 | 0.78% |
| | | 合计 | 716,279.11 | 3.59% | 860,345.05 | 2.41% | 629,901.20 | 1.66% |

(5) 贸易板块自营和代理业务的背景、相应实物流转情况、销售金额及占比

发行人石油贸易及服务板块包含自营及代理业务。发行人主要业务系自营模式，主要包括原油、成品油的进出口及国际转口贸易；发行人的代理业务主要包括两类，一类是为部分国内终端炼厂仅提供进口原油通关等服务的业务并收取代理费；一类是替中化巴西海外原油销售提供代理服务并收取代理佣金。

发行人在自营业务下作为主要责任人，按总额法全额确认收入。在该类石油贸易业务中，发行人与客户协商确认交易油品的船期，油品品名、数量、价格等。交易油品自装运港完成装船后，并自装运港运至客户要求的目的港；发行人从供应商处获得海运提单，再传递给客户。海运提单为提取实物现货的唯一有效凭证，其包含船名、装船日、油品品名及装运数量等信息要素，为交易油品实物流转的权利凭证，即油品实物控制权凭证，综上，该销售实现了真实的物权转移及货物控制权转移，发行人在海运提单传递给客户前拥有对货物的实际控制权。

发行人在代理业务下不实际参与原油供应商与客户的价格协商、实物流转及货权的流转，并作为代理人按照预期有权收取的佣金或手续费的金额净额确认收入。

报告期内，发行人自营业务的占比均在 99.99% 以上，具体如下表所示：

单位：万元

| 项目 | 2020年 | | 2019年 | | 2018年 | |
|----|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|
| | 销售收入 | 占比 | 销售收入 | 占比 | 销售收入 | 占比 |
| 自营 | 20,513,027.66 | 99.99% | 36,438,275.51 | 99.99% | 38,431,996.36 | 99.99% |

| 项目 | 2020年 | | 2019年 | | 2018年 | |
|----|----------------------|-------------|----------------------|-------------|----------------------|-------------|
| | 销售收入 | 占比 | 销售收入 | 占比 | 销售收入 | 占比 |
| 代理 | 3,000.06 | 0.01% | 5,146.57 | 0.01% | 5,300.60 | 0.01% |
| 合计 | 20,516,027.72 | 100% | 36,443,422.08 | 100% | 38,437,296.96 | 100% |

3、油品及化工品销售业务

(1) 主营业务的产能、产量和销量

销售板块不涉及生产,从炼化板块和社会第三方进行采购,不存在产能情况。

销售板块采购及销售情况如下:

单位:万吨

| 项目 | 2020年度 | | 2019年度 | | 2018年度 | |
|--------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| | 采购量 | 销量 | 采购量 | 销量 | 采购量 | 销量 |
| 成品油 | 1,942.92 | 1,937.02 | 1,402.36 | 1,402.99 | 1,050.28 | 1,051.36 |
| 汽油 | 937.28 | 938.13 | 880.20 | 877.27 | 671.83 | 673.79 |
| 柴油 | 531.63 | 524.91 | 489.84 | 491.24 | 347.53 | 348.67 |
| 其他 | 474.01 | 473.98 | 32.32 | 34.48 | 30.92 | 28.90 |
| 石化产品 | 848.95 | 846.33 | 785.74 | 788.80 | 810.02 | 811.17 |
| 烯烃类 | 128.05 | 127.42 | 105.20 | 108.01 | 97.03 | 96.02 |
| 芳烃类 | 148.83 | 147.49 | 149.60 | 150.10 | 168.59 | 170.55 |
| 基础化工原料 | 480.18 | 478.65 | 443.56 | 443.67 | 430.16 | 430.56 |
| 其他产品 | 91.89 | 92.76 | 87.37 | 87.02 | 114.24 | 114.04 |
| 合计 | 2,792.31 | 2,783.35 | 2,188.61 | 2,191.79 | 1,860.39 | 1,862.53 |

注1:上述品种分类与炼化板块相同;

注2:采购量、销量不含净额结算的部分。

(2) 主营业务收入及构成情况

参见本招股说明书之“第十一章 管理层讨论与分析”之“五(一)2、营业收入构成分析”。

(3) 销售单价变动情况

参见本招股说明书之“第十一章 管理层讨论与分析”之“五(一)3、主要产品销售数量及价格变化情况”。

(4) 主要客户同时为供应商的情形

报告期内,油品及化工品销售业务的主要客户供应商存在重合的情形,主要为中石油、中石化和中海油。具体相关销售、采购的业务或产品种类、金额及占比如下:

销售板块与中石油的交易情况

单位:万元

| 销售板块 | | 产品种类 | 2020年度 | | 2019年度 | | 2018年度 | |
|------|----|------|------------|-------|------------|-------|------------|-------|
| | | | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 |
| 中石油 | 销售 | 成品油 | 460,283.52 | 4.12% | 252,293.49 | 2.24% | 221,842.03 | 2.11% |
| | | 化工品 | 42,082.19 | 0.38% | 29,486.32 | 0.26% | 27,220.41 | 0.26% |
| | | 合计 | 502,365.71 | 4.50% | 281,779.81 | 2.50% | 249,062.44 | 2.37% |
| | 采购 | 成品油 | 308,757.48 | 2.88% | 499,697.74 | 4.64% | 591,825.06 | 5.86% |
| | | 化工品 | 100.00 | 0.00% | 3,190.46 | 0.03% | 19,304.04 | 0.19% |
| | | 合计 | 308,857.48 | 2.88% | 502,888.20 | 4.67% | 611,129.10 | 6.05% |

销售板块与中石化的交易情况

单位:万元

| 销售板块 | | 产品种类 | 2020年度 | | 2019年度 | | 2018年度 | |
|------|----|------|--------------|--------|--------------|--------|--------------|--------|
| | | | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 |
| 中石化 | 销售 | 成品油 | 1,766,541.65 | 15.80% | 2,331,474.94 | 20.72% | 1,123,736.72 | 10.69% |
| | | 化工品 | 194,561.96 | 1.74% | 220,253.57 | 1.96% | 154,119.08 | 1.47% |
| | | 合计 | 1,961,103.61 | 17.54% | 2,551,728.51 | 22.68% | 1,277,855.80 | 12.16% |
| | 采购 | 成品油 | 121,589.90 | 1.14% | 285,900.56 | 2.66% | 293,737.21 | 2.91% |
| | | 化工品 | 73,469.07 | 0.69% | 153,271.81 | 1.42% | 99,871.15 | 0.99% |
| | | 合计 | 195,058.97 | 1.83% | 439,172.37 | 4.08% | 393,608.36 | 3.90% |

销售板块与中海油的交易情况

单位:万元

| 销售板块 | | 产品种类 | 2020年度 | | 2019年度 | | 2018年度 | |
|------|----|------|------------|-------|------------|-------|------------|-------|
| | | | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 |
| 中海油 | 销售 | 成品油 | 96,651.08 | 0.86% | 99,655.24 | 0.89% | 92,982.23 | 0.88% |
| | | 化工品 | 4,255.37 | 0.04% | 18,500.61 | 0.16% | 7,364.25 | 0.07% |
| | | 合计 | 100,906.45 | 0.90% | 118,155.85 | 1.05% | 100,346.48 | 0.95% |
| | 采购 | 成品油 | 70,636.67 | 0.66% | 114,710.54 | 1.07% | 189,016.36 | 1.87% |

| 销售板块 | 产品种类 | 2020年度 | | 2019年度 | | 2018年度 | |
|------|------|-----------|-------|------------|-------|------------|-------|
| | | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 |
| | 化工品 | 10,995.85 | 0.10% | 30,405.21 | 0.28% | 16,005.71 | 0.16% |
| | 合计 | 81,632.52 | 0.76% | 145,115.75 | 1.35% | 205,022.06 | 2.03% |

4、仓储物流业务

(1) 主营业务的产能、产量和销量

公司储罐及其出租情况如下：

单位：万立方米

| 项目 | 2020年度 | | 2019年度 | | 2018年度 | |
|-----------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 总罐容 | 出租罐容 | 总罐容 | 出租罐容 | 总罐容 | 出租罐容 |
| 自有储罐 | 512.27 | 481.88 | 512.27 | 454.06 | 510.27 | 458.12 |
| 第三方储罐 | 40.81 | 40.81 | 28.92 | 28.92 | 28.30 | 28.30 |
| 合计 | 553.08 | 522.68 | 541.19 | 482.98 | 538.57 | 486.42 |

注：自有储罐罐容系按月平均计算，“第三方罐容”系按月平均计算的外租第三方运营库容

公司码头设计及实际吞吐情况如下：

单位：万吨

| 项目 | 2020年度 | | 2019年度 | | 2018年度 | |
|-------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | 设计吞吐量 | 实际吞吐量 | 设计吞吐量 | 实际吞吐量 | 设计吞吐量 | 实际吞吐量 |
| 码头吞吐量 | 6,194.20 | 4,362.34 | 6,155.58 | 4,206.87 | 6,101.50 | 4,444.86 |

(2) 主营业务收入及构成情况

参见本招股说明书之“第十一章 管理层讨论与分析”之“五（一）2、营业收入构成分析”。

(3) 销售单价变动情况

参见本招股说明书之“第十一章 管理层讨论与分析”之“五（一）3、主要产品销售数量及价格变化情况”。

(4) 主要客户同时为供应商的情形

仓储板块的主要客户、供应商在报告期内不存在重合情况。

(五) 原料、能源的供应情况

公司的主要供应商包括伊拉克国家石油营销公司、沙特阿拉伯国家石油公司、安哥拉国家石油公司等主要产油国的国家石油公司，以及中石油、中石化等中国综合性石油公司。2018-2020 年度，公司前五名供应商合计采购金额分别为 20,756,242.00 万元、20,459,342.14 万元和 10,758,420.91 万元，占采购总额的比例分别为 46.85%、47.95%和 39.23%。

报告期内，公司前五名供应商情况如下：

单位：万元、%

| 年份 | 单位名称 | 采购额 | 占采购总额的比重 | 采购商品名称 |
|---------|-------------|----------------------|--------------|-------------|
| 2020 年度 | 伊拉克国家石油营销公司 | 3,290,324.33 | 12.00 | 原油 |
| | 安哥拉国家石油公司 | 2,208,511.22 | 8.05 | 原油 |
| | 中石油 | 2,037,276.17 | 7.43 | 原油、成品油、石化产品 |
| | 沙特阿拉伯国家石油公司 | 2,020,888.65 | 7.37 | 原油、成品油 |
| | 中石化 | 1,201,420.55 | 4.38 | 原油、成品油、石化产品 |
| | 合计 | 10,758,420.91 | 39.23 | |
| 2019 年 | 沙特阿拉伯国家石油公司 | 6,771,788.76 | 15.87 | 原油 |
| | 伊拉克国家石油营销公司 | 4,515,553.81 | 10.58 | 原油 |
| | 安哥拉国家石油公司 | 3,479,538.12 | 8.16 | 原油 |
| | 中石化 | 2,881,829.53 | 6.75 | 原油、成品油、石化产品 |
| | 中石油 | 2,810,631.92 | 6.59 | 原油、成品油、石化产品 |
| | 合计 | 20,459,342.14 | 47.95 | |
| 2018 年 | 中石油 | 6,333,066.71 | 14.29 | 原油、成品油、石化产品 |
| | 伊拉克国家石油营销公司 | 4,383,282.51 | 9.89 | 原油 |
| | 沙特阿拉伯国家石油公司 | 3,985,900.82 | 9.00 | 原油 |
| | 中石化 | 3,306,414.08 | 7.46 | 原油、成品油、石化产品 |
| | 安哥拉国家石油公司 | 2,747,577.87 | 6.20 | 原油 |
| | 合计 | 20,756,242.00 | 46.85 | |

注 1：中石油包括报告期内与发行人发生交易的中国石油天然气股份有限公司各地区销售分公司及贸易公司等；

注 2：中石化包括报告期内与发行人发生交易的贸易公司、各炼厂、中国石化销售有限公司各地区分公司等。

中石油下属的中联油由中国石油天然气集团有限公司控股 70%，中化集团持有其 30% 的股权；中联油香港为其控股子公司。

除上述情形外，公司董事、监事、高级管理人员，主要关联方或持有本公司 5% 以上股份的股东未在上述供应商中拥有权益。

报告期内，发行人合并口径进入前五名的供应商共有 5 家，包括伊拉克国家石油营销公司、沙特阿拉伯国家石油公司、安哥拉国家石油公司等主要产油国国家石油公司，以及中石油、中石化等中国综合性石油公司。

发行人的主要供应商基本情况如下：

| 供应商名称 | 成立时间 | 合作历史 | 采购方式 | 采购内容 | 定价方式 | 结算方式 |
|-------------|--------|--------|-------|-------------|---------|----------|
| 伊拉克国家石油营销公司 | 1966 年 | 20 年以上 | 长约、现货 | 原油 | 基准价加升贴水 | 信用证 |
| 沙特阿拉伯国家石油公司 | 1933 年 | 20 年以上 | 长约、现货 | 原油、成品油 | 基准价加升贴水 | 银行转账、信用证 |
| 安哥拉国家石油公司 | 1976 年 | 20 年以上 | 长约、现货 | 原油 | 基准价加升贴水 | 银行转账 |
| 中石化 | 1983 年 | 20 年以上 | 长约、现货 | 原油、成品油、石化产品 | 基准价加升贴水 | 银行转账 |
| 中石油 | 1998 年 | 20 年以上 | 长约、现货 | 原油、成品油、石化产品 | 基准价加升贴水 | 银行转账 |

公司与上述前五大供应商已开展业务合作二十余年，合作历史悠久，已经建立稳定的资源采购渠道，报告期内与上述前五大供应商合未曾发生过中断，前五大供应商不存在新增情形。

公司与主要供应商的货款结算政策、实际结算情况及变化情况：

| 供应商 | 货款结算政策 | | |
|-------------|--|--|--|
| | 2020 年 | 2019 年 | 2018 年 |
| 伊拉克国家石油营销公司 | B/L+30 | B/L+30 | B/L+30 |
| 安哥拉国家石油公司 | B/L+30 | B/L+30 | B/L+30 |
| 沙特阿拉伯国家石油公司 | B/L+30 | B/L+30 | B/L+30 |
| 中国航油（注 2） | 1、B/L+30； 2、货权转移且收到发票后+N 天（N 小于 30 天） | 1、B/L+30； 2、货权转移且收到发票后+N 天（N 小于 30 天） | 1、B/L+30； 2、货权转移且收到发票后+N 天（N 小于 30 天） |
| 振华 | B/L+30 | B/L+30 | B/L+30 |
| 中石油（注 2） | 1、B/L+30； 2、货权转移且收 | 1、B/L+30； 2、货权转移且收 | 1、B/L+30； 2、货权转移且收 |

| 供应商 | 货款结算政策 | | |
|---------|---|---|---|
| | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
| | 到发票后+N天(N小于30天); 3、先款后货 | 到发票后+N天(N小于30天); 3、先款后货 | 到发票后+N天(N小于30天); 3、先款后货 |
| 中石化(注2) | 1、B/L+30; 2、货权转移且收到发票后+N天(N小于30天); 3、先款后货 | 1、B/L+30; 2、货权转移且收到发票后+N天(N小于30天); 3、先款后货 | 1、B/L+30; 2、货权转移且收到发票后+N天(N小于30天); 3、先款后货 |
| BP | B/L+30 | B/L+30 | B/L+30 |

注1: B/L+30为提单日后30天内结算;

注2: 公司从中石化、中石油以及中国航油的采购金额主要来自于贸易板块, 其中贸易板块货款结算政策为提单日后30天内结算; 在境内成品油以及化工品采购结算政策为货权转移且收到发票后+N天(N小于30天)内结算为主, 少部分采购结算政策为先款后货。报告期内未发生重大变化。

报告期内, 公司主要供应商为中石油、中石化、沙特阿拉伯国家石油公司、伊拉克国家石油营销公司、安哥拉国家石油公司、中国航油、BP及振华, 交易以原油和成品油为主, 具有公开透明的市场价格, 定价随行就市。公司对上述客户的结算政策以在提单日或货权转移且收到发票后30天内结算为主, 实际执行中公司亦依据结算政策进行结算, 报告期内未发生变化, 且不存在报告期末或特定时点异常进行交易的情形。

报告期内, 发行人原材料采购金额和占比情况如下:

单位: 万元、万立方米、万吨、元/立方米、元/吨

| 类别 | 2020年 | | 2019年 | | 2018年 | |
|------|---------------|---------|---------------|---------|---------------|---------|
| | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 | 采购金额 | 占比 |
| 原油 | 16,460,601.75 | 60.02% | 28,456,194.72 | 66.69% | 32,553,710.52 | 73.47% |
| 成品油 | 9,569,645.01 | 34.89% | 12,497,721.52 | 29.29% | 9,614,286.89 | 21.70% |
| 石化产品 | 1,193,260.13 | 4.35% | 1,520,356.77 | 3.56% | 2,060,197.18 | 4.65% |
| 天然气 | 27,313.24 | 0.10% | 31,311.87 | 0.07% | 31,053.15 | 0.07% |
| 其他 | 175,529.61 | 0.64% | 161,309.70 | 0.38% | 48,207.79 | 0.11% |
| 采购总额 | 27,426,349.74 | 100.00% | 42,666,894.59 | 100.00% | 44,307,455.53 | 100.00% |

发行人主要原材料采购量和采购单价情况如下:

单位：万立方米、万吨、元/立方米、元/吨

| 类别 | 2020年 | | 2019年 | | 2018年 | |
|------|-----------|----------|-----------|----------|-----------|----------|
| | 采购量 | 采购单价 | 采购量 | 采购单价 | 采购量 | 采购单价 |
| 原油 | 7,638.20 | 2,155.04 | 9,131.73 | 3,116.19 | 10,032.35 | 3,244.87 |
| 成品油 | 2,841.10 | 3,368.29 | 2,653.50 | 4,709.90 | 1,900.80 | 5,058.02 |
| 石化产品 | 408.12 | 2,923.80 | 401.28 | 3,788.81 | 427.91 | 4,814.56 |
| 天然气 | 13,063.28 | 2.09 | 13,130.37 | 2.38 | 14,401.08 | 2.16 |

报告期各期，公司原油采购金额占采购总额的比例分别为 73.47%、66.69% 和 60.02%，成品油采购金额占采购总额的比例分别为 21.70%、29.29% 和 34.89%。报告期内，公司根据市场变化调整整体产品结构，公司成品油采购数量逐年上升，采购金额占采购总额比例逐年上升，原油采购金额占采购总额比例逐年下降。

1、炼油化工业务

(1) 主要原材料采购情况

炼化板块不涉及主要材料的外部采购。报告期内，炼化板块通过发行人内部贸易板块采购主要原材料原油。

报告期内，炼化板块原材料采购主要为原油以及少量的天然气和甲醇等，情况如下：

单位：万元、万立方米、万吨、元/立方米、元/吨

| 类别 | 2020年 | | | |
|-----------|---------------------|-----------|----------|----------------|
| | 采购金额 | 采购量 | 采购单价 | 采购金额占比 |
| 原油 | 2,938,908.07 | 1,345.08 | 2,184.93 | 96.01% |
| 天然气 | 27,313.24 | 13,063.28 | 2.09 | 0.89% |
| 甲醇 | 16,417.63 | 9.32 | 1,762.23 | 0.54% |
| 其他 | 78,370.34 | - | - | 2.56% |
| 合计 | 3,061,009.29 | - | - | 100.00% |
| 类别 | 2019年 | | | |
| | 采购金额 | 采购量 | 采购单价 | 采购金额占比 |
| 原油 | 4,263,736.71 | 1,277.75 | 3,336.92 | 98.33% |
| 天然气 | 31,311.87 | 13,130.37 | 2.38 | 0.72% |
| 甲醇 | 15,700.79 | 7.45 | 2,106.35 | 0.36% |
| 其他 | 25,374.14 | - | - | 0.59% |

| | | | | |
|--------------|--------------|-----------|----------|---------|
| 合计 | 4,336,123.52 | - | - | 100.00% |
| 2018年 | | | | |
| 类别 | 采购金额 | 采购量 | 采购单价 | 采购金额占比 |
| 原油 | 4,310,905.81 | 1,269.47 | 3,395.84 | 98.09% |
| 天然气 | 31,053.15 | 14,401.08 | 2.16 | 0.71% |
| 甲醇 | 23,274.29 | 8.18 | 2,846.04 | 0.53% |
| 其他 | 29,522.01 | - | - | 0.67% |
| 合计 | 4,394,755.25 | - | - | 100.00% |

(2) 主要能源采购情况

报告期内，炼化板块对外采购的能源情况如下：

单位：万元、万千瓦时、万立方米、万吨、元/千瓦时、元/吨、元/立方米

| 类别 | 2020年 | | | 2019年 | | | 2018年 | | |
|-----|-----------|------------|--------|-----------|-----------|--------|-----------|-----------|--------|
| | 采购金额 | 采购量 | 采购单价 | 采购金额 | 采购量 | 采购单价 | 采购金额 | 采购量 | 采购单价 |
| 电力 | 67,399.41 | 118,349.02 | 0.57 | 38,971.87 | 52,215.88 | 0.75 | 30,905.51 | 39,588.75 | 0.78 |
| 天然气 | 41,794.26 | 20,241.17 | 2.06 | 28,947.08 | 12,218.44 | 2.37 | 22,391.52 | 10,091.09 | 2.22 |
| 煤炭 | 24,774.38 | 42.40 | 584.24 | 7,684.53 | 11.21 | 685.22 | 6,583.81 | 9.83 | 669.45 |
| 水 | 2,256.58 | 1,893.03 | 1.19 | 1,324.58 | 907.61 | 1.46 | 1,167.24 | 950.37 | 1.23 |

2、石油贸易及服务业务

(1) 主要原材料采购情况

报告期内，石油贸易及服务板块原材料采购主要包括原油和成品油，情况如下：

单位：万元、万吨、元/吨

| 类别 | 2020年 | | | |
|-----|---------------|-----------|----------|---------|
| | 采购金额 | 采购量 | 采购单价 | 采购金额占比 |
| 原油 | 16,460,601.75 | 7,638.20 | 2,155.04 | 82.62% |
| 成品油 | 3,463,082.05 | 1,354.52 | 2,556.69 | 17.38% |
| 合计 | 19,923,683.80 | 8,992.72 | 2,215.53 | 100.00% |
| 类别 | 2019年 | | | |
| | 采购金额 | 采购量 | 采购单价 | 采购金额占比 |
| 原油 | 28,456,194.72 | 9,131.73 | 3,116.19 | 79.96% |
| 成品油 | 7,130,222.23 | 1,823.94 | 3,909.24 | 20.04% |
| 合计 | 35,586,416.95 | 10,955.67 | 3,248.22 | 100.00% |

| 类别 | 2018年 | | | |
|-----------|----------------------|------------------|-----------------|----------------|
| | 采购金额 | 采购量 | 采购单价 | 采购金额占比 |
| 原油 | 32,553,710.52 | 10,032.35 | 3,244.87 | 85.51% |
| 成品油 | 5,518,256.63 | 1,366.39 | 4,038.58 | 14.49% |
| 合计 | 38,071,967.15 | 11,398.74 | 3,340.02 | 100.00% |

注：采购不含净额结算的部分。

报告期内，贸易板块主要原材料为原油、成品油。

1) 原油

报告期内，市场平均价格分别为 3,363.38 元/吨、3,112.82 元/吨和 2,107.05 元/吨，公司贸易板块原油采购的平均价格分别为 3,244.87 元/吨、3,116.19 元/吨和 2,155.04 元/吨，与国际原油价格水平及变动趋势基本一致。

| | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|--------------|----------|----------|----------|
| 市场平均价格（元/吨） | 2,107.05 | 3,112.82 | 3,363.38 |
| 公司平均价格（元/吨） | 2,155.04 | 3,116.19 | 3,244.87 |
| 差异率（公司/市场-1） | 2.28% | 0.11% | -3.54% |

数据来源：Wind，现货价:原油（阿联酋迪拜）:环太平洋、期货结算价（活跃合约）:MICEX 布伦特原油、现货价:原油:美国西德克萨斯中级轻质原油（WTI）；

注：受国际油价大跌、仓储价格偏高影响，2020年WTI价格一度跌为负值，故计算2020年市场平均价格时剔除WTI原油价格

2) 成品油

报告期内，公司贸易板块成品油采购的平均价格分别为 4,038.58 元/吨、3,909.24 元/吨和 2,556.69 元/吨，与市场价格水平及变动趋势基本一致。

| | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|--------------|----------|----------|----------|
| 市场平均价格（元/吨） | 2,487.08 | 3,968.12 | 4,245.75 |
| 公司平均价格（元/吨） | 2,556.69 | 3,909.24 | 4,038.58 |
| 差异率（公司/市场-1） | 2.80% | -1.48% | -4.88% |

数据来源：Wind，现货价（中间价）:92#无铅汽油:FOB 新加坡、现货价（中间价）:95#无铅汽油:FOB 新加坡、现货价:汽油(97#):FOB 新加坡、现货价(中间价):柴油(含硫 0.5%):FOB 新加坡、现货价（中间价）:柴油（含硫 0.05%）:FOB 新加坡

(2) 主要能源采购情况

贸易板块不涉及能源采购情况。

3、油品及化工品销售业务

(1) 主要原材料采购情况

报告期内,发行人油品及化工品销售业务原材料采购主要包括汽油和柴油等成品油,以及烯烃类、芳烃类和基础化工原料等石化产品,情况如下:

单位:万元、万吨、元/吨

| 2020年 | | | | |
|-------------|----------------------|-----------------|-----------------|----------------|
| 类别 | 采购金额 | 采购量 | 采购单价 | 采购金额占比 |
| 成品油 | 8,117,432.66 | 1,942.92 | 4,177.96 | 76.24% |
| 汽油 | 4,336,272.41 | 937.28 | 4,626.45 | 40.73% |
| 柴油 | 2,337,014.12 | 531.63 | 4,395.94 | 21.95% |
| 其他 | 1,444,146.13 | 474.01 | 3,046.65 | 13.56% |
| 石化产品 | 2,529,896.36 | 848.95 | 2,980.03 | 23.76% |
| 烯烃类 | 781,813.78 | 128.05 | 6,105.49 | 7.34% |
| 芳烃类 | 476,072.94 | 148.83 | 3,198.82 | 4.47% |
| 基础化工原料 | 1,124,845.01 | 480.18 | 2,342.56 | 10.56% |
| 其他产品 | 147,164.64 | 91.89 | 1,601.49 | 1.38% |
| 合计 | 10,647,329.02 | 2,791.87 | 3,813.69 | 100.00% |
| 2019年 | | | | |
| 类别 | 采购金额 | 采购量 | 采购单价 | 采购金额占比 |
| 成品油 | 7,789,898.92 | 1,402.36 | 5,554.86 | 72.62% |
| 汽油 | 4,966,042.88 | 880.20 | 5,641.94 | 46.29% |
| 柴油 | 2,662,972.32 | 489.84 | 5,436.41 | 24.82% |
| 其他 | 160,883.72 | 32.32 | 4,978.27 | 1.50% |
| 石化产品 | 2,937,607.05 | 785.74 | 3,738.67 | 27.38% |
| 烯烃类 | 785,656.50 | 105.20 | 7,467.99 | 7.32% |
| 芳烃类 | 701,925.22 | 149.60 | 4,692.05 | 6.54% |
| 基础化工原料 | 1,296,496.23 | 443.56 | 2,922.92 | 12.09% |
| 其他产品 | 153,529.11 | 87.37 | 1,757.20 | 1.43% |
| 合计 | 10,727,505.97 | 2,188.09 | 4,902.67 | 100.00% |
| 2018年 | | | | |
| 类别 | 采购金额 | 采购量 | 采购单价 | 采购金额占比 |
| 成品油 | 6,428,525.97 | 1,050.28 | 6,120.77 | 63.76% |
| 汽油 | 4,310,678.59 | 671.83 | 6,416.33 | 42.76% |

| | | | | |
|-------------|----------------------|-----------------|-----------------|----------------|
| 柴油 | 1,964,287.86 | 347.53 | 5,652.13 | 19.48% |
| 其他 | 153,559.52 | 30.92 | 4,966.12 | 1.52% |
| 石化产品 | 3,653,599.70 | 810.02 | 4,510.51 | 36.24% |
| 烯烃类 | 807,449.35 | 97.03 | 8,321.72 | 8.01% |
| 芳烃类 | 872,862.92 | 168.59 | 5,177.33 | 8.66% |
| 基础化工原料 | 1,712,950.91 | 430.16 | 3,982.12 | 16.99% |
| 其他产品 | 260,336.52 | 114.24 | 2,278.93 | 2.58% |
| 合计 | 10,082,125.67 | 1,860.30 | 5,419.62 | 100.00% |

注：采购不含净额结算的部分。

1) 成品油

报告期内，公司总体汽油采购价格、柴油采购价格与市场价格水平及变动趋势基本一致。

单位：元/吨

| | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|------------|----------|----------|----------|
| 汽油： | | | |
| 中国汽油批发价格指数 | 4,657.33 | 5,581.85 | 6,431.45 |
| 公司均价 | 4,626.45 | 5,641.94 | 6,416.33 |
| 差异率 | -0.66% | 1.08% | -0.24% |
| 柴油： | | | |
| 中国柴油批发价格指数 | 4,486.82 | 5,394.10 | 5,657.74 |
| 公司均价 | 4,395.94 | 5,436.41 | 5,652.13 |
| 差异率 | -2.03% | 0.78% | -0.10% |

注1：汽油批发数据来自Wind，中国汽油批发价格指数；

注2：汽油零售数据来自Wind，公司主要零售区域福建、广东、浙江、安徽、湖南的汽油价格，剔除增值税影响；零售价:90#乙醇汽油:安徽，零售价:93#乙醇汽油:安徽，零售价:97#乙醇汽油:安徽，零售价:90#汽油(粤IV):广东，零售价:93#汽油(粤IV):广东，零售价:97#汽油(粤IV):广东，零售价:90#汽油(国IV):浙江，零售价:93#汽油(国IV):浙江，零售价:97#汽油(国IV):浙江，零售价:90#汽油:湖南，零售价:93#汽油:湖南，零售价:97#汽油:湖南，零售价:90#汽油:福建，零售价:93#汽油:福建，零售价:97#汽油:福建；

注3：柴油批发数据来自Wind，中国柴油批发价格指数，剔除增值税影响；

注4：柴油零售数据来自Wind，公司主要零售区域福建、广东、浙江、安徽、湖南的柴油价格，剔除增值税影响；零售价:0#柴油:福建，零售价:0#柴油:广东，零售价:0#柴油:浙江，零售价:0#柴油:安徽，零售价:0#柴油:湖南；

注5：市场价格指数均剔除了增值税影响，下同

2) 石化产品

① 烯烃类

发行人烯烃类产品采购主要为聚丙烯和苯乙烯。

单位：元/吨

| | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|--------|----------|----------|----------|
| 聚丙烯： | | | |
| 市场平均价格 | 6,850.17 | 7,636.81 | 8,158.89 |
| 公司均价 | 6,846.59 | 7,575.74 | 8,052.73 |
| 差异率 | -0.05% | -0.80% | -1.30% |
| 苯乙烯： | | | |
| 市场平均价格 | 5,447.60 | 7,294.96 | 9,245.36 |
| 公司均价 | 5,272.53 | 7,203.41 | 9,222.38 |
| 差异率 | -3.21% | -1.25% | -0.25% |

注 1：聚丙烯选用公司聚丙烯产品的主要销售地区华东和华南的聚丙烯拉丝级平均价作为聚丙烯市场价格，数据来源自安迅思，PP 拉丝，安迅思华东地区市场价-华东-安迅思华东；PP 拉丝，安迅思华南地区市场价-华南-安迅思华南；

注 2：苯乙烯选用国家统计局公布的全国苯乙烯（一等品）市场价作为市场价格，数据来源自 Wind，市场价：苯乙烯（一级品）：全国

②芳烃类

发行人芳烃类采购主要为甲苯和二甲苯。

单位：元/吨

| | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|-------------|----------|----------|----------|
| 甲苯： | | | |
| 市场平均价格（元/吨） | 3,265.13 | 4,791.03 | 5,184.57 |
| 公司均价 | 3,102.84 | 4,628.75 | 5,171.71 |
| 差异率 | -4.97% | -3.39% | -0.25% |
| 二甲苯： | | | |
| 市场平均价格 | 3,393.56 | 5,015.38 | 5,264.37 |
| 公司均价 | 3,290.60 | 4,883.91 | 5,257.98 |
| 差异率 | -3.03% | -2.62% | -0.12% |

注 1：甲苯选用金陵石化、茂名石化、上海石化三家产品的平均出厂价作为市场价格指数，数据来源自 Wind，出厂价：甲苯：金陵石化，出厂价：甲苯：茂名石化、出厂价：甲苯：上海石化；

注 2：二甲苯选用西南地区、华中地区、华东地区、华南地区的二甲苯平均市场价作为市场价格指数，数据来源自 Wind，市场价（平均价）：二甲苯：西南地区，市场价（平均价）：二甲苯：华中地区，市场价（中间价）：二甲苯（异构级）：华东地区，市场价（中间价）：二甲苯（溶剂级）：华南地区

③基础化工原料

发行人基础化工原料采购主要为甲醇和乙二醇。

单位：元/吨

| | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|--------|----------|----------|----------|
| 甲醇： | | | |
| 市场平均价格 | 1,666.34 | 1,989.99 | 2,698.85 |
| 公司均价 | 1,671.25 | 1,970.92 | 2,625.16 |
| 差异率 | 0.29% | -0.96% | -2.73% |
| 乙二醇： | | | |
| 市场平均价格 | 3,444.23 | 4,208.01 | 6,289.20 |
| 公司均价 | 3,287.25 | 4,143.63 | 6,231.16 |
| 差异率 | -4.56% | -1.53% | -0.92% |

注 1：甲醇选用主要销售区域华东、华南市场的甲醇市场价，数据来源于安迅思，甲醇,安迅思华东地区市场价-华东-安迅思华东，甲醇,安迅思华南地区市场价-华南-安迅思华南；

注 2：乙二醇选用华南、华中、华北、东北等地的乙二醇市场价，数据来源于 Wind，市场价(中间价):乙二醇(MEG):华南地区，市场价(中间价):乙二醇(MEG):华东地区，市场价(中间价):乙二醇(MEG):华北地区，市场价(中间价):乙二醇(MEG):东北地区

综上，报告期内，公司总体主要石化产品采购的平均价格和市场价格指数及变动趋势基本一致。

(2) 主要能源采购情况

销售板块不涉及能源采购情况。

4、仓储物流业务

(1) 主要原材料采购情况

仓储板块主要提供劳务，不涉及原材料采购。

(2) 主要能源采购情况

报告期内，仓储板块对外采购的能源情况如下：

单位：万元、万千瓦时、元/千瓦时

| 类别 | 2020年 | | | 2019年 | | | 2018年 | | |
|----|----------|----------|------|----------|----------|------|----------|----------|------|
| | 采购金额 | 采购量 | 采购单价 | 采购金额 | 采购量 | 采购单价 | 采购金额 | 采购量 | 采购单价 |
| 电力 | 1,551.87 | 2,197.47 | 0.71 | 1,610.19 | 1,928.85 | 0.83 | 1,652.45 | 2,189.65 | 0.75 |

(六) 安全生产情况

1、安全生产制度

(1) 制度建设与组织管理

公司高度重视安全生产工作，坚持“以人为本”、“谁主管、谁负责”、“管业务必须管安全”的原则，贯彻“安全第一、预防为主、综合治理”的方针，实行“企业全面负责，分级分类管理，定期检查考核”的安全生产管理方式。

公司建立了安全生产组织体系、健全了安全生产责任制，制定了《安全生产管理办法》等一系列制度文件，规范了公司的安全生产工作。公司成立了 HSE 委员会作为中化能源安全生产管理的最高领导决策机构，主要负责审议和决策重大安全生产事项，组织推进中化能源安全生产管理工作。HSE 委员会办公室设在健康安全环保与运营管理部，承担安全生产监督、管理职能，对各单位安全生产工作实施监督管理、检查指导与绩效考核；公司本部各部门承担安全生产主体责任，对各自业务范围内的安全生产负责；公司各单位对本单位的安全生产工作全面负责，其主要负责人是安全生产第一责任人，各单位设置了相对独立的安全管理部门。

(2) 安全生产制度运行情况

公司安全生产管理以安全风险管控为核心，围绕公司生产运营及项目全周期管理实施。公司通过明确安全生产管理内容、要求、责任主体、工作程序，确保安全生产管理要求得到贯彻落实。

1) 安全生产责任制

公司各单位根据本单位岗位性质、特点和具体工作内容，制定了涵盖所有层级、所有岗位的安全生产责任制，做到“全员全覆盖”，“一企一标准，一岗一清单”。

2) 安全监督

公司建立、健全了安全监督管理制度，结合生产经营实际，采取综合检查、专业检查、季节性检查、重大活动和节假日检查、事故类比检查以及日常检查等方式，组织开展企业、车间、班组、岗位各级隐患排查。

3) 安全培训

公司注重员工安全生产培训。公司各单位采取多种途径对员工进行安全生产培训,提升员工岗位安全素质水平,保证各岗位员工掌握岗位安全生产技能和防范事故、应急处置的能力。公司各单位对主要负责人,生产、设备、工程、安全等专业分管领导、相关专业技术人员、一线操作人员等各类人员组织开展定期培训。

4) 应急管理

公司应急管理工作按照《中化能源股份有限公司应急管理办法》的规定执行。公司各单位编制了与上下级单位、所在地县级以上地方人民政府及相关部门相衔接的应急预案;同时,公司针对可能发生的泄漏、火灾、爆炸等突发事件,制定了专项应急预案。公司各单位定期组织生产安全事故应急演练,提升应急处置能力。

5) 事故管理

公司事故管理工作按照《中化能源股份有限公司事故管理办法》的规定执行。发生事故后,公司各单位逐级上报,同时迅速采取有效措施组织抢救,防止事故扩大,减少人员伤亡和财产损失。事故调查处理按照“谁主管谁负责”、“管业务必须管安全”、“失职追责、尽职免责”和“四不放过”的原则,查清事故原因,明确事故性质和责任,总结事故教训,提出整改意见和防范措施,根据相关规定提出对事故责任单位和责任人的处理意见。

6) 安全考核

公司各单位建立了安全考核管理机制,每年组织安全绩效考核,并在年初以签订目标责任书的形式与职能部门和所属企业明确考核指标并落实考核。各单位按照安全生产责任制,对员工进行安全绩效考核,考核结果与员工晋升、晋级、评先和奖惩挂钩。

2、安全生产合法合规情况

报告期内,公司未发生重大生产安全事故。

报告期内,发行人及境内下属企业、加油站因违反安全生产相关法律、法规或规范性文件而受到的行政处罚共 61 项,具体情况如下:

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚决定书 | 处罚金额 | 罚款缴纳及整改情况 | 不构成重大违法违规行为的认定依据 |
|----|---------|----------|------------|----------------------------------|---|------------------------|-----------|--|
| 1 | 中石化自贡石化 | 自贡市应急管理局 | 2019年4月29日 | 危险化学品重大危险源未配备温度、压力、液位的不间断采集和监测系统 | 《安全生产行政执法文书行政处罚决定书（单位）》（（自）应急罚[2019]危-2号） | 罚款 20,000元 | 罚款已缴纳 | 《危险化学品重大危险源监督管理暂行规定》第三十二条第（三）项规定，危险化学品单位未按照本规定及相关标准要求对重大危险源进行安全监测监控的，由县级以上人民政府安全生产监督管理部门责令限期改正；逾期未改正的，责令停产停业整顿，可以并处2万元以上10万元以下的罚款。 中石化自贡石化所受行政处罚的罚款金额系该法定幅度范围内的最下限，不属于情节严重的违法行为；中石化自贡石化为中化石油销售于2020年收购而来，且该处罚已于发行人收购完成之前执行完毕，可不视为发行人存在相关情形。 |
| 2 | 中化珠海储运 | 珠海市交通运输局 | 2019年5月10日 | 实施危险货物港口作业未建立专门安全管理制度，未采取可靠的安全措施 | 《行政处罚决定书》（粤珠交罚[2019]03285号） | 罚款 80,000元、 责令改正 | 罚款已缴纳 | 《港口危险货物安全管理规定》第七十四条第一款：危险货物港口经营人有下列行为之一的，由所在地港口行政管理部门责令限期改正，可以处十万元以下的罚款；逾期未改正的，责令停产停业整顿，并处十万元以上二十万元以下的罚款，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处二万元以上五万元以下的罚款：（一）危险货物港口作业未建立专门安全管理制度、未采取可靠的安全措施的；…… 根据《广东省交通运输厅关于印发〈广东省交通运输行政处罚裁量标准（港口行政）（修订）〉的通知》，“危险货物港口作业未建立专门安全管理制度、未采取可靠的安全措施的”的违法行为按照违法程度分为“轻微”、“一般”、“严重”、“特别严重”。 中化珠海储运所受处罚的罚款金额未达到10万元，其行为未达到“严重”或“特别严重”的违法程度，且珠海市交通运输局于2020年12月7日出具《证明》，证明中化珠海储运自2017年1月1日至2020年12月3日无因违反安全生产相关法律法规而受到重大行政处罚。因此，该等违法行为不属于情节严重的违法行为。 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚决定书 | 处罚金额 | 罚款缴纳及整改情况 | 不构成重大违法违规行为的认定依据 |
|----|-----------------------|------------------|---------------------|--|--|-------------------------------|-----------|---|
| 3 | 中化福建销售 厦门黄厝加油站 | 厦门市 应急管理局 | 2020年4 月3日 | 未如实记录 安全生产教 育和培训情 况 | 《行政处罚决 定书（单位）》 （（厦）安监罚 [2020]3号） | 责令限期 改正，罚 款 15,000 元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国安全生产法》第九十四条第一款第（四）项：生产经营单位有下列行为之一的，责令限期改正，可以处五万元以下的罚款；逾期未改正的，责令停产停业整顿，并处五万元以上十万元以下的罚款，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处一万元以上二万元以下的罚款：……（四）未如实记录安全生产教育和培训情况的…… 中化福建销售厦门黄厝加油站所受处罚的罚款金额系该法定幅度范围内较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 4 | 中化福建销售 福清渔平加油站 | 福清市 应急管理局 | 2019年5 月5日 | 未按规定上 报事故隐患 排查治理统 计分析报 表；楼道通 道有杂物堵 塞；配电房 缺少绝缘 垫、绝缘手 套、绝缘棒； 二楼设置厨 房等 | 《行政处罚决 定书（单位）》 （（融）安监罚 [2019]7号） | 罚款 10,000元 | 罚款已缴纳 | 《安全生产事故隐患排查治理暂行规定》第二十六条第（二）项：生产经营单位违反本规定，有下列行为之一的，由安全监管监察部门给予警告，并处三万元以下的罚款：……（二）未按规定上报事故隐患排查治理统计分析表的；…… 中化福建销售福清渔平加油站所受处罚的罚款金额较小，且系该法定幅度范围内较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 5 | 中化福建龙岩 上杭南阳加油 站 | 上杭县 应急管理 局 | 2019年 10月21 日 | 如实记录安 全生产教 育和培训情 况 | 《行政处罚决 定书（单位）》 （（杭）应急罚 [2019]36号） | 罚款 15,000元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国安全生产法》第九十四条第一款第（四）项：生产经营单位有下列行为之一的，责令限期改正，可以处五万元以下的罚款；逾期未改正的，责令停产停业整顿，并处五万元以上十万元以下的罚款，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处一万元以上二万元以下的罚款：……（四）未如实记录安全生产教育和培训情况的；…… 中化福建龙岩上杭南阳加油站所受行政处罚系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚决定书 | 处罚金额 | 罚款缴纳及整改情况 | 不构成重大违法违规行为的认定依据 |
|----|-----------------------|-----------------|------------|-------------------------------------|---------------------------------------|--|-----------|--|
| 6 | 道达尔燃油北京北沙滩加油站 | 北京市海淀区安全生产监督管理局 | 2019年3月29日 | 存在顾客在加油站加油通道维修车辆的情况 | 《行政处罚决定书（单位）》（（京海）安监罚[2019]执00105-1号） | 罚款 10,000元 | 罚款已缴纳 | 《安全生产违法行为行政处罚办法》第四十五条第（一）项：生产经营单位及其主要负责人或者其他人员有下列行为之一的，给予警告，并可以对生产经营单位处1万元以上3万元以下罚款，对其主要负责人、其他有关人员处1000元以上1万元以下的罚款：（一）违反操作规程或者安全管理规定作业的……道达尔燃油北京北沙滩加油站所受处罚的罚款金额较小，且系该法定幅度范围内最低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 7 | 道达尔燃油河北分公司邢台泉北加油站 | 河北省应急管理厅 | 2020年9月24日 | 灭火毯数量不符合登记情况，油罐操作井内防爆接线盒不符合相关规范 | 《行政处罚决定书（单位）》（（冀）安监罚[2020]（察二044）号） | 违反《生产安全事故应急预案管理办法》罚款10,000元； 违反了《中华人民共和国安全生产法》罚款10,000元 | 罚款已缴纳 | 《生产安全事故应急预案管理办法》第四十五条第（六）项：未落实应急预案规定的应急物资及装备的，由县级以上人民政府应急管理部门责令限期改正，可以处1万元以上3万元以下的罚款。 《中华人民共和国安全生产法》九十六条第（三）项：未对安全设备进行经常性维护、保养和定期检测的，责令限期改正，可以处五万元以下的罚款。 道达尔燃油河北分公司邢台泉北加油站所受两项处罚的罚款金额较小，且均处于法定幅度范围内较低金额的处罚，该等违法行为不属于情节严重的违法行为。 |
| 8 | 道达尔燃油河北分公司保定高碑店迎宾路加油站 | 高碑店市市场监督管理局 | 2018年2月8日 | 未及时按照分级属地原则，将应急预案向安全生产监督管理部门进行告知性备案 | 《行政处罚决定书（单位）》（（冀保高）安监罚[2018]执二0201号） | 罚款 10,000元 | 罚款已缴纳 | 《生产安全事故应急预案管理办法》（2016年版）第四十五条第（一）项：生产经营单位有下列情形之一的，由县级以上安全生产监督管理部门责令限期改正，可以处1万元以上3万元以下罚款：（一）在应急预案编制前未按照规定开展风险评估和应急资源调查的；…… 道达尔燃油河北分公司保定高碑店迎宾路加油站所受行政处罚的罚款金额较小，且系该法定幅度范围内的最低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚决定书 | 处罚金额 | 罚款缴纳及整改情况 | 不构成重大违法违规行为的认定依据 |
|----|-------------------|-----------------|------------|------------------------|---|---------------|------------------|---|
| 9 | 道达尔燃油河北分公司邢台泉北加油站 | 邢台市桥西区应急管理局 | 2019年6月27日 | 高低压限位仪电源配电箱无警示标志 | 《行政处罚决定书（单位）》（冀邢桥西安监罚[2019]（应急062101）号） | 罚款5,000元，限期改正 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国安全生产法》第九十六条第一款第（一）项：生产经营单位有下列行为之一的，责令限期改正，可以处五万元以下的罚款；逾期未改正的，处五万元以上二十万元以下的罚款，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处一万元以上二万元以下的罚款；情节严重的，责令停产停业整顿；构成犯罪的，依照刑法有关规定追究刑事责任：（一）未在有较大危险因素的生产经营场所和有关设施、设备上设置明显的安全警示标志的；…… 道达尔燃油河北分公司邢台泉北加油站所受行政处罚的罚款金额较小，且系该法定幅度范围内较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 10 | 道达尔燃油北京西红门加油站 | 北京市大兴区应急管理局 | 2019年7月17日 | 未定期通报事故隐患排查治理情况 | 《行政处罚决定书》（京兴）应急罚[2019]128号） | 罚款15,000元 | 罚款已缴纳 | 《北京市生产安全事故隐患排查治理办法》第二十八条：违反本办法第十一条规定，生产经营单位未定期通报事故隐患排查治理情况，或者未公示重大事故隐患的危害程度、影响范围和应急措施的，责令限期改正，可以处5万元以下罚款；逾期未改正的，责令停产停业整顿，并处5万元以上10万元以下罚款。道达尔燃油北京西红门加油站所受处罚的罚款金额系该法定幅度范围内较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 11 | 道达尔燃油北京西红门加油站 | 北京市大兴区安全生产监督管理局 | 2019年1月15日 | 未对从业人员进行年度安全生产教育、培训、考核 | 《行政处罚决定书（单位）》（京兴）安监罚[2019]10号） | 罚款5,000元 | 罚款已于2019年1月15日缴纳 | 《中华人民共和国安全生产法》第九十四条第一款第（四）项：生产经营单位有下列行为之一的，责令限期改正，可以处五万元以下的罚款；逾期未改正的，责令停产停业整顿，并处五万元以上十万元以下的罚款，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处一万元以上二万元以下的罚款：……（四）未如实记录安全生产教育和培训情况的；…… 中化道达尔燃油有限公司北京西红门加油站所受行政处罚的罚款金额较小，且系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚决定书 | 处罚金额 | 罚款缴纳及整改情况 | 不构成重大违法违规行为的认定依据 |
|----|------------------|----------|------------|----------------------------|------------------------------------|---|-----------|---|
| 12 | 道达尔燃油锦州分公司 | 锦州市应急管理局 | 2019年8月13日 | 危险化学品经营许可证到期后仍然从事危险化学品经营活动 | 《行政处罚决定书（单位）》（（锦）应急罚[2019]执法-079号） | 责令停止营业活动，没收违法经营的危险化学品以及违法所得，并罚款100,000元 | 罚款已缴纳 | 《危险化学品安全管理条例》第七十七条第三款：违反本条例规定，未取得危险化学品经营许可证从事危险化学品经营的，由安全生产监督管理部门责令停止经营活动，没收违法经营的危险化学品以及违法所得，并处10万元以上20万元以下的罚款；构成犯罪的，依法追究刑事责任。 道达尔燃油锦州分公司已办理《危险化学品经营许可证》的续期手续，所受处罚的罚款金额系该法定幅度范围内最低金额的处罚，且锦州市应急管理局于2020年12月10日出具《证明》，证明道达尔燃油锦州分公司已整改并执行完毕该项处罚，该处罚不属于重大行政处罚，相关行为不属于重大违法行为。 |
| 13 | 道达尔燃油锦州分公司解放路加油站 | 锦州市应急管理局 | 2019年8月13日 | 危险化学品经营许可证到期后仍然从事危险化学品经营活动 | 《行政处罚决定书（单位）》（（锦）应急罚[2019]执法-078号） | 责令停止营业活动，没收违法经营的危险化学品以及违法所得，并罚款100,000元 | 罚款已缴纳 | 《危险化学品安全管理条例》第七十七条第三款：违反本条例规定，未取得危险化学品经营许可证从事危险化学品经营的，由安全生产监督管理部门责令停止经营活动，没收违法经营的危险化学品以及违法所得，并处10万元以上20万元以下的罚款；构成犯罪的，依法追究刑事责任。 道达尔燃油锦州分公司解放路加油站已办理《危险化学品经营许可证》的续期手续，所受处罚的罚款金额系该法定幅度范围内最低金额的处罚，且锦州市应急管理局于2020年12月10日出具《证明》，证明道达尔燃油锦州分公司已整改并执行完毕该项处罚，该处罚不属于重大行政处罚，相关行为不属于重大违法行为。 |
| 14 | 道达尔燃油锦州分公司士英街加油站 | 锦州市应急管理局 | 2019年8月13日 | 危险化学品经营许可证到期后仍然从事危险化学品经营活动 | 《行政处罚决定书（单位）》（（锦）应急罚[2019]执法-080号） | 责令停止营业活动，没收违法经营的危险化学品以及违法所 | 罚款已缴纳 | 《危险化学品安全管理条例》第七十七条第三款：违反本条例规定，未取得危险化学品经营许可证从事危险化学品经营的，由安全生产监督管理部门责令停止经营活动，没收违法经营的危险化学品以及违法所得，并处10万元以上20万元以下的罚款；构成犯罪的，依法追究刑事责任。 道达尔燃油锦州分公司士英街加油站已办理《危险化学品经营许可证》的续期手续，所受处罚的罚款金额系该法定幅度范围 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚决定书 | 处罚金额 | 罚款缴纳及整改情况 | 不构成重大违法违规行为的认定依据 |
|----|--------------|-----------------|----------------|--|---|-----------------|-----------|---|
| | | | | | | 得，并罚款 100,000 元 | | 内最低金额的处罚，且锦州市应急管理局于 2020 年 12 月 10 日出具《证明》，证明已整改并执行完毕该项处罚，该处罚不属于重大行政处罚，相关行为不属于重大违法行为。 |
| 15 | 道达尔燃油北京梨园加油站 | 北京市应急管理局 | 2020 年 5 月 7 日 | 未为从业人员提供符合标准的劳动防护；未健全事故隐患排查治理制度；未向从业人员通报事故隐患排查治理情况 | 《行政处罚决定书（单位）》（（京）应急罚[2019]执法-36 号） | 罚款 105,000 元 | 罚款已缴纳 | <p>《中华人民共和国安全生产法》第九十六条第（四）项：生产经营单位有下列行为之一的，责令限期改正，可以处五万元以下的罚款；逾期未改正的，责令停产停业整顿，并处五万元以上十万元以下的罚款，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处一万元以上二万元以下的罚款：……（四）未如实记录安全生产教育和培训情况的；……</p> <p>《中华人民共和国安全生产法》第九十四条第（五）项：生产经营单位有下列行为之一的，责令限期改正，可以处五万元以下的罚款；逾期未改正的，责令停产停业整顿，并处五万元以上十万元以下的罚款，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处一万元以上二万元以下的罚款：……（五）未将事故隐患排查治理情况如实记录或者未向从业人员通报的；……</p> <p>北京市应急管理局于 2020 年 12 月 30 日出具《北京市应急管理局信息公开告知书》（市应急管理局[2020]第 553 号），证明未获取道达尔燃油北京梨园加油站 2017 年 1 月 1 日至 2020 年 9 月 30 日在北京行政区域内发生重大生产安全事故的信息。因此，该等行为不属于情节严重的违法行为。</p> |
| 16 | 道达尔燃油北京梨园加油站 | 北京市通州区安全生产监督管理局 | 2019 年 2 月 2 日 | 未对安全设备进行经常性维护、保养 | 《行政处罚决定书（单位）》（（通）安监（危化）罚字[2019]第（001）号） | 罚款 8,000 元 | 罚款已缴纳 | <p>《中华人民共和国安全生产法》第九十六条第（三）项：生产经营单位有下列行为之一的，责令限期改正，可以处五万元以下的罚款；逾期未改正的，处五万元以上二十万元以下的罚款，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处一万元以上二万元以下的罚款；情节严重的，责令停产停业整顿；构成犯罪的，依照刑法有关规定追究刑事责任：……（三）未对安全设备进行经常性维护、保养和定期检测的；……</p> |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚决定书 | 处罚金额 | 罚款缴纳及整改情况 | 不构成重大违法违规行为的认定依据 |
|----|-------------------|-----------------|------------|-----------------------------|------------------------------------|---------------|-----------|---|
| | | | | | | | | 道达尔燃油北京梨园加油站所受行政处罚的罚款金额的罚款金额较小，系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，且北京市应急管理局于2020年12月30日出具《北京市应急管理局信息公开告知书》（市应急管理局[2020]第553号），证明未获取中化道达尔燃油有限公司北京梨园加油站2017年1月1日至2020年9月30日在北京行政区域内发生重大生产安全事故的信息。因此，该等违法行为不属于情节严重的违法行为。 |
| 17 | 道达尔燃油北京梨园加油站 | 北京市通州区安全生产监督管理局 | 2018年7月9日 | 未将安全培训工作纳入本单位工作计划 | 通安监（危化）罚字[2018]第（015）号 | 罚款 10,000元 | 罚款已缴纳 | 《生产经营单位安全培训规定》第二十九条第（一）项：生产经营单位有下列行为之一的，由安全生产监管监察部门责令其限期改正，可以处1万元以上3万元以下的罚款：（一）未将安全培训工作纳入本单位工作计划并保证安全培训工作所需资金的；…… 道达尔燃油北京梨园加油站所受行政处罚的罚款金额较小，系该法定幅度范围内的最低金额的处罚，且北京市应急管理局于2020年12月30日出具《北京市应急管理局信息公开告知书》（市应急管理局[2020]第553号），证明其未获取道达尔燃油北京梨园加油站2017年1月1日至2020年9月30日在北京行政区域内发生重大生产安全事故的信息。因此，该等违法行为不属于情节严重的违法行为。 |
| 18 | 道达尔燃油河北分公司廊坊廊兴加油站 | 廊坊市广阳区应急管理局 | 2019年3月15日 | 未在有较大危险因素的生产经营场所设置明显的安全警示标志 | 《行政处罚决定书（单位）》（（冀廊广）安监罚[2019]D003号） | 罚款 30,000元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国安全生产法》第九十六条第（一）项：生产经营单位有下列行为之一的，责令限期改正，可以处五万元以下的罚款；逾期未改正的，处五万元以上二十万元以下的罚款，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处一万元以上二万元以下的罚款；情节严重的，责令停产停业整顿；构成犯罪的，依照刑法有关规定追究刑事责任：……（一）未在有较大危险因素的生产经营场所和有关设施、设备上设置明显的安全警示标志的；…… 道达尔燃油河北分公司廊坊廊兴加油站所受处罚的罚款金额系 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚决定书 | 处罚金额 | 罚款缴纳及整改情况 | 不构成重大违法违规行为的认定依据 |
|----|-------------------|-----------------|------------|-----------------------|--|---------------|-------------|---|
| | | | | | | | | 该法定幅度范围内中低档的处罚，且不涉及情节严重的处罚措施，不属于情节严重的违法行为。 |
| 19 | 道达尔燃油河北分公司廊坊廊兴加油站 | 廊坊市广阳区安全生产监督管理局 | 2018年9月26日 | 未按规定进行风险辨识管控 | 《行政处罚决定书》（（冀廊坊）安监罚[2018]R02号） | 罚款 40,000元 | 罚款已缴纳；已完成整改 | 《河北省安全生产条例》第七十三条第一款：违反本条例规定，生产经营单位未按照规定进行安全检查、风险因素辨识管控、事故隐患排查的，或者对发现的事故隐患和问题未制定整改方案的，责令限期改正，处二万元以上五万元以下的罚款。廊坊市广阳区应急管理局于2020年12月21日出具《证明》，证明道达尔燃油河北分公司廊坊廊兴加油站所受的该项处罚已整改并执行完毕，没有造成重大社会影响。因此，该等违法行为不属于情节严重的违法行为。 |
| 20 | 道达尔燃油河北分公司廊坊廊兴加油站 | 廊坊市广阳区应急管理局 | 2020年6月19日 | 未如实记录安全生产教育和培训情况 | 《行政（当场）处罚决定书（单位）》（（冀廊坊）应急罚[2020]E010号） | 罚款 20,000元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国安全生产法》第九十六条第（四）项：生产经营单位有下列行为之一的，责令限期改正，可以处五万元以下的罚款；逾期未改正的，责令停产停业整顿，并处五万元以上十万元以下的罚款，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处一万元以上二万元以下的罚款：……（四）未如实记录安全生产教育和培训情况的；…… 道达尔燃油河北分公司廊坊廊兴加油站所受行政处罚的罚款金额系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 21 | 道达尔燃油河北分公司永年东环加油站 | 邯郸市永年区应急管理局 | 2019年1月3日 | 未对安全设备进行经常性维护、保养和定期检测 | 《行政处罚决定书（单位）》（（冀邯永）安监罚[2019]054号） | 罚款 40,000元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国安全生产法》第九十六条第（三）项：生产经营单位有下列行为之一的，责令限期改正，可以处五万元以下的罚款；逾期未改正的，处五万元以上二十万元以下的罚款，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处一万元以上二万元以下的罚款；情节严重的，责令停产停业整顿；构成犯罪的，依照刑法有关规定追究刑事责任：……（三）未对安全设备进行经常性维护、保养和定期检测的；…… 道达尔燃油河北分公司永年东环加油站所受处罚的罚款金额系该法定幅度范围内较低金额的处罚，且不涉及情节严重的处罚 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚决定书 | 处罚金额 | 罚款缴纳及整改情况 | 不构成重大违法违规行为的认定依据 |
|----|---------------------|--------------|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|--|
| | | | | | | | | 措施，该等违法行为不属于情节严重的违法行为。 |
| 22 | 道达尔燃油河北分公司三河市沟阳加油站 | 三河市应急管理局 | 2019年6月5日 | 安全生产教育培训或者教育培训档案不符合要求；消防沙内存在杂物；未如实记录、未向从业人员通报事故隐患排查治理情况 | 《行政处罚决定书（单位）》（（冀廊三）安监罚[2019]3035号） | 罚款 10,000元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国安全生产法》第九十四条第一款第（五）项：生产经营单位有下列行为之一的，责令限期改正，可以处五万元以下的罚款；逾期未改正的，责令停产停业整顿，并处五万元以上十万元以下的罚款，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处一万元以上二万元以下的罚款：……（五）未将事故隐患排查治理情况如实记录或者未向从业人员通报的；…… 道达尔燃油河北分公司三河市沟阳加油站所受处罚的罚款金额较小，且系该法定幅度范围内较低金额的处罚，该等违法行为不属于情节严重的违法行为。 |
| 23 | 道达尔燃油河北分公司永清县开发区加油站 | 永清县安全生产监督管理局 | 2018年10月23日 | 安全生产教育培训档案不符合要求，安排未经职业健康检查的劳动者从事接触职业病危害的作业，未对本油站制定的应急救援预案进行演练 | 《行政处罚决定书（单位）》（（冀廊永）安监罚[2018]3-011号） | 三项违法分别罚款 8,000元、 50,000元、 8,000元 | 罚款已缴纳 | （1）罚款 8,000 元：《河北省安全生产条例》第七十五条第二款：违反本条例规定，生产经营单位开展安全生产教育培训或者教育培训档案不符合要求的，责令限期改正，可以处三万元以下的罚款；未开展安全生产教育培训或者未设立教育培训档案的，责令限期改正，可以处三万元以上五万元以下的罚款。逾期未改正的，责令停产停业整顿，并处五万元以上十万元以下的罚款，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处一万元以上二万元以下的罚款。 （2）罚款 50,000 元：《中华人民共和国职业病防治法》第七十五条第（七）项：违反本法规定，有下列情形之一的，由卫生行政部门责令限期治理，并处五万元以上三十万元以下的罚款；情节严重的，责令停止产生职业病危害的作业，或者提请有关人民政府按照国务院规定的权限责令关闭：……（七）安排未经职业健康检查的劳动者、有职业禁忌的劳动者、未成年 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚决定书 | 处罚金额 | 罚款缴纳及整改情况 | 不构成重大违法违规行为的认定依据 |
|----|---------------------|----------|------------|------------------------------------|---------------------------------|---------------------|-----------|--|
| | | | | | | | | <p>工或者孕期、哺乳期女职工从事接触职业病危害的作业或者禁忌作业的；……</p> <p>（3）罚款 8,000 元：《中华人民共和国安全生产法》第九十四条第一款第（六）项：生产经营单位有下列行为之一的，责令限期改正，可以处五万元以下的罚款；逾期未改正的，责令停产停业整顿，并处五万元以上十万元以下的罚款，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处一万元以上二万元以下的罚款：……（六）未按照规定制定生产安全事故应急救援预案或者未定期组织演练的；……</p> <p>道达尔燃油河北分公司永清县开发区加油站所受处罚的罚款金额均系上述三项法定幅度范围内较低金额的处罚，且根据处罚决定书确认，道达尔燃油河北分公司永清县开发区加油站有主动消除或者减轻安全生产违法行为危害后果的行为，依法从轻处罚。综上，该等违法行为不属于情节严重的违法行为。</p> |
| 24 | 道达尔燃油河北分公司永清县开发区加油站 | 永清县应急管理局 | 2020年9月23日 | 生产安全事故应急救援预案未重新修订，无主要负责人进行季度隐患排查记录 | 《行政处罚决定书》（（冀廊永）安监罚[2020]4-009号） | 单项罚款14,000元、22,000元 | 罚款已缴纳 | <p>《生产安全事故应急预案管理办法》第四十五条第（五）项：生产经营单位有下列情形之一的，由县级以上人民政府应急管理部门责令限期改正，可以处1万元以上3万元以下的罚款：……（五）未按照规定进行应急预案修订的；……</p> <p>《河北省安全生产风险管控与隐患治理规定》第二十七条：生产经营单位主要负责人未按规定检查风险管控措施和管控方案落实情况、组织并参加事故隐患排查的，处二万元以上三万元以下的罚款。</p> <p>道达尔燃油河北分公司永清县开发区加油站所受行政处罚的两项罚款金额系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，且根据处罚决定书，属于“依法从轻处罚”的情况，因此不属于情节严重的违法行为。</p> |
| 25 | 道达尔燃油河北分公司沙河 | 沙河市安全生产 | 2018年9月10日 | 储油罐区门口处未设置 | 《行政处罚决定书（单位）》 | 责令改正，罚款 | 罚款已缴纳 | 《危险化学品安全管理条例》第七十八条第一款第（八）项：有下列情形之一的，由安全生产监督管理部门责令改正，可以 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚决定书 | 处罚金额 | 罚款缴纳及整改情况 | 不构成重大违法违规行为的认定依据 |
|----|----------------------|--------------|------------|-------------------|---------------------------------------|----------------|-----------|---|
| | 市文谦大街加油站 | 产监督管理局 | | 明显的安全警示标志 | ((冀邢沙)安监罚[2018]31011号) | 12,000元 | | 处5万元以下的罚款；拒不改正的，处5万元以上10万元以下的罚款；情节严重的，责令停产停业整顿：……（八）生产、储存危险化学品的单位未在作业场所和安全设施、设备上设置明显的安全警示标志，或者未在作业场所设置通信、报警装置的；…… 道达尔燃油河北分公司沙河市文谦大街加油站所受处罚的罚款金额系该法定幅度范围内较低金额的处罚，且不涉及情节严重的处罚措施，该等违法行为不属于情节严重的违法行为。 |
| 26 | 道达尔燃油河北分公司沙河市文谦大街加油站 | 沙河市应急管理局 | 2019年9月6日 | 部分应急救援器材未保持正常适用状态 | 《行政处罚决定书(单位)》((冀邢沙)安监罚[2019]31010号) | 责令改正，罚款10,000元 | 罚款已缴纳 | 《安全生产违法行为行政处罚办法》第四十六条第(二)项：危险物品的生产、经营、储存单位以及矿山、金属冶炼单位有下列行为之一的，责令改正，并可以处1万元以上3万元以下的罚款：……(二)未配备必要的应急救援器材、设备和物资，并进行经常性维护、保养，保证正常运转的。 道达尔燃油河北分公司沙河市文谦大街加油站所受处罚的罚款金额较小，且系该法定幅度范围内最低金额的处罚，该等违法行为不属于情节严重的违法行为。 |
| 27 | 道达尔燃油河北分公司石家庄宏达加油站 | 石家庄市栾城区应急管理局 | 2019年5月21日 | 加油区未设置明显的安全警示标志 | 《行政处罚决定书(单位)》((冀石栾)安监罚[2019]监察4-009号) | 罚款20,000元 | 罚款已缴纳 | 《危险化学品安全管理条例》第七十八条第一款第(八)项：有下列情形之一的，由安全生产监督管理部门责令改正，可以处5万元以下的罚款；拒不改正的，处5万元以上10万元以下的罚款；情节严重的，责令停产停业整顿：……（八）生产、储存危险化学品的单位未在作业场所和安全设施、设备上设置明显的安全警示标志，或者未在作业场所设置通信、报警装置的；…… 道达尔燃油河北分公司石家庄宏达加油站所受处罚的罚款金额系该法定幅度范围内较低金额，不属于情节严重的违法行为。 |
| 28 | 道达尔燃油河北分公司廊坊安达加油站 | 文安县应急管理局 | 2019年6月24日 | 配电室安全警示标志不符合规定 | 《行政处罚决定书(单位)》((冀廊文)安 | 罚款15,000元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国安全生产法》第九十六条第(一)项：生产经营单位有下列行为之一的，责令限期改正，可以处五万元以下的罚款；逾期未改正的，处五万元以上二十万元以下的罚款， |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚决定书 | 处罚金额 | 罚款缴纳及整改情况 | 不构成重大违法违规行为的认定依据 |
|----|-------------------|--------------|------------|----------------------|---|-----------|-----------|---|
| | | | | | 监罚[2019]三专-071号) | | | 对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处一万元以上二万元以下的罚款；情节严重的，责令停产停业整顿；构成犯罪的，依照刑法有关规定追究刑事责任：（一）未在有较大危险因素的生产经营场所和有关设施、设备上设置明显的安全警示标志的；…… 道达尔燃油河北分公司廊坊安达加油站所受处罚的罚款金额系该法定幅度范围较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 29 | 道达尔燃油河北分公司廊坊安达加油站 | 文安县安全生产监督管理局 | 2018年6月11日 | 加油区加油岛西侧未安装防撞柱 | 《行政处罚决定书（单位）》（（冀廊文）安监罚[2018]监三-015号） | 罚款12,000元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国安全生产法》第九十六条第（二）项：生产经营单位有下列行为之一的，责令限期改正，可以处五万元以下的罚款；逾期未改正的，处五万元以上二十万元以下的罚款，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处一万元以上二万元以下的罚款；情节严重的，责令停产停业整顿；构成犯罪的，依照刑法有关规定追究刑事责任：……（二）安全设备的安装、使用、检测、改造和报废不符合国家标准或者行业标准的；…… 道达尔燃油河北分公司廊坊安达加油站所受处罚的罚款金额系该法定幅度范围较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 30 | 道达尔燃油北京金顶街加油站 | 石景山消防支队 | 2019年8月6日 | 库房疏散通道被货物占用 | 《北京市石景山区消防救援支队行政处罚决定书》（石消防罚决字[2019]第20048号） | 罚款5,000元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国消防法》第六十条第一款第（三）项：单位违反本法规定，有下列行为之一的，责令改正，处五千元以上五万元以下罚款：……（三）占用、堵塞、封闭疏散通道、安全出口或者有其他妨碍安全疏散行为的；…… 道达尔燃油北京金顶街加油站所受处罚的罚款金额较小，且系该法定幅度范围内的最低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 31 | 道达尔燃油天津祁连路加油站 | 天津市河东区应急管理局 | 2020年9月11日 | 未按规定上报季度事故隐患排查治理统计分析 | 《行政处罚决定书（单位）》（[津河东]应急罚[2020]监 | 罚款5,000元 | 罚款已缴纳 | 《安全生产事故隐患排查治理暂行规定》第二十六条第一款第（一）项：生产经营单位违反本规定，有下列行为之一的，由安全监管监察部门给予警告，并处三万元以下的罚款：（一）未建立安全生产事故隐患排查治理等各项制度的；…… |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚决定书 | 处罚金额 | 罚款缴纳及整改情况 | 不构成重大违法违规行为的认定依据 |
|----|-------------------|--------------|-------------|---------------------------------|---|-----------------------|-----------|---|
| | | | | 表 | 管-008号) | | | 道达尔燃油天津祁连路加油站所受行政处罚的罚款金额较小，且系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 32 | 道达尔燃油天津祁连路加油站 | 天津市河东区应急管理局 | 2018年3月6日 | 事故隐患排查治理情况未如实记录，缺失一日的晚班安全值班巡检记录 | 《行政处罚决定书（单位）》（（津河东）安监罚[2018]执2-001） | 罚款10,000元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国安全生产法》第九十四条第（五）项：生产经营单位有下列行为之一的，责令限期改正，可以处五万元以下的罚款；逾期未改正的，责令停产停业整顿，并处五万元以上十万元以下的罚款，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处一万元以上二万元以下的罚款：……（五）未将事故隐患排查治理情况如实记录或者未向从业人员通报的；……道达尔燃油天津祁连路加油站所受行政处罚的罚款金额较小，且系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 33 | 道达尔油品浙江分公司温州和三加油站 | 永嘉县安全生产监督管理局 | 2018年12月19日 | 未按规定定期组织生产安全事故应急救援预案演练 | 《永嘉县安全生产监督管理局行政处罚决定书》（永安监管罚[2018]第128号） | 责令限期改正（已改正），罚款10,000元 | 罚款已缴纳 | 《生产安全事故应急预案管理办法》第四十四条第（二）项：生产经营单位有下列情形之一的，由县级以上人民政府应急管理等部门依照《中华人民共和国安全生产法》第九十四条的规定，责令限期改正，可以处5万元以下罚款；逾期未改正的，责令停产停业整顿，并处5万元以上10万元以下的罚款，对直接负责的主管人员和其他直接责任人员处1万元以上2万元以下的罚款：……（二）未按照规定定期组织应急预案演练的。道达尔油品浙江分公司温州和三加油站所受行政处罚的罚款金额系该法定幅度范围内较低金额的处罚，且根据处罚决定书记载，已改正违法行为。因此不属于情节严重的违法行为。 |
| 34 | 道达尔油品奉化尚田加油站 | 宁波市奉化区应急管理局 | 2019年6月19日 | 未如实记录安全生产教育和培训情况 | 《行政处罚决定书》（（奉）应急罚[2019]011号） | 罚款9,500元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国安全生产法》第九十四条第一款第（四）项：生产经营单位有下列行为之一的，责令限期改正，可以处五万元以下的罚款；逾期未改正的，责令停产停业整顿，并处五万元以上十万元以下的罚款，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处一万元以上二万元以下的罚款：……（四）未如实记录安全生产教育和培训情况的；…… |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚决定书 | 处罚金额 | 罚款缴纳及整改情况 | 不构成重大违法违规行为的认定依据 |
|----|----------------|---------------|------------|--------------------------------|---------------------------------------|-----------|-----------|---|
| | | | | | | | | 道达尔油品奉化尚田加油站所受行政处罚的罚款金额较小，且系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 35 | 北石化公司五百户加油站 | 香河县应急管理局 | 2019年3月13日 | 工作人员安全教育考试试卷无考核结果，没有单位负责考核人员签名 | 《行政处罚决定书（单位）》（（冀廊香）安监罚[2019]（察一005号）） | 罚款10,000元 | 罚款已缴纳 | 《河北省安全生产条例》第七十五条第二款：违反本条例规定，生产经营单位开展安全生产教育培训或者教育培训档案不符合要求的，责令限期改正，可以处三万元以下的罚款；未开展安全生产教育培训或者未设立教育培训档案的，责令限期改正，可以处三万元以上五万元以下的罚款。逾期未改正的，责令停产停业整顿，并处五万元以上十万元以下的罚款，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处一万元以上二万元以下的罚款。 北石化公司五百户加油站所受行政处罚的罚款金额系该法定幅度范围内较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 36 | 中化石油天津宝坻钰华街加油站 | 天津市宝坻区应急管理局 | 2020年9月7日 | 加油员未如实记录安全生产教育和培训情况 | 《行政处罚决定书（单位）》（（宝）应急罚[2020]7087号） | 罚款45,000元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国安全生产法》第九十四条第一款第（四）项：生产经营单位有下列行为之一的，责令限期改正，可以处五万元以上十万元以下的罚款；逾期未改正的，责令停产停业整顿，并处五万元以上十万元以下的罚款，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处一万元以上二万元以下的罚款：……（四）未如实记录安全生产教育和培训情况的…… 中化石油天津宝坻钰华街加油站所受处罚的罚款金额系该法定幅度范围内较低金额的处罚，且天津市宝坻区应急管理局于2020年12月17日出具《证明》，证明此处罚属于一般违法行为。因此，该等违法行为不属于情节严重的违法行为。 |
| 37 | 道达尔油品上海金桥加油站 | 上海市浦东新区公安消防支队 | 2018年8月21日 | 搭建临时建筑物不符合消防安全要求 | 《上海市浦东新区公安消防支队行政处罚决定书》（沪浦公（消）行罚决 | 罚款2,000元 | 罚款已缴纳 | 《上海市消防条例》（2010年版）第六十七条第一款第（一）项：违反本条例规定，有下列行为之一的，由公安机关消防机构处警告或者二千元以上二万元以下罚款；情节严重的，处二万元以上二十万元以下罚款：（一）搭建临时建筑物、构筑物或者改变建筑物用途不符合消防安全要求的；…… |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚决定书 | 处罚金额 | 罚款缴纳及整改情况 | 不构成重大违法违规行为的认定依据 |
|----|------------------|----------------------|-------------|------------------|--|------------------|-----------|--|
| | | | | | 字[2018]5114号) | | | 道达尔油品上海金桥加油站所受行政处罚的罚款金额较小，且系该法定幅度范围内的最低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 38 | 中化石油广东佛山三水南湖加油站 | 佛山市三水区安全生产监督管理局云东海分局 | 2018年3月29日 | 未将事故隐患排查治理情况如实记录 | (三)安监罚当[2018]云7 | 罚款300元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国安全生产法》第九十四条第(五)项：生产经营单位有下列行为之一的，责令限期改正，可以处五万元以下的罚款；逾期未改正的，责令停产停业整顿，并处五万元以上十万元以下的罚款，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处一万元以上二万元以下的罚款：……(五)未将事故隐患排查治理情况如实记录或者未向从业人员通报的；……中化石油广东有限公司佛山三水南湖加油站所受行政处罚的罚款金额较小，且系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 39 | 中化石油湖南衡南县云集大道加油站 | 衡阳市应急管理局 | 2019年11月19日 | 未如实记录事故隐患排查治理情况 | 《行政处罚决定书(单位)》((湘衡)安监危化罚单[2019]hysl xj5号) | 给予责令改正，罚款18,000元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国安全生产法》第九十四条第一款第(五)项：生产经营单位有下列行为之一的，责令限期改正，可以处五万元以下的罚款；逾期未改正的，责令停产停业整顿，并处五万元以上十万元以下的罚款，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处一万元以上二万元以下的罚款：……(五)未将事故隐患排查治理情况如实记录或者未向从业人员通报的；……中化石油湖南衡南县云集大道加油站所受处罚的罚款金额系该法定幅度范围内较低金额的处罚，且衡南县应急管理局于2020年10月23日出具《证明》，证明该处罚非重大处罚，现已积极整改落实到位。 |
| 40 | 中化石油湖南衡南县云集大道加油站 | 衡南县应急管理局 | 2018年 | 安全生产管理制度落实不到位 | - | 罚款20,000元 | 罚款已缴纳 | 衡南县应急管理局于2020年10月23日出具《证明》，证明该处罚非重大处罚，现已积极整改落实到位。因此，该等违法行为不属于情节严重的违法行为。 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚决定书 | 处罚金额 | 罚款缴纳及整改情况 | 不构成重大违法违规行为的认定依据 |
|----|---------------------|--------------|------------|------------------------------------|--|-----------------------|-----------|---|
| 41 | 中化石油湖南长沙东方红加油站 | 长沙市安全生产监督管理局 | 2018年2月1日 | 未及时变更《危险化学品经营许可证》，违反有关规范，存在重大事故隐患 | 《行政处罚决定书（单位）》（（湘长）安监危化罚单[2018]csybp2号） | 罚款 8,000 元 | 罚款已缴纳 | 《危险化学品经营许可证管理办法》第三十三条：已经取得经营许可证的企业出现本办法第十四条、第十六条规定的情形之一，未依照本办法的规定申请变更的，责令限期改正，处1万元以下的罚款；逾期仍不申请变更的，处1万元以上3万元以下的罚款。 中化石油湖南长沙东方红加油站所受行政处罚的罚款金额较小，系该法定幅度范围内较低金额的处罚，且长沙市应急管理局于2020年11月11日出具《关于中化石油湖南有限公司下属单位安全生产合规的证明》，证明该加油站自2017年1月1日至今无安全生产相关的重大行政处罚记录。 |
| 42 | 中化石油江西九江市庐山市五里大道加油站 | 庐山市应急管理局 | 2020年4月14日 | 未及时开展大宣传、大排查、大整治活动 | 《行政处罚决定书（单位）》（（庐）安监罚[2020]危化3号） | 罚款 10,000 元 | 罚款已缴纳 | 《安全生产违法行为行政处罚办法》第四十五条第（七）项：生产经营单位及其主要负责人或者其他人员有下列行为之一的，给予警告，并可以对生产经营单位处1万元以上3万元以下罚款，对其主要负责人、其他有关人员处1000元以上1万元以下的罚款：……（七）拒不执行安全监管监察部门依法下达的安全监管监察指令的。 中化石油江西九江市庐山市五里大道加油站所受行政处罚的罚款金额系该法定幅度范围内最低金额的处罚，且庐山市应急管理局于2020年10月9日出具《证明》，证明已整改并执行完毕，不属于安全生产事故行政处罚。该等违法行为不属于情节严重的违法行为。 |
| 43 | 中化石油山东海阳市东风路加油站 | 烟台市应急管理局 | 2020年4月23日 | 员工教育培训档案未如实记录学时和考核情况；未按照规定编制生产安全事故 | 《行政处罚决定书（单位）》（（烟）应急罚[2020]2502号） | 分别给予10,000元、10,000元罚款 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国安全生产法》第九十四条第一款第（四）项和第（六）项：生产经营单位有下列行为之一的，责令限期改正，可以处五万元以下的罚款；逾期未改正的，责令停产停业整顿，并处五万元以上十万元以下的罚款，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处一万元以上二万元以下的罚款：……（四）未如实记录安全生产教育和培训情况的……（六）未按照规定制定生产安全事故应急救援预案或者未定期组织演 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚决定书 | 处罚金额 | 罚款缴纳及整改情况 | 不构成重大违法违规行为的认定依据 |
|----|------------------|--------------|------------|------------------------------------|----------------------------------|------------------------------|-------------|--|
| | | | | 应急预案，预案内容与风险分析报告不符 | | | | 练的；……中化石油山东海阳市东风路加油站所受行政处罚的罚款金额较小，且系上述法定幅度范围内的较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 44 | 中化石油山东烟台第十八加油站 | 福山区安全生产监督管理局 | 2018年6月27日 | 未取得危险化学品经营许可证开业运营 | 《行政处罚决定书（单位）》（（福）安监罚[2018]2号） | 停止营业，没收违法所得7,000元，罚款120,000元 | 罚款已缴纳；已完成整改 | 《危险化学品安全管理条例》第七十七条第三款：违反本条例规定，未取得危险化学品经营许可证从事危险化学品经营的，由安全生产监督管理部门责令停止经营活动，没收违法经营的危险化学品以及违法所得，并处10万元以上20万元以下的罚款；构成犯罪的，依法追究刑事责任。 中化石油山东烟台第十八加油站所受处罚的罚款金额系该法定幅度范围内较低金额的处罚，且烟台市福山区应急管理局于2020年12月7日出具《证明》，证明加油站已整改并执行完毕该项处罚，该处罚未造成重大社会影响。因此，该等违法行为不属于情节严重的违法行为。 |
| 45 | 中化石油山东烟台牟平北关街加油站 | 烟台市应急管理局 | 2020年5月7日 | 未如实记录安全生产教育和培训情况；未建立并落实单位负责人现场带班制度 | 《行政处罚决定书（单位）》（（烟）应急罚[2020]2205号） | 罚款20,000元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国安全生产法》第九十四条第一款第（四）项：生产经营单位有下列行为之一的，责令限期改正，可以处五万元以下的罚款；逾期未改正的，责令停产停业整顿，并处五万元以上十万元以下的罚款，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处一万元以上二万元以下的罚款：……（四）未如实记录安全生产教育和培训情况的…… 《山东省安全生产条例》第四十二条第（七）项：违反本条例规定，生产经营单位有下列行为之一的，责令限期改正，可以处一万元以上五万元以下罚款；逾期未改正的，责令停产停业整顿，并处五万元以上十万元以下罚款，对其主要负责人、直接负责的主管人员和其他直接责任人员处一万元以上二万元以下罚款：……（七）高危生产经营单位未按照规定执行单位负责人现场带班制度的。 中化石油山东烟台牟平北关街加油站所受行政处罚系该法定幅 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚决定书 | 处罚金额 | 罚款缴纳及整改情况 | 不构成重大违法违规行为的认定依据 |
|----|-----------------|----------|------------|---------------------------------|----------------------------------|--------------------|-----------|--|
| | | | | | | | | 度范围内的较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 46 | 中化石油山东莱州市城港路加油站 | 烟台市应急管理局 | 2020年4月28日 | 应急预案编制前未按照规定开展风险辨识、评估 | 《行政处罚决定书（单位）》（（烟）应急罚[2020]2308号） | 罚款 15,000元 | 罚款已缴纳 | 《生产安全事故应急预案管理办法》第四十五条第（一）项：生产经营单位有下列情形之一的，由县级以上人民政府应急管理部门责令限期改正，可以处1万元以上3万元以下的罚款：（一）在应急预案编制前未按照规定开展风险辨识、评估和应急资源调查的；…… 中化石油山东莱州市城港路加油站所受行政处罚系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，该等违法行为不属于情节严重的违法行为。 |
| 47 | 中化石油山东招远金龙路加油站 | 烟台市应急管理局 | 2020年5月7日 | 未建立隐患排查治理资金转向制度、事故隐患排查报告和举报奖励制度 | 《行政处罚决定书（单位）》（（烟）应急罚[2020]2204号） | 警告，并处罚款 10,000元 | 罚款已缴纳 | 《安全生产事故隐患排查治理暂行规定》第二十六条第（一）项：第二十六条生产经营单位违反本规定，有下列行为之一的，由安全监管监察部门给予警告，并处三万元以下的罚款：……（一）未建立安全生产事故隐患排查治理等各项制度的；…… 中化石油山东招远金龙路加油站所受行政处罚的罚款金额系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，该等违法行为不属于情节严重的违法行为。 |
| 48 | 中化石油山东诸城市西环路加油站 | 诸城市应急管理局 | 2020年7月3日 | 未如实记录安全生产教育和培训情况 | 《行政处罚告知书》（诸）应急罚告（2020）8122号 | 罚款 10,000元。 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国安全生产法》第九十四条第一款第（四）项：生产经营单位有下列行为之一的，责令限期改正，可以处五万元以下的罚款；逾期未改正的，责令停产停业整顿，并处五万元以上十万元以下的罚款，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处一万元以上二万元以下的罚款：……（四）未如实记录安全生产教育和培训情况的；…… 中化石油山东诸城市西环路加油站所受行政处罚的罚款金额较小，系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚决定书 | 处罚金额 | 罚款缴纳及整改情况 | 不构成重大违法违规行为的认定依据 |
|----|-------------------------|---------------------------------|----------------|--|---|---------------|-----------|--|
| 49 | 中化石油山东 曲阜市静轩路 加油站 | 曲阜市 安全生 产监督 管理局 | 2018年7 月10日 | 未按规定上 报隐患排查 治理统计分 析表；未按 规定参加安 全生产责任 保险 | 《行政处罚决 定书（单位）》 （（曲）安监罚 [2018]3029号） | 罚款 10,000元 | 罚款已缴纳 | 《安全生产事故隐患排查治理暂行规定》第二十六条第（二）项：生产经营单位违反本规定，有下列行为之一的，由安全监管监察部门给予警告，并处三万元以下的罚款：……（二）未按规定上报事故隐患排查治理统计分析表的；…… 《山东省生产经营单位安全生产主体责任规定》第三十五条第（二）项：生产经营单位有下列行为之一的，由负有安全生产监督管理职责的部门责令限期改正，可处以5000元以上2万元以下的罚款，对其主要负责人处以1000元以上1万元以下的罚款；逾期不改正的，责令限期整顿，可处以2万元以上3万元以下的罚款，对其主要负责人处以1万元以上2万元以下的罚款；涉嫌犯罪的，依法追究刑事责任：……（二）未按规定参加安全生产责任保险的；…… 中化石油山东曲阜市静轩路加油站所受行政处罚的罚款金额系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 50 | 中化石油山东 淄博市华光路 加油站 | 淄博市 张店区 安全生 产监督 管理局 | 2018年2 月27日 | 未建立事故 隐患排查治 理制度 | 《行政处罚决 定书（单位）》 （（张）安监罚 [2018]TY001 号） | 罚款 12,000元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国安全生产法》第九十八条第（四）项：生产经营单位有下列行为之一的，责令限期改正，可以处十万元以下的罚款；逾期未改正的，责令停产停业整顿，并处十万元以上二十万元以下的罚款，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处二万元以上五万元以下的罚款；构成犯罪的，依照刑法有关规定追究刑事责任：……（四）未建立事故隐患排查治理制度的。 中化石油山东淄博市华光路加油站所受行政处罚系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 51 | 中化石油山东 临朐县龙泉路 加油站 | 临朐县 安全生 产监督 管理局 | 2018年9 月29日 | 未对安全设 备进行经常 性维护、保 养并保证正 | 《行政处罚告 知书》（（临） 安监罚告 [2018]0221号） | 罚款 10,000元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国安全生产法》第九十六条第（三）项：生产经营单位有下列行为之一的，责令限期改正，可以处五万元以下的罚款；逾期未改正的，处五万元以上二十万元以下的罚款，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处一万元以上二 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚决定书 | 处罚金额 | 罚款缴纳及整改情况 | 不构成重大违法违规行为的认定依据 |
|----|-----------------|----------|------------|----------------|--------------------------------|---------------|-----------|---|
| | | | | 常运转进 | | | | 万元以下的罚款；情节严重的，责令停产停业整顿；构成犯罪的，依照刑法有关规定追究刑事责任：……（三）未对安全设备进行经常性维护、保养和定期检测的；…… 中化石油山东临朐县龙泉路加油站所受行政处罚的罚款金额较小，且系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 52 | 中化石油山西侯马市北环路加油站 | 侯马市应急管理局 | 2020年6月16日 | 未如实记录安全教育培训 | 《行政处罚决定书》（（侯）应急罚[2020]WH003号） | 罚款 20,000元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国安全生产法》第九十四条第一款第（四）项：生产经营单位有下列行为之一的，责令限期改正，可以处五万元以下的罚款；逾期未改正的，责令停产停业整顿，并处五万元以上十万元以下的罚款，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处一万元以上二万元以下的罚款：……（四）未如实记录安全生产教育和培训情况的…… 中化石油山西侯马市北环路加油站所受处罚的罚款金额系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，且侯马市应急管理局于2020年10月2日出具《证明》，证明已缴纳罚款并完成整改，不属于重大行政处罚。因此，该等违法行为不属于情节严重的违法行为。 |
| 53 | 中化石油山西侯马市北环路加油站 | 侯马市应急管理局 | 2019年5月23日 | 没有建立事故隐患排查治理制度 | 《行政处罚决定书》（（侯）应急罚[2019]YJB006号） | 罚款 10,000元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国安全生产法》第九十八条第四款：生产经营单位有下列行为之一的，责令限期改正，可以处十万元以下的罚款；逾期未改正的，责令停产停业整顿，并处十万元以上二十万元以下的罚款，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处二万元以上五万元以下的罚款；构成犯罪的，依照刑法有关规定追究刑事责任：……（四）未建立事故隐患排查治理制度的。 中化石油山西侯马市北环路加油站所受行政处罚的罚款金额系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，且侯马市应急管理局于2020年10月2日出具《证明》，证明已缴纳罚款并完成整改，不属于重大行政处罚。 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚决定书 | 处罚金额 | 罚款缴纳及整改情况 | 不构成重大违法违规行为的认定依据 |
|----|------------------|-------------|------------|--------------------------|-------------------------------------|-------------------|-------------|---|
| 54 | 中化石油山西临汾市华康路加油站 | 临汾市尧都区应急管理局 | 2019年5月28日 | 未在有较大危险因素的设备上设置明显的安全警示标志 | 《行政处罚决定书（单位）》（（尧区）安监罚[2019]029号） | 罚款10,000元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国安全生产法》第九十六条第（一）项：生产经营单位有下列行为之一的，责令限期改正，可以处五万元以下的罚款；逾期未改正的，处五万元以上二十万元以下的罚款，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处一万元以上二万元以下的罚款；情节严重的，责令停产停业整顿；构成犯罪的，依照刑法有关规定追究刑事责任：（一）未在有较大危险因素的生产经营场所和有关设施、设备上设置明显的安全警示标志的；…… 中化石油山西临汾市华康路加油站所受行政处罚的罚款金额系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 55 | 中化石油山西临汾西环路新光加油站 | 临汾市尧都区应急管理局 | 2018年3月13日 | 从业人员安全培训时间不足 | 《行政处罚决定书（单位）》（（尧区）安监罚[2018]008号） | 责令限期整改，罚款10,000元 | 罚款已缴纳 | 《安全生产培训管理办法》第三十六条第（一）项：生产经营单位有下列情形之一的，责令改正，处3万元以下的罚款：（一）从业人员安全培训的时间少于《生产经营单位安全培训规定》或者有关标准规定的；…… 中化石油山西临汾西环路新光加油站所受行政处罚的罚款金额系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 56 | 中化石油山西太原市新晋祠路加油站 | 太原市晋源区应急管理局 | 2018年10月3日 | 员工三级安全教育档案缺失 | 太原市晋源区应急管理局于2020年11月19日出具的《证明》 | 罚款10,000元 | 罚款已缴纳；已完成整改 | 太原市晋源区应急管理局于2020年11月19日出具《证明》，证明已缴纳罚款并完成整改，不属于重大行政处罚。 |
| 57 | 中化石油湖南衡阳市宝龙加油站 | 衡阳市应急管理局 | 2019年9月17日 | 工作人员未在教育培训台账中如实记录安全再培训情况 | 《行政处罚决定书（单位）》（（湘衡）安监执罚单[2019]hylyj2 | 罚款5,000元；给予责令限期整改 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国安全生产法》第九十四条第一款第（四）项：生产经营单位有下列行为之一的，责令限期改正，可以处五万元以下的罚款；逾期未改正的，责令停产停业整顿，并处五万元以上十万元以下的罚款，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处一万元以上二万元以下的罚款：……（四）未如 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚决定书 | 处罚金额 | 罚款缴纳及整改情况 | 不构成重大违法违规行为的认定依据 |
|----|---------------|-----------------|------------|------------------------------------|---------------------------------|----------|-------------|---|
| | | | | | 号) | | | 实记录安全生产教育和培训情况的；…… 中化石油湖南衡阳市宝龙加油站所受处罚的罚款金额较小，系该法定幅度范围内较低金额的处罚。根据珠晖区应急管理局于2020年10月12日出具《证明》，该油站自设立起不涉及重大行政处罚。 |
| 58 | 中化石油湖南长沙学团加油站 | 长沙市安全生产监督管理局 | 2018年1月23日 | 改变危险化学品储存设施及监控措施后未及时变更《危险化学品经营许可证》 | 《行政处罚决定书》 | 罚款6,000元 | 罚款已缴纳；已完成整改 | 《危险化学品经营许可证管理办法》第三十三条：已经取得经营许可证的企业出现本办法第十四条、第十六条规定的情形之一，未依照本办法的规定申请变更的，责令限期改正，处1万元以下的罚款；逾期仍不申请变更的，处1万元以上3万元以下的罚款。 中化石油湖南长沙学团加油站所受处罚的罚款金额较小，系该法定幅度范围内较低金额的处罚，且长沙市应急管理局于2020年11月11日出具《证明》，证明自2017年1月1日至证明开具日该加油站无安全生产相关的重大行政处罚记录。 |
| 59 | 中化石油浙江宁波春晓加油站 | 宁波市北仑区安全生产监督管理局 | 2018年6月8日 | 未按照规定对从业人员进行足时岗前安全教育和培训并进行考核 | 《行政处罚决定书（单位）》（（仑）安监罚[2018]033号） | 罚款5,000元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国安全生产法》第九十四条第一款第（三）项：生产经营单位有下列行为之一的，责令限期改正，可以处五万元以下的罚款；逾期未改正的，责令停产停业整顿，并处五万元以上十万元以下的罚款，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处一万元以上二万元以下的罚款：……（三）未按照规定对从业人员、被派遣劳动者、实习学生进行安全生产教育和培训，或者未按照规定如实告知有关的安全生产事项的；…… 中化石油浙江宁波春晓加油站所受处罚的罚款金额较小，系该法定幅度范围内较低金额的处罚，且宁波市北仑区安全生产监督管理局于2018年8月21日出具《证明》，证明加油站已缴纳全部罚款，对违法行为已采取有效措施予以整改或纠正，上述违法行为不属于重大违法行为，所受处罚不构成重大行政处罚。 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚决定书 | 处罚金额 | 罚款缴纳及整改情况 | 不构成重大违法违规行为的认定依据 |
|----|-----------------|-------------|-----------|------------------------|---------------------------------|-----------------|-----------|---|
| 60 | 中化石油山东淄博市华光路加油站 | 淄博市张店区应急管理局 | 2019年6月4日 | 未按规定定期组织现场处置方案演练 | 《行政处罚决定书》（（张）应急罚[2019]7021号） | 罚款9,500元 | 罚款已缴纳 | 《生产安全事故应急预案管理办法》第四十四条第（二）项：生产经营单位有下列情形之一的，由县级以上人民政府应急管理等部门依照《中华人民共和国安全生产法》第九十四条的规定，责令限期改正，可以处5万元以下罚款；逾期未改正的，责令停产停业整顿，并处5万元以上10万元以下的罚款，对直接负责的主管人员和其他直接责任人员处1万元以上2万元以下的罚款：……（二）未按照规定定期组织应急预案演练的。中化石油山东淄博市华光路加油站所受行政处罚的罚款金额较小，且系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 61 | 中化石油湖南攸县环城加油站 | 攸县公安消防大队 | 2019年5月7日 | 易燃易爆危险品场所与居住场所设置在同一建筑内 | 《行政处罚决定书》（攸公（消）行罚决字[2019]0011号） | 责令停产停业，罚款5,500元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国消防法》第六十一条第一款：生产、储存、经营易燃易爆危险品的场所与居住场所设置在同一建筑物内，或者未与居住场所保持安全距离的，责令停产停业，并处五万元以上五万元以下罚款。中化石油湖南攸县环城加油站所受行政处罚的罚款金额较小，且系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |

发行人自成立以来高度重视安全生产工作,严格按照国家相关法律法规以及公司相关规章制度进行安全生产,生产经营符合国家安全生产相关要求,根据有关安全生产主管部门出具的证明及相关法律法规的规定,上述行政处罚不属于重大行政处罚,不会对发行人的整体经营构成重大不利影响。

1) 报告期内受到安全生产处罚较多的原因

发行人受到的行政处罚多发于安全生产领域主要与发行人所从事的石油化工的行业特点有关。石油化工行业具有运营区域广泛、地理条件多样的特点,其中成品油零售贸易、仓储物流、炼化生产环节,均属于安全生产风险的高发领域。

截至 2020 年 12 月 31 日,发行人通过相关下属企业在中国境内运营的加油站共 533 座(包括自有产权加油站 120 座,租赁产权加油站 413 座)。发行人所受安全生产处罚的被处罚主体以发行人下属境内加油站为主。报告期内,发行人有关境内加油站所受行政处罚数量占发行人全部行政处罚数量的 88.75%。

一方面,发行人境内加油站主要通过资产收购或资产租赁方式经营,部分收购或租赁的加油站,原业主在建站时期未按照相关规定完善环保或安全生产相关手续。发行人完成收购或租赁后,虽积极补办相关手续,并根据要求落实管理措施,建立健全管理机构,定期开展监测维保,但全国各地方的政策及管理思路不尽相同,导致部分境内加油站无法及时完成补办手续而受到处罚。

另一方面,自 2018 年以来,安全生产受到国家和社会的关注越来越高,国家密集出台环境保护及安全生产方面的监管法律法规,加强环保和安全生产的监管要求和提升相应的强制性技术标准,各级政府主管部门执法力度进一步加强。但因加油站油气回收系统的密闭性、液阻、气液比受工况条件影响较大,保证气液比稳定达标一直是业界难题,发行人虽依据新的监管要求采取了一系列管理措施及技术手段进行整改以实现稳定达标,但少部分油站仍难免受实际条件影响无法完全达标而受到处罚。

为此,发行人积极采取多项措施,包括全面完成加油站地下储罐防渗改造、安装油气回收在线监测系统并与当地主管部门联网、提高油气回收设备自行监测频次、全部加油站实现密闭卸油、采用电子液位计以减少手工测量等,不断提高安全生产管理标准和水平。2018 年至 2020 年,发行人因安全生产受到行政处罚

的数量已逐年减少。

2) 安全生产方面的内控制度制定及执行情况

发行人及境内下属企业制订了《健康安全环保管理规定》、《安全生产管理办法》、《消防安全管理办法》、《健康安全环保检查管理办法》、《健康安全环保风险防控管理办法》、《健康安全环保隐患管理办法》、《健康安全环保事故管理办法》、《健康安全环保事故应急管理办法》、《健康安全环保培训管理细则》、《健康安全环保绩效考核评价管理细则》、《健康安全环保事故责任人员处分管理细则》、《危险化学品 HSE 风险管控标准》、《危险化学品重大危险源风险管控标准》、《工艺安全信息管理标准》、《作业前安全分析管控标准》、《职业病危害因素日常监测管控标准》等安全生产、消防制度，内容涵盖了公司安全生产风险防控、安全隐患排查及预控、安全责任追究以及安全生产培训各环节。

发行人在日常经营中严格执行上述制度，主要措施包括：

第一，加强安全责任落实。发行人设立 HSE 作为安全生产综合监管部门，境内下属企业亦设置 HSE 作为本公司的安全生产管理机构，配备专职安全管理人员，强化安全管理；发行人及境内下属企业的主要负责人、HSE 管理人员按要求参加政府主管部门组织的培训及能力考核，取得相应证书并定期参加复训；发行人及境内下属企业在制定、实施关键岗位、后备人才、骨干员工、新任经理和新员工培训计划时，要求涵盖 HSE 专项课程，按年度 HSE 培训计划组织实施培训，保存相关记录并建立培训档案。

第二，加强职工安全培训。发行人定期或不定期对各级员工尤其是生产人员、油品销售人员、新入职员工进行安全制度和操作规范教育培训，对危险性相对较大的业务环节和岗位开展专项培训，建立对违反安全管理制度和岗位操作规范的责任追究制度，确保各项安全生产制度得到有效执行，保障发行人生产经营的安全性。

第三，加强内外部监督。发行人定期或不定期对安全生产环境、安全设备设施进行自查，或聘请安全评价机构对发行人安全生产状况进行调查、分析，出具安全评价报告，提出改进意见和建议，不断完善安全生产环境和管理水平。

第四,重视消防安全。发行人始终将消防设施的完备性作为安全生产的重要保障,除按照消防部门的要求配备完整的消防系统外,对重点部位及作业现场建设安全视频监控系统,可燃、有毒有害气体自动监测、报警与联锁控制系统,开发建设安全监管平台,提升安全管理水平。

3、安全生产费用

报告期内,公司计提的专项储备中支出的安全生产费用如下:

单位:万元

| 年份 | 2020 年度 | 2019 年度 | 2018 年度 |
|--------|-----------|-----------|-----------|
| 安全生产费用 | 12,349.90 | 12,725.70 | 13,495.55 |

(七) 环境保护情况

1、环保保护管理

(1) 制度建设与组织管理

公司高度重视生态环境保护工作,贯彻执行保护环境的基本国策,坚持“保护优先、预防为主、综合治理、公众参与、损害担责”的原则,积极推行清洁生产,通过采用先进的工艺、技术和设备,不断减少污染物的排放,构建环境保护长效机制。

公司建立了健康安全环保管理体系,制定了《环境保护管理办法》,明确了公司生产经营活动中的环境保护要求。公司 HSE 委员会是环境保护工作领导机构,负责重大环境保护工作的决策和部署;设置健康安全环保与运营管理部,负责公司环境保护统一归口管理,配置环境保护专业管理人员专职负责日常生态环境保护工作。公司所属各单位是本单位环境保护的责任主体,对各自业务范围内环境保护工作负责,并按照“较大及以上环境风险单位不少于 1 名、泉州石化不少于 2 名”的要求设置环境保护专业管理人员,落实具体环境保护工作。

(2) 环境保护制度运行情况

公司生态环境保护覆盖项目全生命周期,构建 PDCA(即 Plan 计划、Do 行动、Check 检查、Action 改善)循环改进机制,推动各单位落实环境保护工作。炼化板块和仓储板块企业均通过环境保护管理体系认证(ISO14001:2015),环保管理体系运行良好。

1) 环保规划计划

公司在战略规划计划中纳入生态环境保护内容,明确生态环境保护工作目标;每年在“HSE 一号文”部署年度重点环保工作,层层签订《HSE 责任书》分解节能减排指标。

2) 环保核查检查

公司每年开展环保督察,推动年度环保重点工作落实;定期开展环保核查,检验生态环境保护落实情况;各单位建立健全环保设施岗位巡查制度,开展日常检查,确保环保设备设施正常运行;公司将节能减排纳入组织绩效考核范围,推动各单位努力提升环保绩效。

3) 清洁生产和绿色工厂创建

公司《环境保护管理办法》明确要求促进清洁生产和鼓励创建绿色工厂。泉州石化按照有关要求,定期开展清洁生产审核,并采取有效措施推动中、高费方案落实。2020年,泉州石化一期炼油项目第一轮清洁生产审核验收工作,清洁生产达到国内先进水平。泉州石化积极开展绿色工厂创建,于2020年获得福建省第三批绿色工厂称号。

4) 环保应急管理

公司《环境保护管理办法》要求环境风险等级一般及以上的单位编制《突发环境事件应急预案》并按要求向当地环境保护主管部门备案,按要求每年至少开展1次突发环境事件应急演练。

5) 突发环境事件管理

公司突发环境事件纳入HSE事故管理,按照《中化能源股份有限公司事故管理办法》的有关规定执行。

2、主要污染物和防治措施

(1) 炼化板块

报告期内,中化泉州石化是发行人内部唯一工业企业(生产企业)。截至2020年12月31日,中化泉州石化主要污染物及环保设施情况如下:

| 序号 | 污染物类别 | 主要污染物 | 污染源类别 | 产污设施或工序 | 治理设施情况 | 处理能力 |
|----|-------|--------------------------------------|-------|---|---------------------|--|
| 1 | 废气 | SO ₂ 、NO _x 、烟尘 | 有组织源 | 常减压装置加热炉、延迟焦化装置加热炉、渣油加氢装置加热炉、蜡油加氢装置加热炉、柴油加氢装置加热炉、航煤加氢装置加热炉、汽油加氢装置加热炉、连续重整装置反应炉、连续重整装置重沸炉、制氢装置加热炉、硫磺回收装置焚烧炉、催化裂化装置催化剂再生、动力站锅炉 | 低氮燃烧器、烟气脱硫脱硝设施、除尘设施 | 与装置相匹配 |
| 2 | 废气 | 恶臭气体 | 无组织源 | 污水处理场 | 污水处理场恶臭处理设施（生物滴滤法） | 35000Nm ³ /h |
| 3 | 废气 | VOCs | 无组织源 | 污水处理场、主厂区罐区、汽车装车、青兰山罐区、青兰山码头、黄干岛码头、外走马埭码头 | 油气回收设施 | 1套 500Nm ³ /h 1套 2500Nm ³ /h 1套 1200Nm ³ /h |
| 4 | 含硫污水 | 硫化氢、COD、氨氮 | 连续 | 常减压蒸馏装置、轻烃回收装置、延迟焦化装置、连续重整装置、汽油加氢装置、柴油加氢装置、煤油加氢装置、渣油加氢装置、蜡油加氢装置、催化裂化装置、硫磺回收装置 | 酸性水汽提 | 2套 100 m ³ /h 1套 120 m ³ /h |
| 5 | 含油污水 | COD、油 | 连续 | 常减压蒸馏装置、轻烃回收装置、延迟焦化装置、连续重整装置、芳烃抽提装置、汽油加氢装置、柴油加氢装置、煤油加氢装置、渣油加氢装置、蜡油加氢装置、催化裂化装置、聚丙烯装置、PSA装置、气体分馏装置、MTBE装置、制氢装置、异构化装置、产品精制装置、空压站 | 含油污水处理系统 | 400 m ³ /h |
| 6 | 含油污水 | COD、油 | 间断 | 凝结水站、储运系统 | | |
| 7 | 压舱水 | COD、油 | 间断 | 库区、码头 | | |
| 8 | 生活污水 | COD | 间断 | 日常生活 | | |

| 序号 | 污染物类别 | 主要污染物 | 污染源类别 | 产污设施或工序 | 治理设施情况 | 处理能力 |
|----|----------|---|-------|--|--------------------------------------|-----------------------|
| 9 | 初期雨水 | COD | 间断 | 下雨 | | |
| 10 | 含盐污水 | COD、盐 | 连续 | 常减压、延迟焦化、催化裂化、聚丙烯、制氢 硫磺回收、碱渣处理、除盐水站 | 含盐污水处理系统 | 400 m ³ /h |
| 11 | 含盐污水 | COD、盐 | 间断 | 厂区循环水场、动力站循环水场 | | |
| 12 | 烟气脱硫废水 | COD、油、氨氮 | 连续 | 催化裂化烟气脱硫、CFB 锅炉烟气脱硫 | 烟气脱硫脱硝高 盐水处理 | — |
| 13 | 噪声 | 噪声 | — | 各装置的机泵、压缩机、加热炉、搅拌机、放空等 | 采用低噪声电机、低噪声火嘴、低噪声风机，增加消声器等 | — |
| 14 | 一般工业固体废物 | CFB 锅炉粉煤灰、烟气 脱硫泥渣、泥渣 | — | 动力站、净化水厂等 | 外委综合利用 | — |
| 15 | 危险废物 | 废碱渣、废催化剂、废保 护剂、脱硫剂等，涉及 HW06、HW08、HW35、 HW50、HW46 等类别 | — | 延迟焦化装置、蜡油加氢装置、催化裂化装置、产 品精制单元、加氢装置、连续重整、芳烃抽提、制 氢装置、PSA、硫磺回收装置、污水处理场、罐区 等 | 根据实际情况选 用外委处置\利 用、送碱渣处理 等方式 | — |

公司主要工业污染物达标排放情况如下:

单位: 吨

| 主要污染物 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|----------|-----------|-----------|-----------|
| 二氧化硫 | 772.96 | 848.07 | 698.41 |
| 氮氧化物 | 1,633.01 | 1,459.77 | 1,392.73 |
| COD | 84.32 | 55.17 | 56.21 |
| 氨氮 | 2.74 | 1.71 | 1.92 |
| 危险废物 | 13,823.23 | 15,442.80 | 20,532.78 |
| 其中: 委外处置 | 12,011.31 | 13,941.98 | 10,651.51 |
| 其中: 内部处理 | 1,920.86 | 2,884.06 | 8,308.54 |

(2) 销售和仓储板块

销售板块和仓储板块主要污染物有废气、废水、固废和噪声。

销售板块废气主要包括油气回收装置废气、无组织有机废气等, 废水主要包括油罐切水、清罐废水、罐区初期雨水、冲洗废水、生活污水等, 固废主要包括生活垃圾、清罐固废、废活性炭、废油等, 噪声主要包括输油泵、消防泵运行噪声等。

仓储板块废气主要包括锅炉、储罐储存废气等, 废水主要来源于储罐切水、生活污水等, 固废主要包括生活垃圾、含油污泥、有机废液等, 噪声主要来源于锅炉、泵房、空压机等。

公司执行了“环境影响评价”与“三同时”制度, 主要污染物能够达标排放, 公司按时缴纳排污费和环保税。

3、环保投入情况及环保设施运行情况

报告期内, 公司环保相关投资和支出主要包括运营期间环保投入(包含排污费、环境监测费、增殖放流生态修复费、环保税、环保咨询费、环保管理费、环保升级项目投入费等)、建设项目环保投入, 包括环境影响评价、环保设施建设等。报告期内, 公司发生的主要环保投资和相关费用成本支出如下表所示:

单位: 万元

| 项目 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|----------|-----------|-----------|-----------|
| 运营期间环保投入 | 32,955.36 | 42,848.18 | 34,847.65 |

| 项目 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|-----------------|------------------|-------------------|------------------|
| 其中：环保设施运行费用 | 14,754.98 | 15,686.60 | 15,183.90 |
| 危险废物处理费 | 2,286.30 | 4,238.80 | 2,353.90 |
| 其他 | 15,914.08 | 22,922.78 | 17,309.85 |
| 建设项目环保投入 | 66,861.49 | 128,584.56 | 7,222.18 |
| 其中：环境影响评价 | 134.50 | 201.53 | 1,358.12 |
| 环保设备设施建设及环保措施 | 66,726.99 | 128,383.03 | 5,864.06 |
| 合计 | 99,816.85 | 171,432.74 | 42,069.82 |

注：其他主要包括排污费、环境监测费、增殖放流生态修复费、环保税、环保咨询费、环保管理费、环保升级项目投入费。

相较 2018 年，公司 2019 年运营期间环保支出提升，主要系 2019 年泉州石化二期项目准备试生产及装置调试工作，导致危险废物处理费及排污费等费用提高，同时公司销售板块加油站业务推动落实加油站地下储罐防渗改造工作，该部分为运行期间的环保支出，因此计入运营期间环保费用所致。相较 2019 年，公司 2020 年运营期间环保支出降低，主要系公司加油站防渗改造已于 2019 年全部完成，且危废市场竞争激烈导致处理单价降低导致危险废物处理费降低。

报告期内，公司建设项目环保投入变动主要受公司炼化板块装置及项目建设影响。相较 2018 年，公司 2019 年建设项目环保投入提高主要系公司泉州石化二期项目进行环保设施建设所致。相较 2019 年，公司 2020 年建设环保投入降低，主要系公司泉化二期项目环保设施部分完成，2020 年继续乙烯项目环保设施建设。

公司根据生产经营需要和污染物处理标准安排环保投入和发生日常治污费用，公司仅炼化板块涉及生产环节，报告期内炼化板块环保费用支出和产量匹配情况如下：

| 项目 | 2020年 | 2019年 | 2018年 | |
|----------------------|-------|--------|--------|--------|
| 炼化板块 产量情况 (万吨) | 成品油 | 738.80 | 817.16 | 771.11 |
| | 汽油 | 170.35 | 227.85 | 216.2 |
| | 柴油 | 283.41 | 317.51 | 300.82 |
| | 其他 | 285.04 | 271.8 | 254.08 |
| | 石化产品 | 445.21 | 380.64 | 392.98 |
| | 烯烃类 | 65.97 | 21.43 | 21.75 |

| 项目 | | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|---------------|--------|-----------|-----------|-----------|
| | 芳烃类 | 119.76 | 105.19 | 113.01 |
| | 基础化工原料 | 166.53 | 169.66 | 186.77 |
| | 其他产品 | 92.95 | 84.36 | 71.45 |
| | 合计 | 1,184.01 | 1,197.80 | 1,164.08 |
| 炼化板块环保费用(万元) | | 26,113.83 | 26,005.29 | 18,414.97 |
| 单位产量环保费用(元/吨) | | 22.06 | 21.71 | 15.82 |

由上表所示,报告期内公司炼化板块单位环保费用为15.82元/吨、21.71元/吨、22.06元/吨。2019年较2018年,单位产量环保费用提高,主要系炼化板块筹备进行泉州石化二期项目试生产及装置调试工作,相关试生产产品未形成产品,因此产量没有明显波动,单位产量环保费用提高。2020年较2019年,单位产量环保费用维持稳定。环保费用支出和公司产量相匹配。

公司环保费用支出与公司污染物处理量的匹配性如下表所示,支出的变动趋势与污染物处理量基本一致:

单位:万元、吨

| 项目 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|-------------|--------------|--------------|--------------|
| 运营期间环保支出 | 32,955.36 | 42,848.18 | 34,847.65 |
| 其中:环保设施运行费用 | 14,754.98 | 15,686.60 | 15,183.90 |
| 危险废物处理费 | 2,286.30 | 4,238.80 | 2,353.90 |
| 其他 | 15,914.08 | 22,922.78 | 17,309.85 |
| 公司污染物处理量 | | | |
| 污水处理量 | 4,946,428.66 | 5,066,029.80 | 4,559,728.08 |
| 危险废物委外处理量 | 12,011.31 | 13,941.98 | 10,651.51 |

公司业务板块中,贸易板块不涉及环保设施运行。炼化板块、仓储板块、销售板块环保设施及运行情况如下所示:

(1) 炼化板块

1) 废气污染源及防治设施运行情况

| 产生废气设施或工序 | 有组织源/无组织源 | 主要废气污染物 | 废气污染防治设施 | | | | | 排气筒高度(m) |
|-----------|-----------|---------|----------|-------|------|--------------------------|----------|----------|
| | | | 设施名称 | 台(套)数 | 工艺类型 | 处理能力(Nm ³ /h) | 年运行时间(h) | |

| 产生废气设施或工序 | 有组织源/ 无组织源 | 主要废气污染物 | 废气污染防治设施 | | | | | 排气筒高度(m) |
|-------------|---------------|--------------------------------------|----------|-------|--|--------------------------|----------|----------|
| | | | 设施名称 | 台(套)数 | 工艺类型 | 处理能力(Nm ³ /h) | 年运行时间(h) | |
| 运营项目 | | | | | | | | |
| 常减压装置加热炉 | 有组织源 | SO ₂ 、NO _x 、烟尘 | 低氮燃烧器 | -- | -- | -- | 8760 | 100 |
| 延迟焦化装置加热炉 | 有组织源 | SO ₂ 、NO _x 、烟尘 | 低氮燃烧器 | -- | -- | -- | 8760 | 70 |
| 渣油加氢装置加热炉 | 有组织源 | SO ₂ 、NO _x 、烟尘 | 低氮燃烧器 | -- | -- | -- | 8760 | 60 |
| 蜡油加氢装置加热炉 | 有组织源 | SO ₂ 、NO _x 、烟尘 | 低氮燃烧器 | -- | -- | -- | 8760 | 70 |
| 柴油加氢装置加热炉 | 有组织源 | SO ₂ 、NO _x 、烟尘 | 低氮燃烧器 | -- | -- | -- | 8760 | 80 |
| 航煤加氢装置加热炉 | 有组织源 | SO ₂ 、NO _x 、烟尘 | 低氮燃烧器 | -- | -- | -- | 8760 | 43 |
| 汽油加氢装置加热炉 | 有组织源 | SO ₂ 、NO _x 、烟尘 | 低氮燃烧器 | -- | -- | -- | 8760 | 45 |
| 连续重整装置反应炉 | 有组织源 | SO ₂ 、NO _x 、烟尘 | 低氮燃烧器 | -- | -- | -- | 8760 | 100 |
| 连续重整装置重沸炉 | 有组织源 | SO ₂ 、NO _x 、烟尘 | 低氮燃烧器 | | | | 8760 | 100 |
| 制氢装置加热炉 | 有组织源 | SO ₂ 、NO _x 、烟尘 | 低氮燃烧器 | -- | -- | -- | 8760 | 75 |
| 硫磺回收装置焚烧炉 | 有组织源 | SO ₂ 、NO _x 、烟尘 | 烟气脱硫设施 | -- | 尾气加氢+溶剂吸收+尾气焚烧+碱液湿法脱硫 | 与38万吨/年硫磺装置匹配 | 8760 | 130 |
| 催化裂化装置催化剂再生 | 有组织源 | SO ₂ 、NO _x 、烟尘 | 烟气脱硫脱硝设施 | 1 | EDV [®] 湿法洗涤烟气脱硫与LoTO _x ^T M ^M 烟气脱硝 | 与340万t/a催化裂化装置匹配 | 8760 | 70 |

| 产生废气设施或工序 | 有组织源/ 无组织源 | 主要废气污染物 | 废气污染防治设施 | | | | | 排气筒高度(m) |
|-------------|---------------|---|---------------|-------|---|--------------------------|----------|----------|
| | | | 设施名称 | 台(套)数 | 工艺类型 | 处理能力(Nm ³ /h) | 年运行时间(h) | |
| | | | 除尘设施 | 1 | 三级旋风分离器 | | 8760 | |
| 动力站锅炉 | 有组织源 | SO ₂ 、NO _x 、烟尘 | 烟气脱硫脱硝设施、除尘设施 | 1 | EDV®湿法洗涤烟气脱硫与LoTO _x ^T M ^M 烟气脱硝 | 与2×310t/h CFB匹配 | 8760 | 70 |
| | | | 除尘设施 | 1 | 布袋除尘 | | 8760 | |
| 开工锅炉 | 有组织源 | SO ₂ 、NO _x 、烟尘 | -- | | | | -- | 80 |
| 污水处理场 | 有组织源 | 恶臭气体 | 污水处理场恶臭处理 | 1 | 生物滴滤法 | 35000 | 8760 | -- |
| 主厂区罐区 | 无组织源 | 烃类 | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| 汽车装车 | 无组织源 | 烃类 | 油气回收设施 | 1 | 活性炭吸附法 | 500 m ³ /h | -- | -- |
| 火车装车 | 无组织源 | 烃类 | 油气回收设施 | 1 | 活性炭吸附法+贫油吸收 | 1000 m ³ /h | -- | -- |
| 青兰山罐区 | 无组织源 | 烃类 | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| 青兰山码头 | 无组织源 | 烃类 | 装船油气回收设施 | 1 | 活性炭吸附+贫油吸收 | 2500 m ³ /h | -- | -- |
| 黄干岛码头 | 无组织源 | 烃类 | | | | -- | -- | -- |
| 外走马埭码头 | 无组织源 | 烃类 | 装船油气回收设施 | 1 | 冷凝+活性炭吸附 | 1200 m ³ /h | -- | -- |
| 在建项目 | | | | | | | | |
| 2#重整联合装置加热炉 | 有组织源 | SO ₂ 、NO _x 、烟尘、NMCH | 加热炉 | 2 | 低氮燃烧器 | 259448 | 8400 | 100 |
| 2#加氢裂化装置加热炉 | 有组织源 | SO ₂ 、NO _x 、烟尘、NMCH | 加热炉 | 2 | 低氮燃烧器 | 94986 | 8400 | 100 |
| PP装置 | 有组织源 | 颗粒物 | 产品输送 | 2 | 布袋除尘 | 200 | 8000 | 30 |

| 产生废气设施或工序 | 有组织源/无组织源 | 主要废气污染物 | 废气污染防治设施 | | | | | 排气筒高度(m) |
|---------------|-----------|--|-----------|--|--------|--------------------------|------------|----------|
| | | | 设施名称 | 台(套)数 | 工艺类型 | 处理能力(Nm ³ /h) | 年运行时间(h) | |
| 废气焚烧炉1 | 有组织源 | SO ₂ 、NO _x 、颗粒物、NMHC、环氧丙烷、苯、甲苯、苯乙烯 | 废气焚烧 | 1 | 低氮燃烧 | 49920 | 8000 | 70 |
| 废气焚烧炉2 | 有组织源 | SO ₂ 、NO _x 、颗粒物、NMHC | 废气焚烧 | 1 | 低氮燃烧 | 49920 | 8000 | 30 |
| 废液焚烧炉 | 有组织源 | SO ₂ 、NO _x 、颗粒物、NMHC、二噁英 | 低氮燃烧、布袋除尘 | 2 | 低氮燃烧 | 299356 | 8000 | 52 |
| 罐区 | 无组织源 | 烃类 | 油气回收设施 | 1 | 活性炭吸附法 | 500 m ³ /h | -- | -- |
| 装车 | 无组织源 | 烃类 | 油气回收设施 | 1 | 活性炭吸附法 | 500 m ³ /h | -- | -- |
| 热电联产 | | | | | | | | |
| 主要环保设施(类型/工艺) | | 处理能力 | | 处理效果 | | | 与主体设施同步运转率 | |
| 电袋除尘器 | | 471860 Nm ³ /h | | 颗粒物≤10mg/m ³ | | | 100% | |
| 烟气脱硫吸收塔 | | 529834 Nm ³ /h | | 二氧化硫≤35mg/m ³ 氮氧化物≤50mg/m ³ | | | 100% | |

报告期内,公司废气污染源及防治设施运行情况正常,废气处理均达标排放。

2) 废水污染源及防治设施运行情况

| 废水类型 | 主要污染物 | 产生设施或工序 | 产生形式(连续/间断) | 废水污染防治设施 | | | | | 处理后去向 |
|------|-------------|---------|-------------|----------|-------|-----------|------------------------------------|----------|-----------|
| | | | | 设施名称 | 台(套)数 | 工艺类型 | 处理能力 | 年运行时间(h) | |
| 运营项目 | | | | | | | | | |
| 含硫污水 | 硫化氢、COD、氨氮、 | 常减压蒸馏装置 | 连续 | 酸性水汽提 | 3 | 单塔全吹出汽提工艺 | 2套 100 m ³ /h 1套 120 | / | 大部分回用,小部分 |

| 废水类型 | 主要污染物 | 产生设施或工序 | 产生形式(连续/间断) | 废水污染防治设施 | | | | | 处理后去向 |
|------|-------------|---------|-------------|----------|-------|------|-------------------|----------|---------|
| | | | | 设施名称 | 台(套)数 | 工艺类型 | 处理能力 | 年运行时间(h) | |
| 含硫污水 | 硫化氢、COD、氨氮、 | 轻烃回收装置 | 连续 | | | | m ³ /h | | 去含油污水处理 |
| 含硫污水 | 硫化氢、COD、氨氮、 | 延迟焦化装置 | 连续 | | | | | | |
| 含硫污水 | 硫化氢、COD、氨氮、 | 连续重整装置 | 连续 | | | | | | |
| 含硫污水 | 硫化氢、COD、氨氮、 | 汽油加氢装置 | 连续 | | | | | | |
| 含硫污水 | 硫化氢、COD、氨氮、 | 柴油加氢装置 | 连续 | | | | | | |
| 含硫污水 | 硫化氢、COD、氨氮、 | 煤油加氢装置 | 连续 | | | | | | |
| 含硫污水 | 硫化氢、COD、氨氮、 | 渣油加氢装置 | 连续 | | | | | | |
| 含硫污水 | 硫化氢、COD、氨氮、 | 蜡油加氢装置 | 连续 | | | | | | |
| 含硫污水 | 硫化氢、COD、氨氮、 | 催化裂化装置 | 连续 | | | | | | |
| 含硫污水 | 硫化氢、COD、氨氮、 | 硫磺回收装置 | 连续 | | | | | | |
| 含油污水 | COD、油 | 常减压蒸馏装置 | 连续 | | | | | | |
| 含油污水 | COD、油 | 轻烃回收装置 | 连续 | | | | | | |
| 含油污水 | COD、油 | 延迟焦化装置 | 连续 | | | | | | |
| 含油污水 | COD、油 | 连续重整装置 | 连续 | | | | | | |
| 含油污水 | COD、油 | 芳烃抽提装置 | 连续 | | | | | | |
| 含油污水 | COD、油 | 汽油加氢装置 | 连续 | | | | | | |
| 含油污水 | COD、油 | 柴油加氢装置 | 连续 | | | | | | |
| 含油污水 | COD、油 | 煤油加氢装置 | 连续 | | | | | | |
| 含油污水 | COD、油 | 渣油加氢装置 | 连续 | | | | | | |
| 含油污水 | COD、油 | 蜡油加氢装置 | 连续 | | | | | | |
| 含油污水 | COD、油 | 催化裂化装置 | 连续 | | | | | | |
| 含油污水 | COD、油 | 聚丙烯装置 | 连续 | | | | | | |

| 废水类型 | 主要污染物 | 产生设施或工序 | 产生形式(连续/间断) | 废水污染防治设施 | | | | | 处理后去向 |
|------|---------|---------|-------------|----------|-------|------|------|----------|-------|
| | | | | 设施名称 | 台(套)数 | 工艺类型 | 处理能力 | 年运行时间(h) | |
| 含油污水 | COD、油 | PSA 装置 | 连续 | | | | | | |
| 含油污水 | COD、油 | 气体分馏装置 | 连续 | | | | | | |
| 含油污水 | COD、油 | MTBE 装置 | 连续 | | | | | | |
| 含油污水 | COD、油 | 制氢装置 | 连续 | | | | | | |
| 含油污水 | COD、油 | 异构化装置 | 连续 | | | | | | |
| 含油污水 | COD、油 | 产品精制装置 | 连续 | | | | | | |
| 含油污水 | COD、油 | 凝结水站 | 间断 | | | | | | |
| 含油污水 | COD、油 | 空压站 | 连续 | | | | | | |
| 含油污水 | COD、油 | 储运系统 | 间断 | | | | | | |
| 压舱水 | COD、油 | 库区、码头 | 间断 | | | | | | |
| 生活污水 | COD | 日常生活 | 间断 | | | | | | |
| 初期雨水 | COD | 下雨 | 间断 | | | | | | |
| 含盐污水 | COD、油、盐 | 常减压 | 连续 | | | | | | |
| 含盐污水 | 盐 | 延迟焦化 | 连续 | | | | | | |
| 含盐污水 | 盐 | 催化裂化 | 连续 | | | | | | |
| 含盐污水 | 盐 | 聚丙烯 | 连续 | | | | | | |
| 含盐污水 | 盐 | 制氢 | 连续 | | | | | | |
| 含盐污水 | 盐 | 硫磺回收 | 连续 | | | | | | |
| 含盐污水 | 盐 | 碱渣处理 | 连续 | | | | | | |
| 含盐污水 | 盐 | 除盐水站 | 连续 | | | | | | |
| 含盐污水 | COD、盐 | 厂区循环水场 | 间断 | | | | | | |
| 含盐污水 | COD、盐 | 动力站循环水场 | 间断 | | | | | | |

| 废水类型 | 主要污染物 | 产生设施或工序 | 产生形式(连续/间断) | 废水污染防治设施 | | | | | 处理后去向 |
|--------|-------------|------------|-------------|-------------|-------|---------------------|--|----------|-------------------|
| | | | | 设施名称 | 台(套)数 | 工艺类型 | 处理能力 | 年运行时间(h) | |
| 烟气脱硫废水 | COD、油、氨氮、 | 催化裂化烟气脱硫 | 连续 | 烟气脱硫脱硝高盐水处理 | 1 | EDV 洗涤工艺中的PTU单元进行处理 | -- | / | 通过泉惠石化园区管线深海排放 |
| 烟气脱硫废水 | COD、油、氨氮 | CFB 锅炉烟气脱硫 | 连续 | | | | | | |
| 在建项目 | | | | | | | | | |
| 含油污水 | COD、油 | 2#重整联合装置 | 连续 | 含油污水处理系统 | 1 | 二级气浮+A/O生化+BAF+臭氧氧化 | 400 m ³ /h | / | 全部回用 |
| | COD、油 | 2#加氢裂化装置 | | | | | | | |
| | COD、油 | 2#轻烃回收装置 | | | | | | | |
| 地面冲洗水 | COD、油 | 各装置/设施 | | | | | | | |
| 生活污水 | COD、油 | 各装置/设施 | | | | | | | |
| 初期雨水 | COD、油 | 各装置/设施 | | | | | | | |
| 汽提净化水 | COD、油 | 酸性水汽提装置 | | | | | | | |
| 含硫污水 | 硫化氢、COD、氨氮、 | 2#重整联合装置 | 连续 | 酸性水汽提 | 3 | 单塔全吹出汽提工艺 | 2套 100 m ³ /h 1套 120 m ³ /h | / | 大部分回用, 小部分去含油污水处理 |
| | | 2#加氢裂化装置 | | | | | | | |
| | | 2#轻烃回收装置 | | | | | | | |
| 化工污水 | COD | PO/SM装置 | 连续 | 化工污水处理 | 1 | 调节罐(池)+溶气气 | 一期工程 设计处理能力为 | / | 一部分回用, 一部分达标排 |
| | | PP装置 | | | | | | | |

| 废水类型 | 主要污染物 | 产生设施或工序 | 产生形式(连续/间断) | 废水污染防治设施 | | | | | 处理后去向 |
|------|-------|---------|-------------|----------|-------|--|-----------------------------|----------|-------|
| | | | | 设施名称 | 台(套)数 | 工艺类型 | 处理能力 | 年运行时间(h) | |
| | | 废液焚烧炉 | | 系统 | | 浮装置+水解酸化+低氧生化+臭氧接触氧化+BAF+活性炭滤池+消毒池+监测池 | 1.0万t/d,二期6.0万t/d,三期3.0万t/d | | 放 |

报告期内,公司废水污染源及防治设施运行情况正常,废水处理部分进行回用,其余处理达标后进行外排。

3) 一般工业固体废物和危险废物处理处置设施及运行情况

| 类型 | 产生固体废物设施或工序 | 固体废物名称 | 类别 | 处置情况 |
|----------|-------------|-----------|------|------|
| 一般工业固体废物 | 动力站 | CFB 锅炉粉煤灰 | / | 外委处置 |
| | 动力站 | 烟气脱硫泥渣 | / | 外委处置 |
| | 净化水厂 | 泥渣 | / | 外委处置 |
| 危险废物 | 延迟焦化装置 | 废碱渣 | HW35 | 自行处置 |
| | 渣油加氢装置 | 废瓷球 | HW06 | 外委处置 |
| | | 废保护剂 | HW50 | 外委处置 |
| | | 废催化剂 | HW50 | 外委处置 |
| | 蜡油加氢装置 | 废瓷球 | HW06 | 外委处置 |
| | | 废保护剂 | HW46 | 外委处置 |
| | | 废催化剂 | HW50 | 外委处置 |
| | | 脱硫剂 | HW06 | 外委处置 |
| | 催化裂化装置 | 废催化剂等 | HW06 | 外委处置 |
| | 产品精制 | 碱渣 | HW35 | 自行处置 |
| 汽油加氢 | 废催化剂 | HW50 | 外委处置 | |

| 类型 | 产生固体废物设施或工序 | 固体废物名称 | 类别 | 处置情况 |
|------|-------------|--------|------|------|
| | | 废保护剂 | HW46 | 外委处置 |
| | | 废瓷球 | HW06 | 外委处置 |
| | 柴油加氢 | 废催化剂 | HW50 | 外委处置 |
| | | 废保护剂 | HW46 | 外委处置 |
| | | 废瓷球 | HW06 | 外委处置 |
| | 煤油加氢 | 废催化剂 | HW50 | 外委处置 |
| | | 废瓷球 | HW06 | 外委处置 |
| | 连续重整 | 废催化剂 | HW50 | 外委处置 |
| | | 废脱氯剂 | HW06 | 外委处置 |
| | | 废干燥剂 | HW06 | 外委处置 |
| | | 废瓷球 | HW06 | 外委处置 |
| | | 废瓷砂 | HW06 | 外委处置 |
| | | 废白土 | HW08 | 外委处置 |
| | 芳烃抽提 | 废溶剂 | HW06 | 外委处置 |
| | | 废白土 | HW08 | 外委处置 |
| | | 废瓷球 | HW06 | 外委处置 |
| | | 废瓷砂 | HW06 | 外委处置 |
| | 制氢装置 | 废催化剂 | HW46 | 外委处置 |
| | | 废脱氯剂 | HW06 | 外委处置 |
| | | 废脱硫剂 | HW06 | 外委处置 |
| | | 废吸附剂 | HW06 | 外委处置 |
| | | 废分子筛 | HW06 | 外委处置 |
| | | 废精脱硫剂 | HW06 | 外委处置 |
| 废瓷球 | | HW06 | 外委处置 | |
| PSA | 废吸附剂 | HW06 | 外委处置 | |
| | 废吸附剂 | HW06 | 外委处置 | |
| | 废瓷球 | HW06 | 外委处置 | |
| 硫磺回收 | 废克劳斯催化剂 | HW06 | 外委处置 | |

| 类型 | 产生固体废物设施或工序 | 固体废物名称 | 类别 | 处置情况 |
|----|-------------|--------|------|------|
| | | 废加氢催化剂 | HW06 | 外委处置 |
| | 轻烃回收 | 碱渣 | HW35 | 自行处置 |
| | MTBE | 废催化剂 | HW06 | 外委处置 |
| | 聚丙烯装置 | 废催化剂 | HW06 | 外委处置 |
| | 污水处理场 | 浮渣、油泥 | HW08 | 外委处置 |
| | | “三泥” | HW08 | 外委处置 |
| | 罐区 | 油泥 | HW08 | 外委处置 |

报告期内，公司一般工业固体废物和危险废物处理处置设施运行情况正常，大部分固体废弃物进行外委处置，其余部分废弃物自行处置。

(2) 仓储板块

1) 废气污染源及防治设施运行情况

| 企业 | 主要废气污染物 | 废气污染防治设施 | | | | | 运行情况 |
|------|---------------|-----------|-------|------------|------------------------|----------|------|
| | | 设施名称 | 台(套)数 | 工艺类型 | 处理能力 | 年运行时间(h) | |
| 东方储罐 | 运营项目 | | | | | | |
| | VOCs | 油气回收装置 | 1 | 吸附+真空解析+喷淋 | 400m ³ /h | 8760 | 良好 |
| | VOCs、臭气、氨、硫化氢 | 废气处理系统 | 1 | 喷淋+吸附 | 10000m ³ /h | 8760 | 良好 |
| | 在建项目 | | | | | | |
| | VOCs | 码头油气回收装置 | 1 | 吸附+真空解析+喷淋 | 400m ³ /h | / | 在建中 |
| 扬州仓储 | 运营项目 | | | | | | |
| | VOCs | 油气回收装置 | 2 | 冷凝+活性炭吸附 | 600 m ³ /h | 8760 | 良好 |
| | VOCs | 活性炭废气吸附装置 | 2 | 活性炭吸附 | 2000 m ³ /h | 8760 | 良好 |
| 中化珠海 | 运营项目 | | | | | | |
| | 非甲烷总烃 | 油气回收装置 | 2 | 冷凝+吸附 | 200 m ³ /h | 8000 | 良好 |

| 企业 | 主要废气污染物 | 废气污染防治设施 | | | | | 运行情况 |
|------|--------------------------------------|----------|-------|---------------|---|----------|------|
| | | 设施名称 | 台(套)数 | 工艺类型 | 处理能力 | 年运行时间(h) | |
| 中化兴中 | 运营项目 | | | | | | |
| | SO ₂ 、NO _x 、烟尘 | 脱硫脱硝除尘装置 | 1 | 海水脱硫SCR脱硝布袋除尘 | 40500Nm ³ /h 脱硫效率≥98.6% 脱硝效率≥83.3% 除尘效率≥90% | 8760 | 良好 |
| 中化南通 | 运营项目 | | | | | | |
| | 苯、甲苯、二甲苯、甲醇、丙酮、丙烯酸丁脂、丁醇、非甲烷总烃 | 废气处理装置 | 1 | 冷凝+活性炭吸附 | 3000 m ³ /h | 全年运行 | 良好 |
| | 在建项目 | | | | | | |
| | 苯、甲苯、二甲苯、甲醇、丙酮、丙烯酸丁脂、丁醇、非甲烷总烃 | 废气处理装置 | 1 | 活性炭吸附+脱附+再吸附 | 5000 m ³ /h | / | 在建中 |
| 天津仓储 | 运营项目 | | | | | | |
| | VOC | 化工尾气回收装置 | 1 | 冷凝吸附 | 350 m ³ /h | 2900 | 良好 |
| | 非甲烷总烃 | 原油油气回收装置 | 1 | 冷凝吸附 | 700 m ³ /h | 1400 | 良好 |
| | 非甲烷总烃 | 油气回收装置 | 1 | 吸附喷淋 | 300 m ³ /h | 350 | 良好 |

报告期内,公司废气污染源及防治设施运行情况正常,废气处理均达标排放。

2) 废水污染源及防治设施运行情况

| 企业 | 废水类型 | 主要污染物 | 产生设施或工序 | 产生形式(连续/间断) | 废水污染防治设施 | 处理后去向 |
|------|----------------|---------------------|-------------|-------------|----------------------------|------------|
| 东方储罐 | 运营项目 | | | | | |
| | 洗罐废水、冲洗污水、生活污水 | COD、总氮、石油类、氨氮、总磷悬浮物 | 洗罐、顶水生产过程产生 | 间断 | 隔油+混凝气浮+催化氧化+水解酸化+接触氧化+SBR | 自然排放(即将纳管) |
| 扬州仓储 | 运营项目 | | | | | |
| | 含油污水 | COD、氨氮、总磷 | 储罐切水 | 间断 | 物理处理法 | 污水处理场 |
| 中化珠海 | 运营项目 | | | | | |

| 企业 | 废水类型 | 主要污染物 | 产生设施或工序 | 产生形式(连续/间断) | 废水污染防治设施 | 处理后去向 |
|------|---------|-----------------------|------------------------|-------------|-------------------------|-----------|
| | 含废矿物油废水 | COD、氨氮、石油类 | 洗罐废水 | 间断 | 污水处理站 | 绿化回用 |
| 中化兴中 | 运营项目 | | | | | |
| | 含油污水 | COD、石油类、SS、pH值 | 储罐脱水或应急废水 | 间断 | 生化处理装置 | 回用/排海 |
| | 生活污水 | COD、氨氮SS、动植物油、pH值 | 食堂、生产区域产生的生活污水 | 间断 | A ² /O污水处理装置 | 回用 |
| 中化南通 | 运营项目 | | | | | |
| | 含油废水 | pH值、COD、石油类、悬浮物、氨氮、总磷 | 油水分离+解药气浮刮渣+核桃过滤+生化+沉淀 | 间断 | 含油废水预处理装置 | 园区污水处理公司 |
| | 化工废水 | pH值、COD、石油类、悬浮物、氨氮、总磷 | 油水分离+加药气浮刮渣+芬顿+两级生化+沉淀 | 间断 | 化工废水预处理装置 | 园区污水处理公司 |
| 天津仓储 | 运营项目 | | | | | |
| | 含油污水 | COD、BOD、石油类、悬浮物、氨氮、总磷 | 原油储罐切水、设备清洗水、生活污水 | 间断 | 厂内污水处理厂 | 南疆港区污水处理厂 |

报告期内，公司废水污染源及防治设施运行情况正常，废水处理部分进行回用，其余处理达标后进行外排。

3) 一般工业固体废物和危险废物处理处置设施及运行情况

| 企业 | 类型 | 产生固体废物设施或工序 | 固体废物名称 | 类别 | 处置情况 |
|------|--------|-------------|----------------------------------|-----------|------|
| 东方储罐 | 一般固体废物 | 工程维修 | 建筑垃圾 | | 外委处置 |
| | 危险废物 | 洗罐、维修泵 | 废矿物油、废有机溶剂、沾染固废、实验室废液、废弃活性炭、洗罐废水 | HW06、HW08 | 外委处置 |
| | | 洗舱水、跑冒滴漏 | | | 外委处置 |
| 扬州仓储 | 一般固体废物 | 拆卸管线保温 | 保温棉 | / | 外委处置 |
| | 危险废物 | 污水处理站 | 气浮污泥、废油 | HW08 | 外委处置 |
| | | 储罐清理 | 废液、废油、含油废弃物 | HW06、HW08 | 外委处置 |

| 企业 | 类型 | 产生固体废物设施或工序 | 固体废物名称 | 类别 | 处置情况 |
|------|--------|------------------------|-----------------|------|------------------|
| | | 刷漆施工 | 废油漆桶 | HW49 | 外委处置 |
| 中化珠海 | / | | | | |
| 中化兴中 | 一般固体废物 | 储罐大修 | 废保温材料 | / | 外委处置 |
| | 危险废物 | 储罐大修、设备检修、应急情况下产生的含油废物 | 含油废物 废油包/油泥包 | HW08 | 外委处置 |
| | | 原油装船油气回收装置产生的废活性炭 | 废活性炭 | HW49 | 外委处置 |
| 中化南通 | 一般固体废物 | 生活中产生的垃圾 | 生活垃圾 | / | 外委处置 |
| | 危险废物 | 油品储罐罐底废渣 | 油品储罐罐底废渣 | HW08 | 外委处置 |
| | | 油品罐底残液 | 罐底残液 | HW06 | 外委处置 |
| | | 化工品储罐清洗废液 | 化工品储罐清洗废液 | HW06 | 外委处置 |
| | | 污水处理站污泥 | 污水处理站污泥 | HW08 | 外委处置 |
| | | 污水处理站污油 | 污水处理站污油 | HW08 | 外委处置 |
| | | 含油的废油毡、废木屑 | 废油毡、废木屑 | HW08 | 外委处置 |
| | | 回收有机溶剂和残液 | 回收有机溶剂和残液 | HW06 | 外委处置 |
| | | 废气处理装置产生的废活性炭 | 废活性炭 | HW49 | 外委处置 |
| | | 维修废弃物、扫线垃圾 | 维修废弃物、扫线垃圾 | HW49 | 外委处置 |
| | | 设备防腐后产生的废油漆桶 | 废油漆桶 | HW49 | 外委处置 |
| | | 备用电源产生的废电池 | 废电池 | HW49 | 外委处置 |
| | | 船舶洗舱废液 | 船舶洗舱废液 | HW09 | 预处理合格后排至园区污水处理公司 |
| | | 船舶洗舱时产生的油泥 | 油泥 | HW08 | 外委处置 |
| | | 船舶洗舱过程中产生的废含油抹布及手套 | 废含油抹布及手套 | HW08 | 外委处置 |
| | | 雨污水化验与监测试验产生的废液 | 在线监测试验废液 | HW49 | 外委处置 |
| | | 污水处理时产生的废药剂包装袋 | 废药剂包装袋 | HW49 | 外委处置 |

| 企业 | 类型 | 产生固体废物设施或工序 | 固体废物名称 | 类别 | 处置情况 |
|------|----------|-------------|--------|------|------|
| 天津仓储 | 一般工业固体废物 | 不涉及 | 不涉及 | 不涉及 | 不涉及 |
| | 危险废物 | 检维修 | 沾染废物 | HW49 | 外委处置 |
| | | 取样 | 废玻璃瓶 | HW49 | 外委处置 |
| | | 取样 | 废铁罐 | HW49 | 外委处置 |
| | | 检维修 | 有机废液 | HW08 | 外委处置 |
| | | 清罐、污水处理 | 污泥 | HW08 | 外委处置 |

报告期内，公司一般工业固体废物和危险废物处理处置设施运行情况正常，大部分固体废弃物进行外委处置，其余部分废弃物自行处置。

(3) 销售板块

销售公司所属19家单位涉及12家油库和533座自营加油站/加油加气站，运营和在建项目产生的废水主要为生活污水和少量含油污水，多采用隔油池处理后排入污水处理厂；废气主要为挥发性油气（主要污染物为非甲烷总烃），油库、加油站根据属地政府主管部门要求安装油气回收装置并实现稳定有效运行，处理能力因业务量、工艺等因素不同而有差异；固废包括生活垃圾和危险废物，生活垃圾交由当地环卫部门处理，危险废物交由有资质的危废处置单位处理。以上环保处理设施均能满足各单位的污染物产生量。

综上，报告期内公司环保设施运行良好，可以满足日常生产经营需要和环境保护的要求。

4、环境保护合法合规情况

报告期内，发行人及境内下属企业、加油站受到的与环境保护相关的行政处罚共41项，具体情况如下：

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚决定书 | 处罚金额 | 罚款缴纳及整改情况 | 不构成重大违法违规行为的认定依据 |
|----|----------------|----------|-------------|-----------------------|-----------------------------------|----------------|-------------|---|
| 1 | 中化泉州石化 | 泉州市生态环境局 | 2019年7月26日 | 超标排放大气污染物 | 《泉州市生态环境局行政处罚决定书》（闽泉环罚[2019]434号） | 罚款 900,000元 | 罚款已缴纳，已完成整改 | 《中华人民共和国大气污染防治法》第九十九条第（二）项：违反本法规定，有下列行为之一的，由县级以上人民政府生态环境主管部门责令改正或者限制生产、停产整治，并处十万元以上一百万元以下的罚款；情节严重的，报经有批准权的人民政府批准，责令停业、关闭：……（二）超过大气污染物排放标准或者超过重点大气污染物排放总量控制指标排放大气污染物的…… 中化泉州石化所受行政处罚不属于情节严重的处罚情形，且泉州市生态环境局于2020年11月25日出具《情况说明》，证明中化泉州石化现已执行处罚决定并完成整改，未发生严重违反环保法律法规的行为。 |
| 2 | 舟山中威 | 舟山市生态环境局 | 2019年12月5日 | 公司脱硫设施未正常投用，锅炉烟气排放不合规 | 《舟山市生态环境局行政处罚决定书》（舟环罚决字[2019]12号） | 罚款 395,200元 | 罚款已缴纳，已完成整改 | 《中华人民共和国大气污染防治法》第九十九条第（三）项：违反本法规定，有下列行为之一的，由县级以上人民政府生态环境主管部门责令改正或者限制生产、停产整治，并处十万元以上一百万元以下的罚款；情节严重的，报经有批准权的人民政府批准，责令停业、关闭：……（三）通过逃避监管的方式排放大气污染物的。 舟山中威所受处罚为罚款，不属于情节严重的处罚措施，且舟山市生态环境局于2020年10月9日出具《证明》，证明该处罚已执行完毕，公司已及时缴纳罚款并完成整改，根据《浙江省环境违法大案要案认定标准（试行）》，该案件不属于生态环境大案要案。 |
| 3 | 中化石油安徽含山外环线加油站 | 含山县环保局 | 2018年12月28日 | 未依法履行环保审批手续，已投入营业 | 《责令改正违法行为决定书》（含环责改字[2018]329号） | - | 已完成整改 | 《中华人民共和国环境影响评价法》第三十一条：建设单位未依法报批建设项目环境影响报告书、报告表，或者未依照本法第二十四条的规定重新报批或者报请重新审核环境影响报告书、报告表，擅自开工建设的，由县级以上生态环境主管部门责令停止建设，根据违法情节和危害后果，处建设项目总投资额百分之一以上百分之五以下的罚款，并可以责 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚决定书 | 处罚金额 | 罚款缴纳及整改情况 | 不构成重大违法违规行为的认定依据 |
|----|-------------------|----------|------------------|------------------------|------------------------------------|----------------|-----------------|---|
| | | | | | | | | 令恢复原状；对建设单位直接负责的主管人员和其他直接责任人员，依法给予行政处分。 含山县环境保护局于 2019 年 4 月 8 日出具对加油站项目环境影响报告表的批复，同意按照报告表所列示进行油站项目建设。中化石油安徽含山外环线加油站未被并处罚款，该项违法行为已完成整改，不属于情节严重的违法行为。 |
| 4 | 中化石油安徽固镇县迎宾大道加油站 | 固镇县环境保护局 | 2019 年 1 月 8 日 | 项目未依法履行环评审批相关手续，擅自开工建设 | 《固镇县环境保护局行政处罚决定书》（固环罚字[2019]003 号） | 罚款 20,020 元 | 罚款已缴纳； 已完成整改 | 《中华人民共和国环境影响评价法》第三十一条第一款：建设单位未依法报批建设项目环境影响报告书、报告表，……擅自开工建设的，由县级以上生态环境主管部门责令停止建设，根据违法情节和危害后果，处建设项目总投资额百分之一以上百分之五以下的罚款，并可以责令恢复原状；对建设单位直接负责的主管人员和其他直接责任人员，依法给予行政处分。 蚌埠市固镇县生态环境分局于 2020 年 12 月 9 日出具《证明》（固环证[2020]27 号），证明中化石油安徽固镇县迎宾大道加油站已整改完毕并执行完毕该项处罚，该处罚不属于重大行政处罚。 |
| 5 | 道达尔燃油河北分公司邢台泉北加油站 | 邢台市生态环境局 | 2018 年 10 月 18 日 | 涉嫌不正常使用油气回收装置 | 《邢台市生态环境局行政处罚决定书》（邢环西罚[2019]15 号） | 罚款 80,000 元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国大气污染防治法》第一百零八条第一款第（四）项：违反本法规定，有下列行为之一的，由县级以上人民政府生态环境主管部门责令改正，处二万元以上二十万元以下的罚款；拒不改正的，责令停产整治：……（四）储油储气库、加油加气站和油罐车、气罐车等，未按照国家有关规定安装并正常使用油气回收装置的…… 道达尔燃油河北分公司邢台泉北加油站所受处罚的罚款金额系该法定幅度范围内中低档金额的处罚。邢台市生态环境局信都区分局执法队于 2020 年 12 月 29 日接受访谈，证明道达尔燃油河北分公司邢台泉北加油站已经缴纳罚款并整改完毕，该行为属于一般违法行为，不属于重大处罚，也未 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚决定书 | 处罚金额 | 罚款缴纳及整改情况 | 不构成重大违法违规行为的认定依据 |
|----|---------------|--------------|------------|------------------|--|------------|-------------|---|
| | | | | | | | | 造成重大环境影响。 |
| 6 | 道达尔燃油天津中北加油站 | 天津市西青区生态环境局 | 2020年2月24日 | 未依法备案建设项目环境影响登记表 | 《天津市西青区生态环境局行政处罚决定书》（津西环罚字[2020]018号） | 罚款10,000元 | 罚款已缴纳；已完成整改 | 《中华人民共和国环境影响评价法》第三十一条第三款：建设单位未依法备案建设项目环境影响登记表的，由县级以上生态环境主管部门责令备案，处五万元以下的罚款。道达尔燃油天津中北加油站所受处罚的罚款金额系该法定幅度范围内较低金额的处罚，且天津市西青区生态环境局于2020年12月9日出具《证明》，确认加油站认识态度较好，违法行为较轻，罚款已缴纳并完成整改。 |
| 7 | 道达尔燃油北京北关加油站 | 北京市通州区环境保护局 | 2018年7月20日 | 不正常使油气回收装置 | 《北京市通州区环境保护局行政处罚决定书》（通环车罚字[2018]第047号） | 罚款20,000元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国大气污染防治法》第一百零八条第（四）项：违反本法规定，有下列行为之一的，由县级以上人民政府生态环境主管部门责令改正，处二万元以上二十万元以下的罚款；拒不改正的，责令停产整治：……（四）储油储气库、加油加气站和油罐车、气罐车等，未按照国家有关规定安装并正常使用油气回收装置的；……道达尔燃油北京北关加油站所受处罚的罚款金额系该法定幅度范围内最低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 8 | 道达尔燃油北京西红门加油站 | 北京市大兴区环境保护局 | 2018年11月1日 | 油气回收环保处理设施不正常使 | 《北京市大兴区环境保护局行政处罚决定书》（兴环保车罚字[2018]第188号） | 罚款20,000元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国大气污染防治法》第一百零八条第（四）项：违反本法规定，有下列行为之一的，由县级以上人民政府生态环境主管部门责令改正，处二万元以上二十万元以下的罚款；拒不改正的，责令停产整治：……（四）储油储气库、加油加气站和油罐车、气罐车等，未按照国家有关规定安装并正常使用油气回收装置的；……道达尔燃油北京西红门加油站所受处罚的罚款金额系该法定幅度范围内最低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 9 | 道达尔燃油河北分公司 | 石家庄市裕华区环境保护局 | 2018年4月5日 | 加油站地下油罐未使用 | 《石家庄市裕华区环境保护局行政处罚决定书》（石环保车罚字[2018]第188号） | 罚款100,000元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国水污染防治法》第八十五条第一款第（八）项及第二款：加油站等的地下油罐未使用双层罐或者采取建 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚决定书 | 处罚金额 | 罚款缴纳及整改情况 | 不构成重大违法违规行为的认定依据 |
|----|-------------------|--------------|------------|----------------------------|-------------------------------------|----------------------|-------------|--|
| | 石家庄运七加油站 | 区环境保护局 | | 双层罐、未建造防渗池等其他有效措施、未进行防渗漏监测 | 局行政处罚决定书》（石裕环罚[2018]04001号） | | | 造防渗池等其他有效措施，或者未进行防渗漏监测的，处二万元以上二十万元以下的罚款。 道达尔燃油河北分公司石家庄运七加油站所受处罚的罚款金额系该法定幅度范围内中低档金额，且石家庄市生态环境局裕华区分局于2020年12月14日出具《证明》，确认该加油站已缴纳罚款并完成整改，未造成重大环境影响。 |
| 10 | 道达尔燃油天津津涿路加油站 | 天津市生态环境局 | 2020年7月17日 | 加油枪的气液比不符合相关标准 | 《天津市生态环境局行政处罚决定书》（津市环罚字[2020]64号） | 责令立刻改正违法行为，罚款30,000元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国大气污染防治法》第一百零八条第（四）项：违反本法规定，有下列行为之一的，由县级以上人民政府生态环境主管部门责令改正，处二万元以上二十万元以下的罚款；拒不改正的，责令停产整治：……（四）储油储气库、加油加气站和油罐车、气罐车等，未按照国家有关规定安装并正常使用油气回收装置的；…… 道达尔燃油天津津涿路加油站所受处罚的罚款金额系该法定幅度范围内较低金额的处罚，该等违法行为不属于情节严重的违法行为。 |
| 11 | 道达尔燃油辽宁分公司沈阳金廊加油站 | 沈阳市生态环境局皇姑分局 | 2019年4月25日 | 建设项目配套的污染防治设施未经验收，擅自投入使用 | 《沈阳市生态环境局皇姑分局行政处罚决定书》（沈环皇罚[2019]6号） | 对本加油站罚款250,000元 | 罚款已缴纳；已完成整改 | 《建设项目环境保护管理条例》第二十三条：违反本条例规定，需要配套建设的环境保护设施未建成、未经验收或者验收不合格，建设项目即投入生产或者使用，或者在环境保护设施验收中弄虚作假的，由县级以上环境保护行政主管部门责令限期改正，处20万元以上100万元以下的罚款；逾期不改正的，处100万元以上200万元以下的罚款；对直接负责的主管人员和其他责任人员，处5万元以上20万元以下的罚款；造成重大环境污染或者生态破坏的，责令停止生产或者使用，或者报经有批准权的人民政府批准，责令关闭。 道达尔燃油辽宁分公司沈阳金廊加油站所受处罚的罚款金额系该法定幅度范围内较低金额的处罚，且沈阳市皇姑生态环境分局于2020年12月23日出具《企业环保守法情况证明》（沈生态皇[2020]5号），证明已缴纳罚款并完成整改， |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚决定书 | 处罚金额 | 罚款缴纳及整改情况 | 不构成重大违法违规行为的认定依据 |
|----|-------------------|---------------|------------|--|--|-------------------------------|-------------|---|
| | | | | | | | | 办理了环保审批、验收手续，未对环境造成重大影响。 |
| 12 | 道达尔燃油北京梨园加油站 | 北京市通州区环境保护局 | 2018年6月14日 | 不正常使用油气回收装置 | 《北京市通州区环境保护局行政处罚决定书》（通环车罚字[2018]第021号） | 立刻停止违法行为，责令改正，罚款30,000元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国大气污染防治法》第一百零八条第（四）项：储油储气库、加油加气站和油罐车、气罐车等，未按照国家有关规定安装并正常使用油气回收装置的，由县级以上人民政府环境保护主管部门责令改正，处二万元以上二十万元以下的罚款；拒不改正的，责令停产整治。 道达尔燃油北京梨园加油站所受处罚的罚款金额系该法定幅度范围内较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 13 | 道达尔燃油河北分公司廊坊廊兴加油站 | 廊坊市环境保护局广阳区分局 | 2018年9月4日 | 加油枪汽液比不达标 | 《廊坊市环境保护局（广阳区分局）行政处罚事先告知书》（廊环罚告字[2018]36号） | 拟罚款100,000元；据公司说明，实际罚款50,000元 | 罚款已缴纳；已完成整改 | 《中华人民共和国大气污染防治法》第一百零八条第（四）项：违反本法规定，有下列行为之一的，由县级以上人民政府生态环境主管部门责令改正，处二万元以上二十万元以下的罚款；拒不改正的，责令停产整治：……（四）储油储气库、加油加气站和油罐车、气罐车等，未按照国家有关规定安装并正常使用油气回收装置的；…… 廊坊市生态环境局广阳区分局于2020年12月16日出具《证明》，证明加油站已整改并缴纳罚款，情节较轻，未造成本辖区重大环境污染事故。因此，该等违法行为不属于情节严重的违法行为。 |
| 14 | 道达尔燃油天津马家店东加油站 | 天津市宝坻区环境保护局 | 2018年6月29日 | 地下油罐未使用双层罐，也未采取建造防渗池等其他有效措施，未进行防渗漏监测，防止地下水污染 | 《天津市宝坻区环境保护局行政处罚决定书》（宝环罚字[2018]041号） | 罚款20,000元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国水污染防治法》第八十五条第一款第（八）项及第二款：有下列行为之一的，由县级以上地方人民政府环境保护主管部门责令停止违法行为，限期采取治理措施，消除污染，处以罚款；逾期不采取治理措施的，环境保护主管部门可以指定有治理能力的单位代为治理，所需费用由违法者承担：……（八）加油站等的地下油罐未使用双层罐或者采取建造防渗池等其他有效措施，或者未进行防渗漏监测的；……有前款第八项行为之一的，处二万元以上二十万元以下的罚款。……情节严重的，报经有批准权的人民政府批 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚决定书 | 处罚金额 | 罚款缴纳及整改情况 | 不构成重大违法违规行为的认定依据 |
|----|----------------------|--------------|------------|--|--|---------------|-----------|--|
| | | | | | | | | 准，责令停业、关闭。 道达尔燃油天津马家店东加油站所受处罚的罚款金额系该法定幅度范围内最低金额的处罚，且不涉及情节严重的处罚措施，不属于情节严重的违法行为。 |
| 15 | 道达尔燃油天津马家店西加油站 | 天津市宝坻区环保局 | 2018年6月29日 | 地下油罐未使用双层罐，也未采取建造防渗池等其他有效措施，未进行防渗漏监测，防止地下水污染 | 《天津市宝坻区环境保护局行政处罚决定书》（宝环罚字[2018]040号） | 罚款 20,000元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国水污染防治法》第八十五条第一款第（八）项及第二款：有下列行为之一的，由县级以上地方人民政府环境保护主管部门责令停止违法行为，限期采取治理措施，消除污染，处以罚款；逾期不采取治理措施的，环境保护主管部门可以指定有治理能力的单位代为治理，所需费用由违法者承担：……（八）加油站等的地下油罐未使用双层罐或者采取建造防渗池等其他有效措施，或者未进行防渗漏监测的；……有前款第八项行为之一的，处二万元以上二十万元以下的罚款。……情节严重的，报经有批准权的人民政府批准，责令停业、关闭。 道达尔燃油天津马家店西加油站所受处罚的罚款金额系该法定幅度范围内最低金额的处罚，且不涉及情节严重的处罚措施，该等违法行为不属于情节严重的违法行为。 |
| 16 | 道达尔燃油河北分公司承德元宝山大街加油站 | 承德市生态环境局双滦分局 | 2019年8月20日 | 油气回收装置未正常使用 | 《承德市生态环境局双滦区分局行政处罚决定书》（承双滦环罚[2019]17号） | 罚款 50,000元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国大气污染防治法》第一百零八条第（四）项：违反本法规定，有下列行为之一的，由县级以上人民政府生态环境主管部门责令改正，处二万元以上二十万元以下的罚款；拒不改正的，责令停产整治：……（四）储油储气库、加油加气站和油罐车、气罐车等，未按照国家有关规定安装并正常使用油气回收装置的；…… 道达尔燃油河北分公司承德元宝山大街加油站所受处罚的罚款金额系该法定幅度范围内较低金额的处罚，且承德市生态环境局双滦区分局于2020年12月9日出具《证明》，证明其已缴纳罚款并完成整改，未造成重大环境影响。因此，该等违法行为不属于情节严重的违法行为。 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚决定书 | 处罚金额 | 罚款缴纳及整改情况 | 不构成重大违法违规行为的认定依据 |
|----|------------------------|---------------|------------|------------------------|--|--------------------|-----------|--|
| 17 | 道达尔燃油河北分公司承德市承德县出海路加油站 | 承德市环境保护局承德县分局 | 2019年9月20日 | 未按照国家有关规定安装并正常使用油气回收装置 | 《承德市环境保护局承德县分局行政处罚决定书》（承县环罚[2019]42号） | 罚款20,000元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国大气污染防治法》第一百零八条第（四）项：违反本法规定，有下列行为之一的，由县级以上人民政府生态环境主管部门责令改正，处二万元以上二十万元以下的罚款；拒不改正的，责令停产整治：……（四）储油储气库、加油加气站和油罐车、气罐车等，未按照国家有关规定安装并正常使用油气回收装置的；…… 道达尔燃油河北分公司承德市承德县出海路加油站所受处罚的罚款金额系该法定幅度范围内最低金额的处罚，该等违法行为不属于情节严重的违法行为。 |
| 18 | 道达尔燃油河北分公司永年东环加油站 | 邯郸市生态环境局永年分局 | 2019年5月23日 | 未按照国家有关规定正常使用油气回收装置 | 《邯郸市生态环境局永年区分局行政处罚决定书》（永环罚字[2019]371号） | 立即改正，罚款50,000元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国大气污染防治法》第一百零八条第（四）项：违反本法规定，有下列行为之一的，由县级以上人民政府生态环境主管部门责令改正，处二万元以上二十万元以下的罚款；拒不改正的，责令停产整治：……（四）储油储气库、加油加气站和油罐车、气罐车等，未按照国家有关规定安装并正常使用油气回收装置的；…… 道达尔燃油河北分公司永年东环加油站所受处罚的罚款金额系该法定幅度范围内较低金额的处罚，且邯郸市生态环境局永年区分局于2020年12月15日出具《证明》，证明已缴纳罚款并完成整改，未造成重大环境影响。因此，该等违法行为不属于情节严重的违法行为。 |
| 19 | 道达尔燃油河北分公司永年东环加油站 | 邯郸市永年区环境保护局 | 2018年5月25日 | 未依法报批建设项目环境影响评价文件 | 《邯郸市永年区环境保护局行政处罚决定书》（永环罚字[2018]234号） | 责令改正违法行为，罚款50,000元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国环境影响评价法》第三十一条第一款：建设单位未依法报批建设项目环境影响报告书、报告表，或者未依照本法第二十四条的规定重新报批或者报请重新审核环境影响报告书、报告表，擅自开工建设的，由县级以上生态环境主管部门责令停止建设，根据违法情节和危害后果，处建设项目总投资额百分之一以上百分之五以下的罚款，并可以责令恢复原状；对建设单位直接负责的主管人员和其他直接责任人员，依法给予行政处分。 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚决定书 | 处罚金额 | 罚款缴纳及整改情况 | 不构成重大违法违规行为的认定依据 |
|----|-------------------------|--------------|------------|-----------------|--|--------------------|-------------|--|
| | | | | | | | | 根据公司账务记载,该油站工程总投资额为 1,933,745.01 元,因此此次处罚的金额约为项目总投资额的 2.59%。道达尔燃油河北分公司永年东环加油站所受行政处罚的罚款金额系该法定幅度范围内的较低金额的处罚,不属于情节严重的违法行为。 |
| 20 | 道达尔燃油河北分公司石家庄西南二环加油站 | 石家庄市桥西区生态环境局 | 2018年4月8日 | 将危险废物混入非危险废物中贮存 | 《石家庄市桥西区环境保护局行政处罚决定书》(石西环罚字[2018]007号) | 罚没收入 10,000 元 | 罚款已缴纳;已完成整改 | 《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》(2016年版)第七十五条第一款第(七)项:违反本法有关危险废物污染环境防治的规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府环境保护行政主管部门责令停止违法行为,限期改正,处以罚款:……(七)将危险废物混入非危险废物中贮存的;有前款第一项、第二项、第七项、第八项、第九项、第十项、第十一项、第十二项、第十三项行为之一的,处一万元以上十万元以下的罚款…… 道达尔燃油河北分公司石家庄西南二环加油站所受处罚的罚款金额较小,且系该法定幅度范围内最低金额的处罚,且石家庄市桥西区生态环境局于 2020 年 12 月 17 日出具《证明》,证明其已缴纳罚款并完成整改,未造成重大环境影响。因此,该等违法行为不属于情节严重的违法行为。 |
| 21 | 道达尔燃油河北分公司邢台经济开发区东华路加油站 | 邢台市环境保护局 | 2018年6月25日 | 加油枪气液比不合格 | 《邢台市环境保护局行政处罚决定书》(邢环开罚[2018]09号) | 改正违法行为,罚款 30,000 元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国大气污染防治法》第一百零八条第(四)项:违反本法规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府生态环境主管部门责令改正,处二万元以上二十万元以下的罚款;拒不改正的,责令停产整治:……(四)储油储气库、加油加气站和油罐车、气罐车等,未按照国家有关规定安装并正常使用油气回收装置的;…… 道达尔燃油河北分公司邢台经济开发区东华路加油站所受处罚的罚款金额系该法定幅度范围内较低金额的处罚,该等违法行为不属于情节严重的违法行为。 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚决定书 | 处罚金额 | 罚款缴纳及整改情况 | 不构成重大违法违规行为的认定依据 |
|----|--------------|-------------|------------|-------------------------|-------------------------------------|----------------|-------------|--|
| 22 | 道达尔油品常州第二加油站 | 常州市生态环境局 | 2019年8月9日 | 使用地下单层储油罐，未采取建造防渗池等有效措施 | 《常州市生态环境局行政处罚决定书》（常新环罚字[2019-268]号） | 责令改正及罚款80,000元 | 罚款已缴纳；已完成整改 | 《中华人民共和国水污染防治法》第八十五条第一款第（八）项及第二款：有下列行为之一的，由县级以上地方人民政府环境保护主管部门责令停止违法行为，限期采取治理措施，消除污染，处以罚款；逾期不采取治理措施的，环境保护主管部门可以指定有治理能力的单位代为治理，所需费用由违法者承担：……（七）未采取防渗漏等措施，或者未建设地下水水质监测井进行监测的；（八）加油站等的地下油罐未使用双层罐或者采取建造防渗池等其他有效措施，或者未进行防渗漏监测的；……有前款第七项、第八项行为之一的，处二万元以上二十万元以下的罚款。……情节严重的，报经有批准权的人民政府批准，责令停业、关闭。 道达尔油品常州第二加油站所受处罚的罚款金额系该法定幅度范围内中低档金额的处罚，不涉及情节严重的处罚措施，处罚机关在处罚决定书中明确依法减轻处罚。常州市高新区（新北）生态环境局于2020年12月25日出具《情况说明》，证明此次处罚的环境违法行为已完成整改，未发生重大环境污染事故。因此，该等违法行为不属于情节严重的违法行为。 |
| 23 | 道达尔油品上海第三加油站 | 上海市闵行区生态环境局 | 2019年10月8日 | 未按照国家有关规定正常使用油气回收装置 | 《上海市闵行区生态环境局行政处罚决定书》（第2320190065号） | 罚款40,000元 | 罚款已缴纳；已完成整改 | 《中华人民共和国大气污染防治法》第一百零八条第（四）项：违反本法规定，有下列行为之一的，由县级以上人民政府生态环境主管部门责令改正，处二万元以上二十万元以下的罚款；拒不改正的，责令停产整治：……（四）储油储气库、加油加气站和油罐车、气罐车等，未按照国家有关规定安装并正常使用油气回收装置的；…… 道达尔油品上海第三加油站所受处罚的罚款金额系该法定幅度范围内较低金额的处罚，且上海市闵行区生态环境局于2020年10月15日出具《证明》，证明已整改并执行定期检查工作，该处罚未造成重大社会影响。因此，该等违法行为 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚决定书 | 处罚金额 | 罚款缴纳及整改情况 | 不构成重大违法违规行为的认定依据 |
|----|--------------|-------------|------------|-------------------------|--|------------------------------|-------------|--|
| | | | | | | | | 不属于情节严重的违法行为。 |
| 24 | 道达尔油品上海第二加油站 | 上海市环境保护局 | 2018年4月13日 | 未保持油气回收装置正常使用 | 《上海市环境保护局行政处罚决定书》（第2220180001号） | 罚款 120,000元 | 罚款已缴纳；已完成整改 | 《中华人民共和国大气污染防治法》第一百零八条第（四）项：储油违反本法规定，有下列行为之一的，由县级以上人民政府生态环境主管部门责令改正，处二万元以上二十万元以下的罚款；拒不改正的，责令停产整治：……（四）储油储气库、加油加气站和油罐车、气罐车等，未按照国家有关规定安装并正常使用油气回收装置的；…… 上海市生态环境局于2020年10月15日出具《证明》，证明已整改并执行定期检查工作，该处罚未造成重大社会影响。因此，该等违法行为不属于情节严重的违法行为。 |
| 25 | 北石化公司三河杨庄加油站 | 三河市环境保护局 | 2018年5月28日 | 主体工程建成并投入正式运营，环保设施未全部建成 | 《三河市环境保护局行政处罚决定书》（三环罚[2017]153号） | 责令接到本决定书之日起立即停止经营，并罚款50,000元 | 罚款已缴纳 | 《建设项目环境保护管理条例》（1998年版）第二十八条：违反本条例规定，建设项目需要配套建设的环境保护设施未建成、未经验收或者经验收不合格，主体工程正式投入生产或者使用的，由审批该建设项目环境影响报告书、环境影响报告表或者环境影响登记表的环境保护行政主管部门责令停止生产或者使用，可以处10万元以下的罚款。廊坊市生态环境局三河市分局出具《证明》，证明已完成整改并缴纳罚款，情节较轻，未造成本辖区重大环境污染事故。 |
| 26 | 恒亮加油站 | 北京市顺义区环境保护局 | 2018年11月1日 | 油气回收装置气液比不合格 | 《北京市顺义区环境保护局行政处罚决定书》（顺环环保监察罚字[2018]271号） | 罚款 20,000元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国大气污染防治法》第一百零八条第一款第四项：违反本法规定，有下列行为之一的，由县级以上人民政府生态环境主管部门责令改正，处二万元以上二十万元以下的罚款；拒不改正的，责令停产整治：……（四）储油储气库、加油加气站和油罐车、气罐车等，未按照国家有关规定安装并正常使用油气回收装置的；…… 恒亮加油站所受处罚的罚款金额系该法定幅度范围内最低金额的处罚，该等违法行为不属于情节严重的违法行为。 |
| 27 | 首石缘加油 | 北京市 | 2018年9月 | 未按照规定 | 《北京市海淀区 | 责令改 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国大气污染防治法》（2016年版）第一百条 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚决定书 | 处罚金额 | 罚款缴纳及整改情况 | 不构成重大违法违规行为的认定依据 |
|----|----------------|-------------|-------------|------------------------------|--------------------------------------|-------------------|-----------|--|
| | 站 | 海淀区环境保护局 | 10日 | 使用大气污染物排放自动监测设备，也未保证监测设备正常运行 | 区环境保护局行政处罚决定书》（海环罚字[2018]321号） | 正，处20,000元罚款 | | 第一款第（三）项：违反本法规定，有下列行为之一的，由县级以上人民政府环境保护主管部门责令改正，处二万元以上二十万元以下的罚款；拒不改正的，责令停产整治：……（三）未按照规定安装、使用大气污染物排放自动监测设备或者未按照规定与环境保护主管部门的监控设备联网，并保证监测设备正常运行的；…… 首石缘加油站所受行政处罚的罚款金额系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 28 | 吉利石油燕房路加油站 | 北京市生态环境局 | 2019年11月25日 | 油气回收装置气液比不符合北京市地方标准 | 《北京市生态环境局行政处罚决定书》（京环车罚字[2019]81号） | 责令三日内改正，罚款20,000元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国大气污染防治法》第一百零八条第一款第四项：违反本法规定，有下列行为之一的，由县级以上人民政府生态环境主管部门责令改正，处二万元以上二十万元以下的罚款；拒不改正的，责令停产整治：……（四）储油储气库、加油加气站和油罐车、气罐车等，未按照国家有关规定安装并正常使用油气回收装置的；…… 吉利石油燕房路加油站所受处罚的罚款金额系该法定幅度范围内最低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 29 | 中化石油天津宝坻通唐路加油站 | 天津市宝坻区环境保护局 | 2018年11月22日 | 违反油气回收管理规定 | 《天津市宝坻区环境保护局行政处罚决定书》（宝环罚字[2018]293号） | 罚款20,000元 | 罚款已缴纳 | 《天津市大气污染防治条例》第八十四条第二款：违反本条例挥发性有机物污染防治规定，有下列行为之一的，由环境保护行政主管部门责令停止违法行为，限期改正，并处二万元以上二十万元以下罚款；拒不改正的，责令停产整治：……（二）加油加气站、储油储气库和使用油、气罐车的单位，未按照有关规定安装、使用油气回收装置的。…… 中化石油天津宝坻通唐路加油站所受处罚的罚款金额系该法定幅度范围内最低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚决定书 | 处罚金额 | 罚款缴纳及整改情况 | 不构成重大违法违规行为的认定依据 |
|----|-------------------|----------------|-------------|------------------------|---|----------------------|-------------|--|
| 30 | 中化石油天津宝坻钰华街加油站 | 天津市宝坻区环境保护局 | 2018年11月22日 | 违反油气回收管理规定 | 《天津市宝坻区环境保护局行政处罚决定书》（宝环罚字[2018]292号） | 罚款20,000元 | 罚款已缴纳 | 《天津市大气污染防治条例》第八十四条第二款：违反本条例挥发性有机物污染防治规定，有下列行为之一的，由环境保护行政主管部门责令停止违法行为，限期改正，并处二万元以上二十万元以下罚款；拒不改正的，责令停产整治：……（二）加油加气站、储油储气库和使用油、气罐车的单位，未按照有关规定安装、使用油气回收装置的。……中化石油天津宝坻钰华街加油站所受处罚的罚款金额系该法定幅度范围内最低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 31 | 中化石油天津邯郸峰峰滏阳东路加油站 | 邯郸市生态环境局峰峰矿区分局 | 2019年9月17日 | 加油站油气回收装置不能正常回收油气 | 《邯郸市生态环境局峰峰矿区分局行政处罚决定书》（峰环罚字[2019]146号） | 责令改正违法行为；罚款40,000元 | 罚款已缴纳；已完成整改 | 《中华人民共和国大气污染防治法》第一百零八条第一款第（四）项：违反本法规定，有下列行为之一的，由县级以上人民政府生态环境主管部门责令改正，处二万元以上二十万元以下的罚款；拒不改正的，责令停产整治：……（四）储油储气库、加油加气站和油罐车、气罐车等，未按照国家有关规定安装并正常使用油气回收装置的；……中化石油天津邯郸峰峰滏阳东路加油站所受处罚的罚款金额系该法定幅度范围内较低金额的处罚，且邯郸市生态环境局峰峰矿区分局于2020年12月8日出具《证明》，证明罚款已缴纳并已完成整改，未造成重大社会影响。 |
| 32 | 道达尔燃油天津铁东路加油站 | 天津市生态环境局 | 2020年7月17日 | 检测的三把加油枪的气液比均不符合相关排放标准 | 《天津市生态环境局行政处罚决定书》（津市环罚字[2020]65号） | 责令立即改正违法行为，罚款30,000元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国大气污染防治法》第一百零八条第一款第（四）项：违反本法规定，有下列行为之一的，由县级以上人民政府生态环境主管部门责令改正，处二万元以上二十万元以下的罚款；拒不改正的，责令停产整治：……（四）储油储气库、加油加气站和油罐车、气罐车等，未按照国家有关规定安装并正常使用油气回收装置的；……道达尔燃油天津铁东路加油站所受处罚的罚款金额系该法定幅度范围内较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚决定书 | 处罚金额 | 罚款缴纳及整改情况 | 不构成重大违法违规行为的认定依据 |
|----|----------------------|--------------|-------------|------------------------|----------------------------|------------------------------------|-----------------|---|
| 33 | 中化石油浙江杭州太湖源加油站 | 杭州市临安区环境保护局 | 2018年10月25日 | 未按照国家有关规定安装并正常使用油气回收装置 | 《行政处罚决定书》（临环罚[2018]第339号） | 罚款 26,100元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国大气污染防治法》第一百零八条第（四）项：违反本法规定，有下列行为之一的，由县级以上人民政府生态环境主管部门责令改正，处二万元以上二十万元以下的罚款；拒不改正的，责令停产整治：……（四）储油储气库、加油加气站和油罐车、气罐车等，未按照国家有关规定安装并正常使用油气回收装置的；……中化石油浙江杭州太湖源加油站所受处罚的罚款金额系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，该等违法行为不属于情节严重的违法行为。 |
| 34 | 中化石油山东有限公司邹平县淄龙一路加油站 | 邹平市环境保护局 | 2019年1月22日 | 建设项目未办理环保手续擅自开工建设 | 《行政处罚决定书》（邹环罚字[2019]第022号） | 责令加油站建设项目立即停止建设； 罚款金额 9,000元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国环境影响评价法》第三十一条第一款：建设单位未依法报批建设项目环境影响报告书、报告表，或者未依照本法第二十四条的规定重新报批或者报请重新审核环境影响报告书、报告表，擅自开工建设的，由县级以上生态环境主管部门责令停止建设，根据违法情节和危害后果，处建设项目总投资额百分之一以上百分之五以下的罚款，并可以责令恢复原状；对建设单位直接负责的主管人员和其他直接责任人员，依法给予行政处分。 中化石油山东邹平县淄龙一路加油站所受处罚的罚款金额较小，且系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 35 | 中化石油山西长治市屯留县建设南路加油站 | 长治市生态环境局屯留分局 | 2018年7月2日 | 项目环境影响评价文件未批准、未经环保部门验收 | 《行政处罚决定书》（屯环罚字[2018]28号） | 罚款 30,000元 | 罚款已缴纳； 已完成整改 | 《中华人民共和国环境影响评价法》第三十一条：建设单位未依法报批建设项目环境影响报告书、报告表，或者未依照本法第二十四条的规定重新报批或者报请重新审核环境影响报告书、报告表，擅自开工建设的，由县级以上生态环境主管部门责令停止建设，根据违法情节和危害后果，处建设项目总投资额百分之一以上百分之五以下的罚款，并可以责令恢复原状；对建设单位直接负责的主管人员和其他直接责任人员，依法给予行政处分。 长治市生态环境局屯留分局于2020年12月8日出具《证明》， |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚决定书 | 处罚金额 | 罚款缴纳及整改情况 | 不构成重大违法违规行为的认定依据 |
|----|-------------------|--------------|-------------|---------------------|--|--------------------|-------------|--|
| | | | | | | | | 证明该项处罚已缴纳并完成整改，未造成重大社会影响。因此，该等违法行为不属于情节严重的违法行为。 |
| 36 | 道达尔油品浙江分公司温州和三加油站 | 温州市生态环境局 | 2020年10月9日 | 气液比、液阻和密封性不符合相关国家标准 | 《温州市生态环境局行政处罚决定书》（温环永罚字[2020]32号） | 罚款20,000元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国大气污染防治法》第一百零八条第（四）项：违反本法规定，有下列行为之一的，由县级以上人民政府生态环境主管部门责令改正，处二万元以上二十万元以下的罚款；拒不改正的，责令停产整治：……（四）储油储气库、加油加气站和油罐车、气罐车等，未按照国家有关规定安装并正常使用油气回收装置的；…… 道达尔油品浙江分公司温州和三加油站所受行政处罚的罚款金额系该法定幅度范围内的最低金额的处罚，不涉及情节严重的处罚措施，且温州市生态环境局永嘉分局于2021年3月3日出具《证明》，证明未发现重大环境违法记录。因此，该等违法行为不属于情节严重的违法行为。 |
| 37 | 道达尔燃油河北分公司永年东环加油站 | 邯郸市生态环境局永年分局 | 2020年10月19日 | 未按规定正常使用油气回收装置 | 《邯郸市生态环境局永年区分局行政处罚决定书》（永环罚字[2020]413号） | 责令改正违法行为，罚款20,000元 | 罚款已缴纳；已完成整改 | 《中华人民共和国大气污染防治法》第一百零八条第（四）项：违反本法规定，有下列行为之一的，由县级以上人民政府生态环境主管部门责令改正，处二万元以上二十万元以下的罚款；拒不改正的，责令停产整治：……（四）储油储气库、加油加气站和油罐车、气罐车等，未按照国家有关规定安装并正常使用油气回收装置的；…… 道达尔燃油河北分公司永年东环加油站所受行政处罚的罚款金额系该法定幅度范围内的最低金额的处罚，不涉及情节严重的处罚措施，且邯郸市生态环境局永年区分局于2021年3月1日出具《证明》，证明已缴纳罚款并整改完成，未造成重大环境影响。因此，该等违法行为不属于情节严重的违法行为。 |
| 38 | 道达尔燃油天津津涞路加油站 | 天津市生态环境局 | 2020年10月26日 | 加油站营业中，配套的油气回收装 | 《天津市生态环境局行政处罚决定书》（津 | 责令限期六个月改正违法行 | 罚款已缴纳 | 《建设项目环境保护管理条例》第二十三条第一款：违反本条例规定，需要配套建设的环境保护设施未建成、未经验收或者验收不合格，建设项目即投入生产或者使用，或者在环 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚决定书 | 处罚金额 | 罚款缴纳及整改情况 | 不构成重大违法违规行为的认定依据 |
|----|-------------------------|--------------|------------------|--------------------------|-----------------------------------|----------------------|-------------|--|
| | | | | 置正在运行，尚未办理建设项目环境保护设施验收手续 | 市环罚字[2020]80号) | 为，处罚款 200,000 元 | | 境保护设施验收中弄虚作假的，由县级以上环境保护行政主管部门责令限期改正，处 20 万元以上 100 万元以下的罚款；逾期不改正的，处 100 万元以上 200 万元以下的罚款；对直接负责的主管人员和其他责任人员，处 5 万元以上 20 万元以下的罚款；造成重大环境污染或者生态破坏的，责令停止生产或者使用，或者报经有批准权的人民政府批准，责令关闭。 道达尔燃油天津津涞路加油站所受行政处罚的罚款金额系该法定幅度范围内的最低金额的处罚，不涉及情节严重的处罚措施，且天津市生态环境局于 2021 年 3 月 15 日接受访谈，介绍未造成环境污染、且做出了从轻处罚，目前为止正在进行整改。因此，该等违法行为不属于情节严重的违法行为。 |
| 39 | 道达尔燃油河北分公司邢台经济开发区东华路加油站 | 邢台市生态环境局 | 2020 年 11 月 18 日 | 油气回收装置未正常使用 | 《邢台市生态环境局行政处罚决定书》（邢环开罚[2020]38 号） | 责令改正违法行为，罚款 30,000 元 | 罚款已缴纳；已完成整改 | 《中华人民共和国大气污染防治法》第一百零八条第（四）项：违反本法规定，有下列行为之一的，由县级以上人民政府生态环境主管部门责令改正，处二万元以上二十万元以下的罚款；拒不改正的，责令停产整治：……（四）储油储气库、加油加气站和油罐车、气罐车等，未按照国家有关规定安装并正常使用油气回收装置的；…… 道达尔燃油河北分公司邢台经济开发区东华路加油站所受行政处罚的罚款金额系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，不涉及情节严重的处罚措施，且邢台市生态环境局开发区分局于 2021 年 3 月 4 日出具《证明》，证明已缴纳罚款并整改，未造成重大环境影响。因此，该等违法行为不属于情节严重的违法行为。 |
| 40 | 中化石油山东茌平县工交路加油站 | 聊城市生态环境局茌平分局 | 2020 年 12 月 4 日 | 油气回收装置密闭性不达标 | 《聊城市生态环境局茌平分局行政处罚决定书》（茌 | 责令改正违法行为，罚款 20,000 元 | 罚款已缴纳；已完成整改 | 《聊城市大气污染防治条例》第七十八条：违反本条例第三十三条规定，加油加气站、储油储气库和使用油罐车、气罐车、储油罐等的单位未安装或者未正常使用油气回收装置的，由市、县（市区）环境保护主管部门责令改正，并处二 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚决定书 | 处罚金额 | 罚款缴纳及整改情况 | 不构成重大违法违规行为的认定依据 |
|----|--------------|----------|------------------|----------------|-------------------------------------|----------------|-----------------|--|
| | | 局 | | | 环 罚 [2020]325-3 号) | | | 万元以上二十万元以下的罚款；拒不改正的，责令停产整治。中化石油山东茌平县工交路加油站所受行政处罚的罚款金额系该法定幅度范围内的最低金额的处罚，不涉及情节严重的处罚措施，且聊城市生态环境局茌平分局于 2021 年 3 月 1 日出具《证明》，证明已完成整改并通过验收，未发生重大环境污染事故。因此，该等违法行为不属于情节严重的违法行为。 |
| 41 | 道达尔油品桐庐瑶琳加油站 | 杭州市生态环境局 | 2020 年 12 月 21 日 | 不按规定正常使用油气回收装置 | 《杭州市生态环境局行政处罚决定书》（杭环桐罚[2020]第 49 号） | 罚款 20,000 元 | 罚款已缴纳； 已完成整改 | 《中华人民共和国大气污染防治法》第一百零八条第（四）项：违反本法规定，有下列行为之一的，由县级以上人民政府生态环境主管部门责令改正，处二万元以上二十万元以下的罚款；拒不改正的，责令停产整治：……（四）储油储气库、加油加气站和油罐车、气罐车等，未按照国家有关规定安装并正常使用油气回收装置的；…… 道达尔油品桐庐瑶琳加油站所受行政处罚的罚款金额系该法定幅度范围内的最低金额的处罚，不涉及情节严重的处罚措施，且杭州市生态环境局桐庐分局于 2021 年 3 月 15 日出具《证明》，证明已整改并执行完毕该项处罚，该处罚不属于重大环境违法行为。因此，该等违法行为不属于情节严重的违法行为。 |

根据有关环境保护主管部门出具的证明及相关法律法规的规定,上述违法行为均不构成重大违法违规行为,不会对发行人的整体经营构成重大不利影响。

1) 报告期内受到环境保护处罚较多的原因

发行人受到的行政处罚多发于环境保护领域主要与发行人所从事的石油化工的行业特点有关。石油化工行业具有运营区域广泛、地理条件多样的特点,其中成品油零售贸易、仓储物流、炼化生产环节,均属于环境保护风险的高发领域。

截至 2020 年 12 月 31 日,发行人通过相关下属企业在中国境内运营的加油站共 533 座(包括自有产权加油站 120 座,租赁产权加油站 413 座)。发行人所受环境保护处罚的被处罚主体以发行人下属境内加油站为主。报告期内,发行人有关境内加油站所受行政处罚数量占发行人全部行政处罚数量的 88.75%。

一方面,发行人境内加油站主要通过资产收购或资产租赁方式经营,部分收购或租赁的加油站,原业主在建站时期未按照相关规定完善环保或环境保护相关手续。发行人完成收购或租赁后,虽积极补办相关手续,并根据要求落实管理措施,建立健全管理机构,定期开展监测维保,但全国各地方的政策及管理思路不尽相同,导致部分境内加油站无法及时完成补办手续而受到处罚。

另一方面,自 2018 年以来,环境保护受到国家和社会的关注越来越高,国家密集出台环境保护及环境保护方面的监管法律法规,加强环保和环境保护的监管要求和提升相应的强制性技术标准,各级政府主管部门执法力度进一步加强。但因加油站油气回收系统的密闭性、液阻、气液比受工况条件影响较大,保证气液比稳定达标一直是业界难题,发行人虽依据新的监管要求采取了一系列管理措施及技术手段进行整改以实现稳定达标,但少部分油站仍难免受实际条件影响无法完全达标而受到处罚。

为此,发行人积极采取多项措施,包括全面完成加油站地下储罐防渗改造、安装油气回收在线监测系统并与当地主管部门联网、提高油气回收设备自行监测频次、全部加油站实现密闭卸油、采用电子液位计以减少手工测量等,不断提高环境保护管理标准和水平。2018 年至 2020 年,发行人因环境保护受到行政处罚的数量已逐年减少。

2) 环境保护方面的内控制度制定及执行情况

发行人制定了《环境保护管理办法》，并通过《健康安全环保管理规定》、《健康安全环保法律法规和标准规范管理细则》、《健康安全环保委员会工作条例》、《健康安全环保管理体系手册》等多个管理制度强化对环境保护职责的规定。

发行人在日常经营中严格执行上述制度，主要措施包括：

第一，建设污染防治设施体系。发行人在炼化、仓储、销售各业务板块中已建设并运行有善的污染防治设施体系，包括但不限于各类废气污染防治设施（低氮燃烧器、烟气脱硫设施、除尘设施等、油气回收设施等）、废水污染防治设施（酸性水汽提、含油污水处理系统、含盐污水处理系统、烟气脱硫脱硝高盐水处理等）、一般工业固体废物和危险废物处理处置设施。

第二，加强内外部监测。发行人主要生产经营企业根据排污许可和有关制度要求制定环保自行监测计划，按照国家和行业标准开展自行监测；发行人聘请第三方机构定期对环境质量进行监测，出具监测报告；重点监管的污染源安装了自动监测设备，实时监测主要污染物达标排放情况。发行人主要生产经营企业通过上述多种方式监测污染排放情况，确保满足国家有关环保标准要求。

5、生产经营符合国家和地方环保要求情况

(1) 炼化板块

1) 已建项目

| 序号 | 项目名称 | 审批手续 | 文件名称 | 编号 |
|----|--|------|--|----------------|
| 1 | 外走马埭作业 1-4#泊位工程 (注：包含在中化泉州重油深加工项目中) | 环评批复 | 《福建省环保局关于批复中化泉州重油深加工项目环境影响报告书的函》 | 闽环保监[2007]139号 |
| | | 环保验收 | 《泉州市环保局关于湄洲湾港斗尾港区外走马埭作业区 1-4 号泊位工程竣工环保验收意见的函》 | 泉环验[2015]67号 |
| 2 | 安涂寨~中化 220KV I、II 回线路工程 | 环评批复 | 《关于涂寨~中化 220KV 线路路径走向建设方案的函》（后附批文） | / |
| | | 环保验收 | 《福建省环保厅关于惠安涂寨~中化 220KV I、II 回线路工程竣工环境保护验收意见的函》 | 闽环辐[2014]3号 |
| 3 | 中化泉州 | 环评批复 | 《关于中化泉州 1200 万吨/年炼油项目 | 环审 |

| 序号 | 项目名称 | 审批手续 | 文件名称 | 编号 |
|----|---|------|--|--------------------|
| | 1200万吨/年 炼油项目 | | 环境影响报告书的批复》 | [2011]209号 |
| | | 环保验收 | 《关于中化泉州1200万吨炼油项目竣工环境保护验收合格的函》 | 环验 [2016]60号 |
| 4 | 外走马埭作业 5-8#泊位 工程 | 环评批复 | 《福建省环保厅湄洲湾港斗尾港区外走马埭作业区5-8#泊位工程环境影响报告书的函》 | 闽环保评 [2011]118号 |
| | | 环保验收 | 《泉州市环保局关于湄洲湾港斗尾港区外走马埭作业区5-8#泊位工程竣工环保验收意见的函》 | 泉环验 [2015]68号 |
| 5 | 净水厂工程 | 环评批复 | 《中化泉州石化有限公司净水厂(10.0万m ³ /d)工程环境影响报告表》(后附批文) | / |
| | | 环保验收 | 《惠安县环保局关于中化泉州石化有限公司净水厂(一期)竣工环保验收意见的函》 | 惠环验 [2017]79号 |
| 6 | 湄洲湾港斗 尾港区外走 马埭码头 5-8#泊位货种 调整工程 | 环评批复 | 《关于<湄洲湾港斗尾港区5-8#泊位工程货种调整环境影响报告书>的批复意见》 | 惠环保审 [2017]书3号 |
| | | 环保验收 | 《湄洲湾港斗尾港区5-8#泊位工程货种调整项目竣工环境验收意见》 | 自主验收 ⁵ |
| 7 | 硫磺回收装 置烟气SO ₂ 达 标排放改造 工程 | 环评批复 | 《关于《中化泉州石化38万吨/年硫磺回收装置烟气SO ₂ 达标排放改造项目环境影响报告表》的批复》 | 惠环保审 [2017]表74号 |
| | | 环保验收 | 《中化泉州石化38万吨/年硫磺回收装置烟气SO ₂ 达标改造项目竣工环境保护验收意见》 | 自主验收 |
| 8 | 中化泉州石 化有限公司 140万t/年煤 油加氢装置 扩能改造项 目 | 环评批复 | 《泉州市环境保护局关于中化泉州石化有限公司140万t/年煤油加氢装置扩能改造项目环境影响报告书的批复》 | 泉环评 [2018]书5号 |
| | | 环保验收 | 《中化泉州石化有限公司140万t/a煤油加氢装置扩能改造竣工环境保护验收意见》 | 自主验收 |
| 9 | 中化泉州石 化有限公司 200万t/年连 续重整装置 扩能优化项 目 | 环评批复 | 《泉州市环境保护局关于中化泉州石化有限公司200万t/年连续重整装置扩能优化项目环境影响报告书的批复》 | 泉环评 [2018]书8号 |
| | | 环保验收 | 《中化泉州石化有限公司200万t/年连续重整装置扩能优化项目竣工环境保护验收意见》 | 自主验收 |

2) 在建项目

⁵ 注：《建设项目环境保护管理条例》(2017年7月16日《国务院关于修改〈建设项目环境保护管理条例〉的决定》)于2017年7月16日发布实施，根据该条例第十七条，编制环境影响报告书、环境影响报告表的建设项目竣工后，项目建设单位应当根据国务院环境保护行政主管部门规定的有关标准和程序对配套建设的环境保护设施进行验收，编制验收报告。因此公司部分项目进行自主验收。下同。

| 序号 | 项目名称 | 审批手续 | 文件名称 | 编号 |
|----|--------------------------------|------|--|----------------|
| 1 | 中化泉州石化有限公司1200万吨/年成品油库区扩建工程 | 环评批复 | 《关于中化泉州石化有限公司1200万吨年成品油库区扩建工程环境影响报告书的批复》 | 惠环保审[2018]书3号 |
| | | 环保验收 | / | / |
| 2 | 中化泉州石化有限公司溶剂再生装置扩能项目 | 环评批复 | 《泉州市生态环境局关于中化泉州石化有限公司溶剂再生装置扩能项目环境影响评价报告书的批复》 | 泉环评[2019]书11号 |
| | | 环保验收 | / | / |
| 3 | 中化泉州100万吨年乙烯及炼油改扩建项目 | 环评批复 | 《福建省环境保护厅关于批复中化泉州100万吨/年乙烯及炼油改扩建项目环境影响报告书的函》 | 闽环保评[2015]40号 |
| | | 环保验收 | / | / |
| 4 | 中化泉州100万吨年乙烯及炼油改扩建项目配套外供电线路工程 | 环评批复 | 《泉州市环境保护局关于中化泉州100万吨/年乙烯及炼油改扩建项目配套外供电线路工程建设项目环境影响报告表的批复》 | 泉环评[2018]表8号 |
| | | 环保验收 | / | / |
| 5 | 中化泉州石化100万吨年乙烯及炼油改扩建项目配套码头变更工程 | 环评批复 | 《泉州市环境保护局关于中化泉州石化100万吨/年乙烯及炼油改扩建项目配套码头变更工程环境影响报告书的批复》 | 泉环评[2018]书10号 |
| | | 环保验收 | / | / |
| 6 | 中化泉州石化炼化一体化炼油优化项目 | 环评批复 | 《泉州市生态环境局关于中化泉州石化炼化一体化化工优化项目环境影响报告书的批复》 | 泉环评[2020]书6号 |
| | | 环保验收 | / | / |
| 7 | 中化泉州石化炼化一体化化工优化项目 | 环评批复 | 《泉州市生态环境局关于中化泉州石化炼化一体化化工优化项目环境影响报告书的批复》 | 泉环评[2020]书7号 |
| | | 环保验收 | / | / |
| 8 | 青兰山码头3#泊位至库区原油泵站联通线工程 | 环评批复 | 《泉州市生态环境局关于青兰山码头3#泊位至库区原油泵站联通线工程项目工程环境影响报告表的批复》 | 泉惠环评[2020]表21号 |
| | | 环保验收 | / | / |
| 9 | 中化泉州能源科技有限责任公司科研中心小试实验厂房西侧仓库项目 | 环评批复 | 《关于<中化泉州能源科技有限责任公司科研中心小试实验厂房西侧仓库项目环境影响评价报告表>的批复》 | 惠环保审[2019]表4号 |
| | | 环保验收 | / | / |
| 10 | 中化泉州石化有限公司科技研发实 | 环评批复 | 《关于<中化泉州石化有限公司科技研发实验室项目环境影响报告书>的批复意见》 | 惠环保审[2019]书5号 |

| 序号 | 项目名称 | 审批手续 | 文件名称 | 编号 |
|----|--------------------------------|------|--|------------------|
| | 验室项目 | 环保验收 | / | / |
| 11 | 污水处理场 扩建污泥综合 处理项目 | 环评批复 | 《关于<污水处理场扩建污泥综合处理 项目环境影响报告表>的批复》 | 惠环保审表 77号 |
| | | 环保验收 | / | / |
| 12 | 泉惠石化工 业区热电联 产(A厂区) 项目 | 环评批复 | 《福建省生态环境厅关于泉惠石化工 业区热电联产(A厂区)项目环境影响 报告书的批复》 | 闽环评审 [2020]7号 |
| | | 环保验收 | / | / |

注：按照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》（国环规环评[2017]4号），“除需要取得排污许可证的水和大气污染防治设施外，其他环境保护设施的验收期限一般不超过3个月；需要对该类环境保护设施进行调试或者整改的，验收期限可以适当延期，但最长不超过12个月。截至2020年12月31日，以上在建项目均尚未到验收时间。

(2) 仓储板块

1) 已建项目

| 序号 | 项目名称 | 审批手续 | 文件名称 | 编号 |
|------|-----------------------|------|--|---------------------------------|
| 东方储罐 | | | | |
| 1 | 东方储罐公 司储罐区 | 环评批复 | 上海市基建、技措项目环境保护“三同 时”审核通知单 | (90)审 -139 |
| | | 环保验收 | ⁶ | / |
| 2 | 东方储罐外 高桥石化码 头 | 环评批复 | 上海市基建、技措项目环境保护“三同 时”审核通知单 | 92审-048 |
| | | 环保验收 | ⁷ | / |
| 3 | 东方储罐公 司储罐区扩 建工程 | 环评批复 | 上海市基建、技措项目环境保护“三同 时”审核通知单 | (93)审 -392 |
| | | 环保验收 | 关于上海东方储罐有限公司三期扩建工 程项目环保验收意见 | 浦环保验收 [2005]073 |
| 4 | 码头改扩建 项目 | 环评批复 | 关于上海东方储罐有限公司码头及配套 设施改扩建项目(局部变更)环境影响 报告表的审批意见 | 沪环保许管 [2008]743 号 |
| | | 环保验收 | 关于东方储罐有限公司码头及配套设 施改扩建项目环境环保设施竣工验收审 批意见 | 沪环保许管 [2009]635 号 |
| 5 | 东方储罐四 期项目 | 环评批复 | 关于中化中石化上海东方石化储运有 限公司四期项目环境影响报告书的审批 意见 | 沪浦环保建 项决字 [2011]第118 号 |
| | | 环保验收 | 关于中化中石化上海东方石化储运有 限公司四期项目验收的审批意见 | 沪浦环保许 评[2014]456 号 |

⁶ 注：由于项目实施时间较早，无需履行环保验收的规定，因此该项目不涉及环保验收程序。

⁷ 注：同上。

| 序号 | 项目名称 | 审批手续 | 文件名称 | 编号 |
|------|-------------|------|--|-----------------|
| 中化珠海 | | | | |
| 1 | 铁炉湾仓储项目(一期) | 环评批复 | 中化格力高栏铁炉湾仓储项目(一期)补充环境影响报告书审查意见的函 | 珠环建[2006]04号 |
| | | 环保验收 | 中化格力高栏铁炉湾仓储项目(一期)环境保护设施验收意见 | 珠港环建验[2008]008号 |
| 2 | 铁炉湾仓储项目(二期) | 环评批复 | 关于中化格力二期项目环境影响报告书审批意见 | 珠港环建[2009]40号 |
| | | 环保验收 | 关于中化格力二期项目竣工环保验收意见的函 | 珠港环建[2011]8号 |
| 3 | 南迳湾化工仓储项目 | 环评批复 | 关于中化格力南迳湾化工品仓储项目(一期工程)环境影响报告书的审批意见 | 珠港环建[2007]20号 |
| | | 环保验收 | 关于中化格力南迳湾化工品仓储项目(一期工程)竣工环境保护验收意见的函 | 珠港环建[2010]2号 |
| 4 | 石化公用码头工程 | 环评批复 | 关于珠海高栏港石化公用码头工程环境影响报告书的批复 | 环审[2007]13号 |
| | | 环保验收 | 关于珠海高栏港石化公用码头工程环境保护验收意见的函 | 环验[2008]265号 |
| 中化南通 | | | | |
| 1 | 初建 | 环评批复 | 关于南通汇丰石化总公司石化码头和库区可行性研究报告的批复 | 通计固(1993)第96号 |
| | | 环保验收 | 建设项目环境保护工程(设施)竣工验收报告表 | 批复意见(无编号) |
| 2 | 一期改扩建 | 环评批复 | 环境影响申报登记表 | 无编号 |
| | | 环保验收 | 一期码头、库区改扩建项目竣工环保验收监测报告表 | 无编号 |
| 中化兴中 | | | | |
| 1 | 岙山基地一期 | 环评批复 | 《关于舟山石油转运有限公司岙山石油及石油产品中转泊位项目环境影响评价大纲》审查意见的批复 | 浙环管(1989)97号 |
| | | 环保验收 | 负责验收的环境保护行政主管部门意见 | 舟环开验(2000)08号 |
| 2 | 岙山基地一期扩建 | 环评批复 | 《关于印发“舟山兴中石油转运有限公司岙山基地一期扩建工程环保系统验收会议纪要”的通知》 | 舟重建办(1995)2号文 |
| | | 环保验收 | 负责验收的环境保护行政主管部门意见 | 舟环开验(2000)08号 |
| 3 | 岙山成品油中转基地 | 环评批复 | 关于《岙山成品油中转基地项目环境影响评价报告书》的批复 | 舟环字(94)34号 |
| | | 环保验收 | 负责验收的环境保护行政主管部门意见 | 舟环开验(2000)08 |

| 序号 | 项目名称 | 审批手续 | 文件名称 | 编号 |
|----|-----------------------------------|------|---|----------------|
| | | | | 号 |
| 4 | 成品油扩建项目 | 环评批复 | 关于舟山中威石油储运有限公司扩建成品油罐工程建设项目环境影响报告表的审查批复 | 舟环建审(2005)104号 |
| | | 环保验收 | 关于舟山中威石油储运有限公司扩建成品油罐工程竣工环境保护验收意见 | 舟环建验(2006)12号 |
| 5 | 岙山基地二期 | 环评批复 | 《建设项目环境影响报告表》(后附批文) | 舟环字(99)31号文 |
| | | 环保验收 | 中化兴中石油转运(舟山)有限公司岙山基地建设项目环境保护设施竣工验收意见 | 舟环开验(2000)08号 |
| 6 | 岙山基地建设项目(包括一期、一期扩建、中威公司成品油和二期工程等) | 环评批复 | ⁸ | / |
| | | 环保验收 | 中化兴中石油转运(舟山)有限公司岙山基地建设项目环境保护设施竣工验收意见 | 舟环开验(2000)08号 |
| 7 | 兴源 38 万立方米项目 | 环评批复 | 关于《岙山 38 万立方米储罐工程项目环境影响评价(专题)报告书》审批意见的函 | 舟环字(2001)33号 |
| | | 环保验收 | 中化兴源石油储运(舟山)有限公司岙山 38 万立方米储罐工程建设项目竣工环境保护验收意见 | 舟环建验(2003)21号 |
| 8 | 4 号泊位 3000 吨级油码头建设项目 | 环评批复 | 关于中化兴源石油储运(舟山)有限公司 4 号泊位 3000 吨级油码头建设项目环境影响报告书的审查批复 | 舟环建审(2004)102号 |
| | | 环保验收 | 关于中化兴源石油储运(舟山)有限公司 4 号泊位 3000 吨级油码头建设项目竣工环境保护验收意见 | 舟环建验(2006)19号 |
| 9 | 30 万吨级码头工程建设项目 | 环评批复 | 关于中化兴中石油转运(舟山)有限公司 30 万吨级油码头建设项目环境影响报告书的批复 | 环审(2006)290号 |
| | | 环保验收 | 关于中化兴中石油转运(舟山)有限公司 30 万吨级油码头工程竣工环境保护验收意见的函 | 环验(2010)78号 |
| 10 | 中化兴源石油储运(舟山)有限公司 92 万立方米成品油罐区建设项目 | 环评批复 | 关于中化兴源石油储运(舟山)有限公司 92 万立方米成品油罐区建设项目环境影响报告书审查意见的函 | 浙环建(2006)42号 |
| | | 环保验收 | 关于中化兴源石油储运(舟山)有限公司 92 万立方米成品油罐区建设项目环境保护设施竣工验收意见的函 | 浙环竣验(2013)29号 |
| 11 | 中化兴中石油转运(舟 | 环评批复 | 关于兴中 6 号泊位千吨级(兼靠 3000 吨)货运码头环境影响报告表的批复 | 舟环建审(2011)11号 |

⁸ 注: 因一期、一期扩建等项目年代较早, 在 2020 年根据当地政府要求统一进行验收, 不涉及项目新建改建扩建, 因此无环评编号。该次验收为一期、一期扩建、中威公司成品油和二期扩建等项目的统一竣工验收。

| 序号 | 项目名称 | 审批手续 | 文件名称 | 编号 |
|------|------------------------------------|------|--|----------------|
| | 山)有限公司 6#泊位千吨级(兼靠3000吨)货运码头建设项目 | 环保验收 | 关于兴中6号泊位千吨级(兼靠3000吨)货运码头环境保护设施竣工验收意见的函 | 舟环建验(2013)37号文 |
| 12 | 中化兴中石油转运(舟山)有限公司96万立方米油罐增加储油品种项目 | 环评批复 | 关于中化兴中石油转运(舟山)有限公司96万立方米油罐增加储油品种项目环境影响评价报告书的批复 | 舟环建审(2013)138号 |
| | | 环保验收 | 关于中化兴中石油转运(舟山)有限公司96万立方米油罐增加储油品种项目环境保护设施竣工验收意见的函 | 舟环建验(2014)88号 |
| 13 | 中化兴中公司原油装船油气回收项目 | 环评批复 | 关于中化兴中公司原油装船油气回收项目环境影响报告表的批复 | 舟环建审(2014)32号 |
| | | 环保验收 | 中化兴中公司原有装出内油气回收项目竣工环境保护验收意见 | |
| 14 | 中化兴中石油转运(舟山)有限公司6#泊位5千吨级油码头建设项目 | 环评批复 | 关于中化兴中石油转运(舟山)有限公司6#泊位5000吨级油码头工程环境影响报告书的批复 | 舟环建审(2018)21号 |
| | | 环保验收 | 《中化兴中石油转运(舟山)有限公司6#泊位5000吨级油码头工程竣工环境保护验收监测报告》 | |
| 15 | 中化兴中石油转运(舟山)有限公司新增燃气锅炉技术改造项目 | 环评批复 | 浙江省工业企业“零土地”技术改造项目环境影响评价文件承诺备案受理书 | 2019-016 |
| | | 环保验收 | 未验收 ⁹ | |
| 中化扬州 | | | | |
| 1 | 中化扬州石化码头仓储项目(仓储区) | 环评批复 | 《关于对中化扬州石化码头仓储项目仓储区环境影响报告书的批复》 | 扬环审批[2006]4号 |
| | | 环保验收 | 《关于中化扬州石化码头仓储项目(仓储区)环境保护竣工验收的函》 | 仪环验[2016]70号 |
| 2 | 中化扬州石化码头仓储项目码头改造工程项目 | 环评批复 | 《关于中化扬州石化码头仓储项目码头改造工程项目变更环境影响报告书的批复》 | 苏环审[2011]63号 |
| | | 环保验收 | 《关于中化扬州石化码头仓储项目6067码头改造工程竣工环境保护验收意见的函》 | 苏环验[2012]8号 |
| 3 | 中化扬州石化码头仓储有限公司库区扩建工程项目 | 环评批复 | 《关于对中化扬州石化码头仓储有限公司库区扩建工程项目环境影响报告表的批复》 | 仪环审[2016]112号 |
| | | 环保验收 | 《关于中化扬州石化码头仓储有限公司库区扩建工程项目(年周转汽柴油17.6 | 仪环验[2019]11号 |

⁹ 注:中化兴中石油转运(舟山)有限公司新增燃气锅炉技术改造项目属于零土地技术改造类项目,无需审批,因此无审批文号。该项目于2020年建设,按照《建设项目环保竣工验收暂行办法》第十二条,最长验收时限为12个月,目前项目尚未验收不构成瑕疵。

| 序号 | 项目名称 | 审批手续 | 文件名称 | 编号 |
|------|--------------------------|------|--|----------------------|
| | | | 万吨) 固体废物污染防治设施竣工环境保护验收意见的函》 | |
| 4 | 中化扬州石化增加库区储存、装卸品种项目 | 环评批复 | 《关于对中化扬州石化码头仓储有限公司增加库区储存、装卸品种项目环境影响报告书的批复》 | 仪环审[2017]24号 |
| | | 环保验收 | 《中化扬州石化码头仓储有限公司增加库区储存、装卸品种项目环境保护竣工验收的函》 | 仪环验[2017]60号 |
| 5 | 中化扬州石化码头仓储有限公司增加码头装卸品种项目 | 环评批复 | 《关于对中化扬州石化码头仓储有限公司增加码头装卸品种项目环境影响报告书的批复》 | 仪环审[2018]99号 |
| | | 环保验收 | 《关于中化扬州石化码头仓储有限公司增加码头装卸品种项目固体废物污染防治设施竣工环境保护验收意见的函》 | 扬环验[2019]03-54号 |
| 天津仓储 | | | | |
| 1 | 42 万立方米仓储项目(一期) | 环评批复 | 《关于对中化天津港石化仓储有限公司42 万立方米仓储项目环境影响报告书的批复》 | 塘环管函(2008)02号 |
| | | 环保验收 | 《建设项目竣工环境保护验收监测报告》 | 塘环监(项目验收)字[2011]第38号 |
| 2 | 53 万立方米仓储项目(二期) | 环评批复 | 《关于对中化天津港石化仓储有限公司53 万立方米仓储项目环境影响报告书的批复》 | 塘环管函(2009)03号 |
| | | 环保验收 | 《建设项目竣工环境保护验收监测报告》 | 塘环监(项目验收)字[2012]第25号 |
| 3 | DN600 原油管线项目 | 环评批复 | 《关于中化天津港石化仓储有限公司DN600 原油管线连接项目环境影响报告表的批复》 | 津滨审批二室准[2019]61号 |
| | | 环保验收 | 《DN600 原油管线连接项目竣工环保验收调查报告》 | 自主验收 |
| 4 | 二氯乙烷管线项目 | 环评批复 | 《关于中化天津港石化仓储有限公司二氯乙烷管道项目环境影响报告书的批复》 | 津滨审批环准[2017]496号 |
| | | 环保验收 | 《中化天津港石化仓储有限公司二氯乙烷管道项目竣工环境保护阶段性验收调查报告》 | 二氯乙烷管道项目竣工环保验收调查报告 |

2) 在建项目

| 序号 | 项目名称 | 审批手续 | 文件名称 | 编号 |
|----|----------|------|----------------------------------|---------------|
| 1 | 中化珠海三期项目 | 环评批复 | 关于珠海三期项目南迳湾 4#罐组扩建项目环境影响报告表的审批意见 | 珠港环建[2019]67号 |

| 序号 | 项目名称 | 审批手续 | 文件名称 | 编号 |
|----|---------------|------|--------------------|----|
| | 南迳湾 4# 罐组扩建项目 | 环保验收 | 预计 2021 年 6 月底完成验收 | |

(3) 销售板块

中化石油销售下属 19 家企业涉及 12 家油库和 533 座加油站/加油加气站。根据公司聘请的第三方环保核查机构出具的《环保尽职调查报告》，除少数加油站缺失环评批复或环保验收文件外，已建项目和已经开工的在建项目基本履行环评手续及环保验收手续，部分项目处于前期准备阶段，未进入正式施工因此尚未完成环评手续。报告期内，中化石油销售及其下属企业未因违反国家和地方环保要求而出现重大违法行为。

根据《环保尽职调查报告》，销售板块少部分加油站的环评批复或环保竣工验收文件不全，其中，25 座加油站缺失环评批复文件及环保验收文件，占全部加油站的数量比例为 4.69%，19 座加油站已取得环评批复但缺失环保验收文件，占全部加油站的数量比例为 3.56%。为此，发行人控股股东中化股份、实际控制人中化集团已出具《承诺函》，承诺：“就中化能源及/或其下属企业在本次发行上市前存在的如下环境保护瑕疵问题，导致中化能源及/或其下属企业因此被有关主管部门给予行政处罚而受到实际损失的，本公司承诺在有关主管部门作出最终认定后十个工作日内，就中化能源及/或其相关下属企业因此受到的实际损失，以现金方式给予相应补偿：（1）应取得而未取得环评批复文件；（2）应取得而未取得竣工环保验收文件；（3）应取得而未取得排污许可证。”

综上，公司生产经营总体符合国家和地方环保要求。部分加油站缺失环评批复或环保验收文件，但该等加油站占比较小，且发行人控股股东、实际控制人已承诺就发行人及/或其下属企业因此受到的损失承担补偿责任，对发行人整体经营不构成重大不利影响，对本次发行上市不构成实质障碍。

五、公司的主要固定资产及无形资产

（一）固定资产情况

1、主要固定资产

截至 2020 年 12 月 31 日，公司主要固定资产的具体情况如下：

单位：万元

| 项目名称 | 资产原值 | 资产净值 | 成新率 |
|--------|--------------|--------------|--------|
| 房屋及建筑物 | 1,145,195.98 | 829,398.00 | 72.42% |
| 机器设备 | 3,997,407.51 | 2,857,246.40 | 71.48% |
| 运输工具 | 326,995.25 | 235,101.62 | 71.90% |
| 其他 | 90,428.00 | 33,173.43 | 36.68% |
| 合计 | 5,560,026.74 | 3,954,919.45 | 71.13% |

2、房屋及建筑物

(1) 自有房产

截至 2020 年 12 月 31 日，发行人及其下属企业、加油站在中国境内拥有房产 397 处、建筑面积合计为 485,080.58 平方米。

1) 已经取得权属证书的房产

截至 2020 年 12 月 31 日，发行人及下属企业、加油站在中国境内拥有的房产合计 263 处、总建筑面积 274,606.92 平方米，已办理权属登记手续并取得权属证书，占发行人境内总用房面积（总用房面积=发行人截至 2020 年 12 月 31 日在境内自有及租赁的房产面积之和，下同）的 36.95%。具体情况见本招股说明书之“附录 1 发行人已取得权属证书的自有房产”。

除下述为发行人及其下属企业自身融资办理的抵押担保外，发行人持有的境内自有房产、自有土地使用权不存在提供担保的情况：

A. 中石化四川石化与中国石化财务有限责任公司成都分公司于 2019 年 8 月 20 日签署了编号为 13850015-19-FW2104-0008 的《抵押合同》，约定中石化四川石化以其下属 8 座加油站、1 座油库的房产、土地使用权及成品油经营权为中石化四川石化与中国石化财务有限责任公司签署《流动资金借款合同》提供抵押担保，担保的主债权为 16,000 万元。

B. 天津仓储与中国工商银行股份有限公司天津新技术产业园区支行于 2019 年 7 月 8 日签署了《抵押合同》，约定天津仓储以其自有房产（津（2017）滨海新区塘沽不动产权第 1052629 号）为天津仓储与中国工商银行股份有限公司天津新技术产业园区支行签署的《固定资产支持融资借款合同》提供抵押担保，主债权金额为 50,000 万元，不动产抵押担保的债权金额为 23,100 万元。

C. 中化珠海储运与中化集团财务公司于 2020 年签署了编号为 C01-2020WDDE0186-DY1 的《抵押合同》，约定中化珠海储运以其自有土地（粤 2020 珠海市不动产权第 0032534）为中化珠海储运与中化石油、中化集团财务公司在 2020 年签订的编号为 C01-2020WDDE0186 的《委托贷款借款合同》提供抵押担保，担保的主债权为 11,000 万元。

2) 尚未取得权属证书的房产

截至 2020 年 12 月 31 日，发行人及其下属企业、加油站在中国境内拥有合计 134 处、总建筑面积 210,473.66 平方米的房产尚未取得权属证书。其中：

108 处、总建筑面积 190,897.24 平方米的房产系中化泉州石化在 2020 年 9 月 30 日至 2020 年 12 月 31 日期间由在建工程转为固定资产的房产，该等房产尚未取得权属证书，目前正在办理权属证书的过程中，占发行人总用房面积的 25.69%。根据惠安县住房和城乡建设局出具的《证明》，该等房产的规划、建设手续齐备，为合法建筑，在履行相关法律程序后，办理权属登记证书不存在实质障碍。

26 处、总建筑面积 19,576.42 平方米的房产，因许可文件不齐全或其他原因导致未能取得权属证书，占发行人总用房面积的 2.63%，截至 2020 年 12 月 31 日，该等自有房产所产生的营业收入、毛利、利润分别占同期发行人相应财务指标的比例为 0.11%、0.83% 和 1.22%。

对于中化泉州石化尚未取得权属证书的房产，为用于乙烯项目的生产辅助用房，不直接产生经营收入。有关主管部门已出具证明，确认该等房产为合法建筑，办理权属登记手续不存在实质障碍。

对于上述 26 处因许可文件不齐全或其他原因导致未能取得权属证书的房产，发行人存在不能合法取得该等房产的所有权的风险。但鉴于上述瑕疵房产的面积及其产生的营业收入、毛利、利润占比均较低，无法办理权属证书的情况不会对发行人的财务状况构成重大不利影响，对发行人本次发行上市不构成实质障碍。

发行人控股股东中化股份、实际控制人中化集团已作出书面承诺：“如中化能源及/或其下属企业因本次发行及上市前的自有土地及房产存在：1) 正在办理

权属登记证书未能及时办理完毕；2) 无法办理权属登记证书；或3) 其他土地、房产瑕疵情形(包括但不限于使用国有划拨土地、集体土地，相关房产未办理合法建设手续、自有土地及房产用途不符合证载用途或规划用途等情形)，导致中化能源及/或其下属企业无法继续占有、使用该等土地、房产，或被有关政府主管部门要求整改或处以任何形式的处罚或承担任何形式的法律责任的，中化股份承诺积极解决相关问题；如中化能源及/或其下属企业因上述土地、房产瑕疵遭受包括但不限于赔偿、罚款、支出、利益受损等实际损失的，在中化能源及/或其相关下属企业依法确定实际损失数额后30日内，中化股份承诺以现金方式给予中化能源及/或其相关下属企业及时、足额补偿。”

综上，上述瑕疵自有房产不会对公司的生产经营产生重大不利影响，不会对本次上市构成实质性障碍。

(2) 租赁房产

截至2020年12月31日，发行人及其下属企业、加油站租赁房产面积合计258,015.54平方米，具体情况见本招股说明书之“附录2 发行人境内租赁物业”、“附录3 发行人加油站租赁物业”。

合计租赁面积为161,049.38平方米的房产，占发行人总用房面积的比例为21.67%，出租方持有有效的房屋权属证书或其他权属证明文件且有权出租相关房产，发行人及下属企业、加油站可以取得有效的承租权。

发行人及下属企业租赁的用于办公、宿舍或辅助生产用途的非经营性房产合计租赁面积为39,617.47平方米，占发行人总用房面积的比例为5.33%，出租方未提供房屋权属证书或其他权属证明文件，发行人及相关境内下属企业存在不能取得有效承租权的风险。

存在上述租赁瑕疵的房产主要由发行人下属企业用于办公、宿舍或辅助生产用途，如因上述租赁瑕疵导致发行人不能正常使用相关租赁房产，相关企业能够在相关区域内找到替代性的其他租赁物业，对发行人经营活动影响较小。因此，上述租赁房产存在未取得有效承租权的风险对发行人生产经营不会产生重大不利影响，对本次发行上市不构成实质障碍。

加油站租赁的经营性用房57,348.69平方米，占发行人总用房面积的比例为

7.72%，存在以下瑕疵：

| 序号 | 类别 | 面积（平方米） | 占发行人总用房面积比例 |
|----|---|-----------|-------------|
| 1 | 出租方未取得权属登记证书或其他有效权属证明 | 28,852.56 | 3.88% |
| 2 | 属于租赁国有划拨土地的地上建筑物但未取得有效批准文件，或者其占地范围内土地实际用途与证载用途不一致 | 21,451.23 | 2.89% |
| 3 | 出租方与租赁房产证载权利人不一致，且出租方不能取得权利人同意转租的有效证明文件 | 7,044.90 | 0.95% |
| 合计 | | 57,348.69 | 7.72% |

存在上述瑕疵问题的租赁房产均为发行人加油站租赁的加油站房产，相关加油站报告期末使用该等房产产生的营业收入、毛利、利润占同期发行人相应财务指标的比例分别为 0.98%、7.41%、7.72%，占比均较低，且对不能取得有效承租权的风险，相关加油站可以依据租赁合同向出租方予以追索。

发行人实际控制人中化集团、控股股东中化股份已作出书面承诺：“如中化能源及/或其下属企业因本次发行及上市完成前承租的土地及房产存在权属不规范情形（包括但不限于未取得权属登记证书，未取得合法建设手续，租赁国有划拨土地、集体土地、军产上房屋，租赁土地及房产用途不符合证载用途，出租人与权利人不一致等），导致中化能源及/或其相关下属企业无法继续占有、使用该等土地和/或房产，承诺人将积极采取有效措施（包括但不限于协助办理迁址手续等），尽最大努力确保各相关下属企业业务经营的持续正常进行，以减轻或消除不利影响。若中化能源及/或其相关下属企业因其租赁的土地和/或房产存在上述瑕疵情形，而被有关主管政府部门要求收回土地和/或房产或处以任何形式的处罚或承担任何形式的法律责任，或因土地和/或房产瑕疵的整改而承担任何损失或支出，对于无法向出租方索赔的损失或支出，承诺人同意在中化能源及/或其相关下属企业依法确定实际损失数额后 30 日内以现金方式向中化能源及/或其相关下属企业给予及时、足额的补偿。”

综上，发行人租赁面积共 96,966.16 平方米的瑕疵租赁房产存在承租人不能取得有效承租权的风险，该风险不会对发行人的财务状况构成重大不利影响，不会对公司的生产经营产生重大不利影响，不会对本次上市构成实质性障碍。

(二) 主要无形资产情况

1、自有土地使用权

截至 2020 年 12 月 31 日, 发行人及其下属企业、加油站在中国境内拥有土地使用权 250 宗、面积合计为 13,009,788.75 平方米。

(1) 已经取得权属证书的土地使用权

截至 2020 年 12 月 31 日, 发行人及其下属企业、加油站在中国境内拥有的 247 宗、面积合计 12,979,420.08 平方米土地使用权中(含 1 宗集体建设用地使用权)已取得有效的土地权属证书, 发行人可以依法取得该等土地的使用权, 不存在产权纠纷或潜在纠纷。具体详见本招股说明书之“附录 4 发行人已取得权属证书的自有土地使用权”。

2020 年 3 月 23 日, 中化泉州园区与惠安县自然资源局签署《成交确认书》, 载明中化泉州园区竞得编号 HG 挂-2019-13 号地块的国有土地使用权, 地块面积 113,076 平方米, 总价为人民币 2,714 万元。根据中化泉州园区于 2020 年 6 月 11 日与惠安县自然资源局签署的编号为“36210020200522G036”的《国有建设用地使用权出让合同》, 惠安县自然资源局将 1 宗位于东桥镇后建村(泉惠石化园区)、面积为 113,076 平方米的土地使用权出让给中化泉州园区, 土地交付期限为 2021 年 12 月 10 日前。中化泉州园区分两期支付国有建设用地使用权出让价款。

中化泉州园区二期出让价款已于 2021 年 2 月 3 日按约定支付完毕, 并于 2021 年 2 月 8 日就面积为 113,076 平方米的国有土地使用权取得了编号为“闽(2021)惠安县不动产权第 0001563 号”的不动产权证书。

(2) 尚未取得权属证书的土地使用权

截至 2020 年 12 月 31 日, 发行人及下属企业、加油站在中国境内拥有的土地使用权尚待取得权属证书的情况如下:

恒亮加油站目前持有 1 宗位于顺义区仁和地区西外街 21 号、面积为 5,927.54 平方米的自有土地使用权。该宗土地的性质为国有土地, 土地用途为商服用地(加油站)。

发行人下属企业北石化公司以收购方式取得恒亮加油站 100% 股权。由于恒亮加油站及其原控股股东在收购前未能及时缴纳土地出让金, 导致恒亮加油站未能取得该宗自有土地的权属证书。上述未办证土地面积占发行人境内总用地面积(总用地面积=报告期末发行人在境内自有及租赁的土地面积之和, 下同)的比例为 0.04%, 截至 2020 年 12 月 31 日, 恒亮加油站营业收入、毛利、利润分别占同期发行人相应财务指标比例分别为 0.01%、0.09% 和 0.17%。

(3) 加油站实际用途与证载用途不符的土地使用权

发行人部分加油站使用的自有土地使用权, 存在加油站实际用途不符合证载用途的情况, 具体如下:

| 序号 | 权利人 | 证书编号 | 坐落 | 土地用途 | 权利类型 | 面积(平方米) |
|----|--------|------------------|------------------|------|------|-----------|
| 1 | 道达尔燃油 | 永国用(2012)第355号 | 名关镇东二环东侧 | 仓储 | 出让 | 4,223.90 |
| 2 | 中化石油桐乡 | 桐国用(2012)第11670号 | 桐乡市濮院镇新妙智村盛家桥45号 | 仓储用地 | 出让 | 20,217.23 |

根据《中华人民共和国土地管理法》的规定, 不按照批准的用途使用国有土地的, 由县级以上人民政府自然资源主管部门责令交还土地, 处以罚款。因此, 发行人上述加油站的自有土地实际用途与证载用途不符的情况, 存在被自然资源主管部门收回土地并给予行政处罚的风险。上述存在用途瑕疵的土地面积占发行人总用地面积的比例为 0.17%, 占比较低。截至 2020 年 12 月 31 日, 相关加油站的营业收入、毛利、利润分别占同期发行人相应财务指标的比例分别为 0.03%、0.04% 和 0.04%。

(4) 瑕疵自有土地使用权分析

就上述未能取得权属证书的土地使用权, 相关加油站使用该等土地符合土地性质及用途要求, 该等土地面积以及相关加油站从该等土地所取得的营业收入、毛利、利润占比均很低, 未取得权属证书的情况对本次发行上市不构成实质障碍。

就加油站实际土地用途与证载用途不一致的情况, 鉴于存在用途瑕疵的土地面积占比及相关加油站从该等土地所取得的营业收入占比均较低, 不会对发行人的财务状况构成重大不利影响, 对发行人本次发行上市不构成实质障碍。

发行人控股股东中化股份、实际控制人中化集团已作出书面承诺: “如中化

能源及/或其下属企业因本次发行及上市前的自有土地及房产存在：1) 正在办理权属登记证书未能及时办理完毕；2) 无法办理权属登记证书；或3) 其他土地、房产瑕疵情形（包括但不限于使用国有划拨土地、集体土地，相关房产未办理合法建设手续、自有土地及房产用途不符合证载用途或规划用途等情形），导致中化能源及/或其下属企业无法继续占有、使用该等土地、房产，或被有关政府主管部门要求整改或处以任何形式的处罚或承担任何形式的法律责任的，承诺人承诺积极解决相关问题；如中化能源及/或其下属企业因上述土地、房产瑕疵遭受包括但不限于赔偿、罚款、支出、利益受损等实际损失的，在中化能源及/或其相关下属企业依法确定实际损失数额后 30 日内，承诺人承诺以现金方式给予中化能源及/或其相关下属企业及时、足额补偿。”

综上，上述瑕疵自有土地使用权不会对公司的生产经营产生重大不利影响，不会对本次上市构成实质性障碍。

2、租赁土地使用权

截至 2020 年 12 月 31 日，发行人及其下属企业、加油站租赁土地使用权面积合计 1,231,694.68 平方米。

(1) 发行人及下属企业租赁土地使用权

截至 2020 年 12 月 31 日，发行人下属企业中化东方向上海市浦东新区规划和土地管理局租赁 1 宗国有土地使用权，具体情况如下：

2010 年 10 月 18 日，中化东方与上海市浦东新区规划和土地管理局签署《上海市国有土地使用权租赁合同》，约定中化东方租赁位于浦东新区高桥镇 212 街坊 P1 宗地块、总面积为 135,399.40 平方米的国有土地使用权，土地用途为仓储用地，土地使用年限为 2009 年 3 月 4 日到 2020 年 3 月 3 日。2020 年 10 月 26 日，中化东方与上海市浦东新区规划自然资源局签署补充协议，将前述土地使用年限续期至 2029 年 3 月 3 日止。

根据《中华人民共和国土地管理法实施条例》第二十九条，国有土地租赁为国有土地有偿使用的方式之一。根据《上海市国有土地租赁暂行办法》，除商品房项目用地应当通过国有土地使用权出让的方式取得外，其他项目用地可以按照该办法的规定，通过国有土地租赁的方式取得。

中化东方以租赁方式取得有关国有土地的使用权,可以有效取得该等土地的承租权。

(2) 发行人加油站租赁土地使用权

截至 2020 年 12 月 31 日,发行人在营加油站租赁土地面积合计 1,096,295.28 平方米,具体情况详见本招股说明书之“附录 3 发行人加油站租赁物业”。

发行人加油站租赁土地使用权中,合计租赁面积 651,105.86 平方米的土地使用权,出租方持有的权属登记证书合法有效且其有权出租相关土地使用权,相关加油站可以取得有效的承租权。

合计租赁面积为 445,189.42 平方米的土地使用权,占发行人总用地面积的 3.13%,存在法律瑕疵。

其中 218,264.89 平方米的土地使用权,出租方未能提供土地权属登记证书或其他权属证明文件,占发行人总用地面积的 1.53%。

其中 226,924.53 平方米的土地使用权,占发行人总用地面积的 1.59%,已取得权属登记证书或其他权属证明但存在以下瑕疵问题:

出租方对外出租集体建设用地但未能提供集体经济组织的内部决策文件,未满足《土地管理法》第六十三条规定的集体经营性建设用地出让、出租的程序性要求。

出租方未依法取得批准而出租国有划拨土地,不符合《城镇国有土地使用权出让和转让暂行条例》第四十四条和第四十六条关于划拨土地使用权及其地上建筑物出租,应当经市、县人民政府土地主管部门和房产管理部门批准的规定。

出租土地的证载用途与加油站实际用途不符,不符合《中华人民共和国土地管理法》关于使用土地的单位和个人必须严格按照土地利用总体规划确定的用途使用土地的规定。

少部分租赁土地的权利人与出租方不一致且出租方未能取得有效转租证明。

上述瑕疵主要因出租方未能履行必要法律程序或提供权属登记证明所致,发行人加油站作为承租方因上述租赁瑕疵而受到行政处罚的风险较小,不构成重大违法行为;存在土地租赁瑕疵的加油站报告期末使用该等土地产生的营业收入、

毛利、利润分别占同期发行人相应财务指标的比例分别为 1.01%、7.46% 和 7.44%，占比均较低，且对不能取得有效承租权的风险，有关加油站可以依据租赁合同向出租方予以追索。

发行人控股股东中化股份、实际控制人中化集团已作出书面承诺：“如中化能源及/或其下属企业因本次发行及上市完成前承租的土地及房产存在权属不规范情形（包括但不限于未取得权属登记证书，未取得合法建设手续，租赁国有划拨土地、集体土地、军产上房屋，租赁土地及房产用途不符合证载用途，出租人与权利人不一致等），导致中化能源及/或其相关下属企业无法继续占有、使用该等土地和/或房产，本公司将积极采取有效措施（包括但不限于协助办理迁址手续等），尽最大努力确保各相关下属企业业务经营的持续正常进行，以减轻或消除不利影响。若中化能源及/或其相关下属企业因其租赁的土地和/或房产存在上述瑕疵情形，而被有关主管政府部门要求收回土地和/或房产或处以任何形式的处罚或承担任何形式的法律责任，或因土地和/或房产瑕疵的整改而承担任何损失或支出，对于无法向出租方索赔的损失或支出，本公司同意在中化能源及/或其相关下属企业依法确定实际损失数额后 30 日内以现金方式向中化能源及/或其相关下属企业给予及时、足额的补偿。”

综上，上述瑕疵租赁土地使用权不会对公司的生产经营产生重大不利影响，不会对本次上市构成实质性障碍。

3、海域使用权

截至 2020 年 12 月 31 日，发行人及其下属企业、加油站合计拥有海域使用权 18 项，均已取得有效的权属证书。具体如下：

| 序号 | 权利人名称 | 证书编号 | 用海面积（平方米） | 用海类型/用途 | 海域等级 | 批准使用终止日期 |
|----|--------|---------------------------|-----------|--------------------|------|-----------------|
| 1 | 中化泉州石化 | 闽（2019）惠安县不动产权第 9000031 号 | 10,083 | 海底工程用海/ 电缆管道用海 | 四级 | 2069 年 12 月 4 日 |
| 2 | 中化泉州石化 | 闽（2018）惠安县不动产权第 9000004 号 | 375,066 | 交通运输用海/ 港口用海 | 四级 | 2064 年 5 月 6 日 |
| 3 | 中化泉州石化 | 闽（2018）惠安县不动产权第 9000005 号 | 269,349 | 交通运输用海/ 港口用海 | 四级 | 2064 年 5 月 14 日 |
| 4 | 中化泉州石化 | 闽（2018）惠安县不动产权第 9000006 号 | 467,589 | 交通运输用海/ 港口用海 | 四级 | 2068 年 7 月 4 日 |
| 5 | 中化泉州石化 | 国海证 2013A35052100231 号 | 394,134 | 一级类：工业用海 二级类：其他 | 四等 | 2063 年 3 月 26 日 |

| 序号 | 权利人名称 | 证书编号 | 用海面积 (平方米) | 用海类型/用途 | 海域等级 | 批准使用 终止日期 |
|----|--------|----------------------------|---------------|---------------------------|------|--------------|
| | | | | 工业用海 | | |
| 6 | 中化泉州石化 | 国海证 2017B35052100129号 | 715,008 | 一级类：工业用海 二级类：其他工业用海 | 四等 | 2057年6月5日 |
| 7 | 中化泉州石化 | 国海证 2015B35052101880号 | 18,593 | 一级类：海底工程用海 二级类：电缆管道用海 | 四等 | 2061年12月29日 |
| 8 | 中化泉州石化 | 国海证 2016B35052105318号 | 46,472 | 一级类：其他用海 | 四等 | 2066年12月13日 |
| 9 | 中化泉州石化 | 国海证 113570092号 | 10,159 | 一级类：海底工程用海； 二级类：电缆管道用海 | 四等 | 2061年12月29日 |
| 10 | 中化兴中 | 国海证 053300298号 | 7,000 | 交通运输用海（港口用海） | - | 2052年7月31日 |
| 11 | 中化兴中 | 国海证 053300310号 | 496,700 | 交通运输用海（港口用海） | - | 2049年8月30日 |
| 12 | 中化兴中 | 国海证 053300311号 | 440,000 | 交通运输用海（港口用海） | - | 2049年8月30日 |
| 13 | 中化兴中 | 国海证 071100074号 | 290,000 | 港口用海（码头（透水构筑物）、港地） | - | 2032年11月15日 |
| 14 | 中化兴中 | 国海证 No2013D33090201224号 | 35,351 | 一级：交通运输用海；二级：港口用海 | 三等 | 2034年12月31日 |
| 15 | 中化兴中 | 国海证 No2018C33090200473号 | 51,527 | 一级：交通运输用海；二级：港口用海 | 三等 | 2022年2月1日 |
| 16 | 舟山中威 | 国海证 No2013D33090201573号 | 153,300 | 一级：交通运输用海；二级：港口用海 | 三等 | 2049年8月31日 |
| 17 | 中化珠海储运 | 国海证 2015C44040000252号 | 18,300 | 一级：交通运输用海；二级：港口用海 | 二等 | 2057年4月1日 |
| 18 | 中化珠海储运 | 国海证 2014A44040400647号 | 122,000 | 一级：交通运输用海；二级：港口用海 | 二等 | 2059年6月23日 |

4、商标

(1) 自有商标

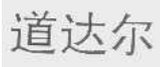
截至本招股说明书签署日，发行人及其下属企业、加油站在中国境内注册的自有商标共 217 项，均已取得有效的商标注册证书。具体情况参见本招股说明书

之“附录5 自有注册商标”。

(2) 许可使用商标

1) 公司被中化股份授权使用商标的具体情况详见本招股说明书之“第七章 同业竞争与关联交易”之“四、关联交易情况”之“(一) 经常性关联交易情况”之“6、商标许可使用”。

2) 2005年,道达尔集团(TOTAL S.A.)与道达尔燃油签订《商标和商号许可协议》,约定道达尔集团允许道达尔燃油在约定区域内(指北京市、天津市、河北省、辽宁省以及双方不时规定的任何其他地区)使用其已在中国注册、或正在办理注册手续或计划办理登记的“道达尔”(“TOTAL”)商标和商号,用于机动车燃油经营业务,授权类型为非独占许可,授权期限为2004年10月9日至2029年10月8日。具体如下:

| 序号 | 商标 | 商标注册人名称 | 注册号 | 类别 | 有效期至 |
|----|---|------------|---------|------|------------|
| 1 |  | TOTAL S.A. | 212169 | 第4类 | 2024年8月29日 |
| 2 | | | 1270525 | 第4类 | 2029年5月6日 |
| 3 |  | TOTAL S.A. | 184917 | 第4类 | 2023年7月4日 |
| 4 |  | TOTAL S.A. | 3583114 | 第4类 | 2025年1月13日 |
| 5 | | | 3583115 | 第37类 | 2025年8月13日 |
| 6 |  | TOTAL S.A. | 3702361 | 第4类 | 2026年1月27日 |
| 7 | | | 3754949 | 第35类 | 2028年5月13日 |
| 8 | | | 3754947 | 第37类 | 2026年2月20日 |
| 9 | | | 3702358 | 第39类 | 2026年3月27日 |
| 10 | | | 3702357 | 第40类 | 2026年2月20日 |
| 11 | | | 3754946 | 第43类 | 2026年2月20日 |

3) 2006年,道达尔集团(TOTAL S.A.)与道达尔油品签订《商标和商号许可协议》,约定道达尔集团允许道达尔油品在约定区域内(指江苏省、上海市、浙江省以及双方不时规定的任何其他地区)使用其已在中国注册、或正在办理注册手续或计划办理登记的“道达尔”(“TOTAL”)商标和商号,用于机动车燃油经营业务,授权类型为非独占许可,授权期限为2005年9月26日至2030年9月25日。具体如下:

| 序号 | 商标 | 商标注册人名称 | 注册号 | 类别 | 有效期至 |
|----|---|------------|---------|------|------------|
| 1 | 道达尔 | TOTAL S.A. | 212169 | 第4类 | 2024年8月29日 |
| 2 | | | 1270525 | 第4类 | 2029年5月6日 |
| 3 | TOTAL | TOTAL S.A. | 184917 | 第4类 | 2023年7月4日 |
| 4 |  | TOTAL S.A. | 3583114 | 第4类 | 2025年1月13日 |
| 5 | | | 3583115 | 第37类 | 2025年8月13日 |
| 6 |  | TOTAL S.A. | 3702361 | 第4类 | 2026年1月27日 |
| 7 | | | 3754949 | 第35类 | 2028年5月13日 |
| 8 | | | 3754947 | 第37类 | 2026年2月20日 |
| 9 | | | 3702358 | 第39类 | 2026年3月27日 |
| 10 | | | 3702357 | 第40类 | 2026年2月20日 |
| 11 | | | 3754946 | 第43类 | 2026年2月20日 |

5、专利

截至2020年12月31日，发行人及其下属企业、加油站在中国境内享有的专利权共131项，均已取得有效的专利证书，具体情况参见本招股说明书之“附录6 专利”。

截至本招股说明书签署日，发行人与控股股东共有专利共17项、与其他主体共有专利7项。具体如下：

(1) 与控股股东共有专利

| 序号 | 专利名称 | 专利号 | 专利权人 | 专利类别 | 专利申请日 | 授权日 |
|----|-----------------------|------------------|--|------|-------------|-------------|
| 1 | 一种用于钢制储罐基础的疏桩劲网地基调平系统 | ZL201310223741.1 | 中化股份、中化珠海储运、华东建筑设计研究院有限公司、上海申元岩土工程有限公司 | 发明 | 2013年6月6日 | 2015年8月12日 |
| 2 | 一种用于钢制储罐基础的疏桩劲网地基调平系统 | ZL201320323667.6 | 中化股份、中化珠海储运、华东建筑设计研究院有限公司、上海申元岩土工程有限公司 | 实用新型 | 2013年6月6日 | 2014年3月19日 |
| 3 | 新型管道封堵器 | ZL201220557818.X | 中化股份、中化兴海 | 实用新型 | 2012年10月29日 | 2013年4月17日 |
| 4 | 管道封堵器 | ZL201220557816.0 | 中化股份、中化兴海 | 实用新型 | 2012年10月29日 | 2013年4月17日 |
| 5 | 用于储罐罐外的整体提升装置 | ZL201220560084.0 | 中化股份、中化兴海 | 实用新型 | 2012年10月30日 | 2013年4月17日 |
| 6 | 油罐自动加温装置 | ZL201220091970.3 | 中化股份、中化兴中 | 实用新型 | 2012年3月13日 | 2012年10月24日 |
| 7 | 数据监控及信息管理系统 | ZL201120185908.6 | 中化股份、中化兴中 | 实用新型 | 2011年6月3日 | 2012年1月25日 |
| 8 | 桥涵自动抽水装置 | ZL201120546032.3 | 中化股份、中化兴中 | 实用新型 | 2011年12月23日 | 2012年10月17日 |
| 9 | 油库泵群电流远程监控装置 | ZL201320122589.3 | 中化股份、中化兴中 | 实用新型 | 2013年3月19日 | 2013年10月9日 |
| 10 | 分体式高压断路器的一体式改造结构 | ZL201220560081.7 | 中化股份、中化兴中 | 实用新型 | 2012年10月30日 | 2013年5月8日 |
| 11 | 码头前沿水深及潮位自动化采集装置 | ZL201320296532.5 | 中化股份、中化兴中 | 实用新型 | 2013年5月28日 | 2013年11月27日 |
| 12 | 一种港口油品装卸输油臂用角度警示装置 | ZL201220710252.X | 中化股份、中化兴中 | 实用新型 | 2012年12月21日 | 2013年7月3日 |
| 13 | 整合型蓄电池接线柱 | ZL201320626700.2 | 中化股份、中化兴中 | 实用新型 | 2013年10月11日 | 2014年4月9日 |
| 14 | 浮顶油罐中央排水触油式报警装置 | ZL201120546035.7 | 中化股份、中化兴中 | 实用新型 | 2011年12月23日 | 2012年10月17日 |

| 序号 | 专利名称 | 专利号 | 专利权人 | 专利类别 | 专利申请日 | 授权日 |
|----|--------------------|------------------|----------------------------|------|------------|------------|
| 15 | 原油装船油气回收方法 | ZL201310234691.7 | 中化股份、中化兴中 | 发明 | 2013年6月14日 | 2015年2月18日 |
| 16 | 炼化装置耦合单元的优化控制方法及装置 | ZL201610213414.1 | 中化股份、中化泉州石化、北京国控天成科技有限公司 | 发明 | 2016年4月7日 | 2019年1月1日 |
| 17 | 一种加氢裂化催化剂的制备方法 | ZL201810565360.4 | 中化股份、中化泉州石化、中化泉州能源科技有限责任公司 | 发明 | 2018年6月4日 | 2020年10月2日 |

中化集团已核发《关于同意中化股份向中化能源转让共有专利的批复》，同意以非公开协议方式，将中化股份与发行人下属等有关企业共有的专利转让给发行人与相应原共有人共有。

（2）与其他主体共有专利

| 序号 | 专利名称 | 专利号 | 专利权人 | 专利类别 | 专利申请日 | 授权日 |
|----|---------------------------|------------------|---------------------------|------|-------------|-------------|
| 1 | 一种高能效低油耗的经济型 94# 汽油 | ZL201710074369.0 | 杜彪、晏永、杨学仁、张晓峰、周磊、鲁冰、北石化公司 | 发明 | 2017年2月10日 | 2019年1月29日 |
| 2 | 一种通过原子置换制备高稳定性纳米催化剂的方法 | ZL201710492178.6 | 厦门大学、中化泉州石化 | 发明 | 2017年6月26日 | 2019年5月10日 |
| 3 | 一种高效的系列尖晶石纳米结构材料的合成方法 | ZL201611235614.3 | 厦门大学、中化泉州石化 | 发明 | 2016年12月28日 | 2020年3月17日 |
| 4 | 醚化催化精馏模块 | ZL201920039818.2 | 丹东明珠特种树脂有限公司、中化泉州石化 | 实用新型 | 2019年1月10日 | 2019年10月25日 |
| 5 | 用于化工品装车时的废气回收处理系统及其回收处理工艺 | ZL201210265483.9 | 天津仓储、海湾环境科技（北京）股份有限公司 | 发明 | 2012年7月27日 | 2016年5月18日 |
| 6 | 用于化工品装车时的废气回收处理系统 | ZL201220370655.4 | 天津仓储、海湾环境科技（北京）股份有限公司 | 实用新型 | 2012年7月27日 | 2013年3月13日 |
| 7 | 一种基于分布式测温光纤的管道泄漏监测装置 | ZL201620918577.5 | 中化南通储运、上海波汇科技股份有限公司 | 实用新型 | 2016年8月23日 | 2017年3月29日 |

6、著作权

截至 2020 年 12 月 31 日，发行人及其下属企业、加油站在中国境内享有的著作权共 3 项，均已取得有效的专利证书。具体如下：

| 序号 | 著作名称 | 著作权证书号 | 权利人 | 颁证日期 |
|----|-----------------|----------------------|--------|-----------------|
| 1 | 中化石油卡通人物形象系列(男) | 粤作登字-2018-F-00021528 | 中化石油广东 | 2018 年 9 月 12 日 |
| 2 | 中化石油卡通人物形象系列(女) | 粤作登字-2018-F-00022644 | 中化石油广东 | 2018 年 9 月 13 日 |
| 3 | 奥里卡通图案 | 浙作登字 11-2020-F-10344 | 中化石油浙江 | 2020 年 6 月 22 日 |

7、软件著作权

截至 2020 年 12 月 31 日，发行人及其下属企业、加油站在中国境内享有的软件著作权共 109 项，均已取得有效的专利证书。具体情况参见本招股说明书之“附录 7 软件著作权”。

8、域名

截至 2020 年 12 月 31 日，发行人及其下属企业、加油站拥有域名 70 项，均已取得有效的注册证书。具体情况参见本招股说明书之“附录 8 域名”。

9、控股股东以及实际控制人承诺

发行人控股股东中化股份、实际控制人中化集团作出的书面承诺，

1、如中化能源及/或其下属企业因自有的土地、房产存在的上述瑕疵问题，导致中化能源及/或其下属企业无法继续占有、使用该等土地、房产，或被有关政府主管部门要求整改或处以任何形式的处罚或承担任何形式的法律责任的，承诺人承诺积极解决相关问题；如中化能源及/或其下属企业因上述土地、房产瑕疵遭受包括但不限于赔偿、罚款、支出、利益受损等实际损失的，在中化能源及/或其相关下属企业依法确定实际损失数额后 30 日内，承诺人承诺以现金方式给予中化能源及/或其相关下属企业及时、足额补偿。

2、如中化能源及/或其下属企业因承租的土地、房产存在的上述瑕疵问题，导致中化能源及/或其相关下属企业无法继续占有、使用该等土地和/或房产，将积极采取有效措施（包括但不限于协助办理迁址手续等），尽最大努力确保各相关下属企业业务经营的持续正常进行，以减轻或消除不利影响。被有关主管政府

部门要求收回土地和/或房产或处以任何形式的处罚或承担任何形式的法律责任，或因土地和/或房产瑕疵的整改而承担任何损失或支出，对于无法向出租方索赔的损失或支出，承诺方同意在中化能源及/或其相关下属企业依法确定实际损失数额后 30 日内以现金方式向中化能源及/或其相关下属企业给予及时、足额的补偿。

综上所述，根据中化股份、中化集团的上述承诺，对发行人或相关下属企业因本次发行上市前的土地、房产问题而被处罚亦或发生搬迁费用，将由中化股份、中化集团在发行人或相关下属企业不能追偿的部分予以足额补偿。

六、发行人特许经营权及业务资质情况

(一) 发行人特许经营权情况

发行人经营无需特许经营资质。发行人积极拓展加盟站业务，属于商业特许经营，详见本节之“四、公司主营业务具体情况”之“（一）公司的主要产品及用途”之“3、油品及化工品销售行业”。

(二) 发行人业务资质情况

1、发行人及下属企业的主要经营资质

截至本招股说明书签署日，发行人及下属企业已经取得的与主营业务相关的经营资质参见本招股书之“附录 9 发行人及下属企业的主要经营资质”。

发行人全资子公司中化石油存在作为中化集团国营贸易企业资质及相关配额的被授权单位从事原油、成品油贸易业务的情况，具体如下：

(1) 原油进口业务：中化集团向商务部出具授权文件，指定中化石油作为原油进口工作管理单位，向商务部申请国营贸易项下原油进口的自动进口许可证，对外成交单位为中化石油。

(2) 成品油进出口业务：商务部向中化集团授予相关配额，中化集团向商务部出具授权文件，委托中化石油作为成品油业务的执行单位，由中化石油负责对外成交、配额执行、许可证申领等具体执行工作。

根据《中华人民共和国对外贸易法》的相关规定，国家可以对部分货物的进

出口实行国营贸易管理；实行国营贸易管理货物的进出口业务只能由经授权的企业经营；但是，国家允许部分数量的国营贸易管理货物的进出口业务由非授权企业经营的除外；根据《原油、成品油、化肥国营贸易进口经营管理试行办法》，国家对原油及成品油进口实行国营贸易管理，由经授权的国营贸易企业经营；国营贸易企业名录由商务部确定、调整并公布。根据商务部在其官方网站披露的《进口国营贸易企业名录》，中化总公司（即中化集团的前身）被列为原油、成品油的国营贸易企业，但中化石油未被列入国营贸易企业名录。

商务部作为原油、成品油业务的主管部门，实践中正常就中化石油相关业务授予进口许可证。

2020年11月26日，中化集团向商务部配额许可证事务局出具《中化集团证明函》，确认中化石油为中化集团通过发行人在境内设立的控股子公司，且披露未来如因实施股权重组或资本市场运作，中化集团所控制的发行人的股权比例可能发生变化，但将始终保持对发行人及中化石油的实际控制权。2020年12月3日，商务部以中化石油作为进口商授予《中华人民共和国自动进口许可证》（证号：20-AA-ND7706），批准中化石油以国营贸易方式进口原油。

中化集团已出具《关于中化石油有限公司从事石油贸易业务的承诺函》，承诺：

“将采取一切必要及可行的措施，始终以中化石油或中化能源指定的其他下属企业作为石油贸易业务的成交单位或执行单位，确保中化石油或中化能源指定的其他下属企业从事上述石油贸易业务模式的稳定性和持续性。

将根据主管部门或中化能源/中化石油的要求，出具必要授权文件或作出必要说明或确认，并不会就相应授权收取任何费用。除此以外，不会直接干预中化石油从事有关石油贸易业务的决策、实施和执行过程，不会自行或授权中化石油或中化能源及其下属其他企业以外的任何第三方从事石油贸易业务，确保中化石油从事相关业务的独立性。

在法律法规许可且经有关主管部门批准的情况下，承诺在条件成熟时协助中化石油或中化能源指定的其他下属企业，依法申请办理国营贸易业务资质。”

综上所述，中化石油存在作为中化集团国营贸易企业资质及相关配额的被授

权单位从事原油、成品油贸易业务的情况,但该等业务模式具有稳定性及持续性,且取得了主管部门的认可。中化集团亦承诺将会保证中化石油从事上述石油贸易业务的稳定性和持续性,保证中化石油相关业务的独立性,中化石油从事石油贸易业务的模式不违反相关法律、法规的规定,对本次发行上市不构成实质障碍。

2、加油站业务资质

截至本招股说明书签署日,发行人运营的加油站已经取得的与主营业务相关的经营资质详见本招股说明书之“附录 10 发行人加油站的主要经营资质”。

发行人不存在资质已过期尚未办理续期手续的情形。

发行人部分加油站开展相关业务但尚未取得必要业务资质证书,具体情况如下:

| 序号 | 企业名称 | 尚未取得的资质证书 |
|----|-------------------------|------------------------------------|
| 1 | 中化石油浙江余姚谭家岭加油站 | 排污许可证 |
| 2 | 中化泉州销售石狮世茂加油站 | 排污许可证 |
| 3 | 中化泉州销售晋江深沪加油站 | 成品油零售经营批准证书、危险化学品经营许可证、固定污染源排污登记回执 |
| 4 | 中化泉州销售晋江伞都加油站 | 成品油零售经营批准证书 |
| 5 | 中化泉州销售沈海高速复线罗东服务区一号加油站 | 成品油零售经营批准证书、危险化学品经营许可证、固定污染源排污登记回执 |
| 6 | 中化泉州销售沈海高速复线罗东服务区二号加油站 | 成品油零售经营批准证书、危险化学品经营许可证、固定污染源排污登记回执 |
| 7 | 道达尔燃油河北分公司邢台经济开发区东华路加油站 | 排污许可证 |
| 8 | 中化石油湖北嘉鱼新街加油站 | 成品油零售经营批准证书 |
| 9 | 中化泉州销售安溪参内新农村综合服务站 | 成品油零售经营批准证书、危险化学品经营许可证、排污许可证 |
| 10 | 中化泉州销售安溪虎邱新农村综合服务站 | 成品油零售经营批准证书、危险化学品经营许可证、排污许可证 |
| 11 | 中化泉州销售安溪蓬莱综合服务站 | 成品油零售经营批准证书、危险化学品经营许可证、排污许可证 |
| 12 | 中化泉州销售安溪金谷新农村综合服务站 | 成品油零售经营批准证书、危险化学品经营许可证、排污许可证 |

上述第1至6项情形,有关加油站均为租赁产权加油站,该等加油站的上述资质文件登记在出租方名下,租赁前,被租赁的加油站已持有相应的资质证书,但发行人需在完成租赁后通过在当地设立的分支机构具体从事成品油零售业务,并由该等分支机构以自身名义申领新的业务资质。截至本招股说明书签署日,该等

境内加油站正在以其自身名义申请办理相应资质证书。

根据与发证机构的访谈情况,有关主管部门确认该等加油站以自身名义办理下述资质不存在实质障碍,且换证过程中使用原有资质证书从事业务不会受到处罚:

| 事项 | 资质 | 访谈时间 | 访谈部门 | 访谈结论 |
|-------------|-------------|-----------------|----------|---|
| 第 2 项至第 5 项 | 成品油零售经营批准证书 | 2021 年 4 月 1 日 | 泉州市商务局 | 该等加油站以承租方名义申请办理相应资质不存在实质障碍;承租方在正常换证过程中使用原租赁加油站名下的相应资质继续经营加油站不会受到处罚。 |
| | 危险化学品经营许可证 | 2021 年 4 月 16 日 | 泉州市应急管理局 | |

上述第 7 至 8 项情形,有关加油站正在申请办理相应资质文件。其中:就第 7 项情形,邢台市生态环境局开发区分局在访谈中确认,该加油站补办环评手续后方可取得排污许可证,其目前处于正常办理中,不会因此受到处罚;就第 8 项情形,根据嘉鱼县人民政府办公室的书面确认,该加油站的建设过程合法合规,并已通过县消防、环保、安监等部门验收,嘉鱼县人民政府支持向市商务局申请办理成品油经营许可证。

上述第 9 至 12 项情形,有关加油站均为在福建省安溪县境内设立的综合服务站。根据安溪县人民政府办公室《关于印发<中化新农村综合服务站实施方案的指导意见>的通知》(安政办[2018]109 号),上述 4 家综合服务站包含撬装加油服务功能,为中化泉州销售经安溪县政府批准建设的脱贫攻坚项目。安溪县扶贫开发领导小组办公室于 2021 年 1 月 5 日出具《情况说明》,确认上述 4 家综合服务站向社会提供成品油零售服务及便利店服务,所从事的经营活动符合安溪县政策要求,上述综合服务站可以继续从事现有经营活动,不构成违法违规行为。

上述 12 家加油站截至 2020 年年度合计营业收入占发行人当期营业收入的比例为 0.04%,占比较小。

综上所述,上述加油站尚未取得经营资质但从事相关业务活动的情况,对发行人整体经营活动不构成重大不利影响,对本次发行上市不构成实质障碍。

七、公司技术与研发情况

(一) 主要产品的生产技术

公司已形成一系列核心技术，用于主要产品的生产技术具体如下：

| 产品大类 | 产品 | 技术名称 | 技术来源 | 所处阶段 |
|--------|--------------|-------------------|------|------|
| 聚烯烃类 | 聚丙烯 | 低成本成核剂、膜用聚丙烯专用料 | 合作研发 | 技术应用 |
| | | 环保高温发泡剂、注塑用微发泡聚丙烯 | 合作研发 | 技术应用 |
| | EVA | 美国EMCTL专利技术 | 引进 | 技术应用 |
| | 高密度聚乙烯(HDPE) | 美国CPC专利技术 | 引进 | 技术应用 |
| 芳烃类 | 苯 | 环丁砜抽提蒸馏技术 | 引进 | 技术应用 |
| | 甲苯 | 环丁砜抽提蒸馏技术 | 引进 | 技术应用 |
| | 混合二甲苯 | ST逆流床连续重整技术 | 引进 | 技术应用 |
| | | UOP连续重整技术 | 引进 | 技术应用 |
| 基础化工原料 | 石脑油 | SEI常减压蒸馏技术 | 引进 | 技术应用 |
| | | 柴油加氢裂化技术 | 引进 | 技术应用 |
| | 醚后碳四 | ST催化蒸馏技术 | 引进 | 技术应用 |
| | 石油焦 | SEI延迟焦化技术 | 引进 | 技术应用 |
| | 环氧乙烷(EO) | 荷兰壳牌专利技术 | 引进 | 技术应用 |
| | 乙二醇(MEG) | 荷兰壳牌专利技术 | 引进 | 技术应用 |
| 成品油 | 汽油 | 汽油选择性加氢技术 | 引进 | 技术应用 |
| | 柴油 | 杜邦液相柴油加氢技术 | 引进 | 技术应用 |

(二) 在研项目

截至2020年末，公司正在从事的研发项目情况如下：

| 序号 | 方向 | 项目 | 开始年份 | 进展阶段 | 拟达到的目标 |
|----|----------|-----------------------------------|------|--------------------------------|--|
| 1 | 石油化工催化剂 | 蜡油深加工生产高端润滑油基础油和白油系列关键加氢催化剂的研究 | 2018 | 完成小试，正在进行中试 | 开发出以蜡油为原料制备高端润滑油基础油和白油的关键系列加氢催化剂，包括润滑油基础油型加氢裂化催化剂、加氢异构降凝催化剂及深度加氢精制催化剂的研究。 |
| | | 油品加氢精制关键催化剂的研发 | 2018 | 完成小试 | 开发上流式脱金属催化剂和具有超深度加氢脱硫的柴油加氢催化剂。 |
| | | 绿色制备等级孔分子筛材料的研究 | 2019 | 分子筛的实验室放大 | 本项目拟发展低成本、绿色制备等级孔分子筛的新路线，实现等级孔分子筛的规模化制备。 |
| 2 | 聚烯烃新产品开发 | 聚丙烯改性高熔指专用料的研发 | 2020 | 完成配方开发 | 本项目将进行高熔指聚丙烯改性技术和配方的研究，建立配方数据库，改善现有产品结构。 |
| | | EVA的结构性能与应用研究 | 2019 | 已完成不同领域常用的EVA牌号的市场调研和性能测试工作 | 建立国内外著名鞋企使用的EVA树脂的市场占有率、价格、化学结构、熔融指数、热性能及机械性能的数据库。提供EVA树脂在除鞋材领域外的其他领域（太阳能封装膜、热熔胶、农膜、电线电缆）中所使用的市场占有率排名靠前的EVA树脂的化学结构、熔融指数、热性能与机械性能，为EVA在其他市场领域的开发提供基础。 |
| | | 聚丙烯新产品研发 | 2018 | 对新牌号配方进行优化；修改熔喷料的配方，调整熔喷料的熔融指数 | 开发出国内先进的具有市场竞争力的聚丙烯新产品，经过各项物性测试，检测各项指标均满足产品指标的要求。 |
| | | 聚丙烯接枝马来酸酐制备聚丙烯新产品的技术研究 | 2020 | 已基本完成通用型聚丙烯增容剂新产品的开发工作 | 开发两种质量等级的PP-g-MAH增容剂，同时保证该两种产品均具有较低的气味和挥发性有机物。 |
| | | 乙烯选择性齐聚生产C6-C10 α -烯烃的技术研究 | 2020 | 完成立项，正在进行前期研究 | 本项目研究利用乙烯生产高附加值C6-C10烯烃。本项目研究定位为先导性的前期研究。 |

| 序号 | 方向 | 项目 | 开始年份 | 进展阶段 | 拟达到的目标 |
|----|-----------|--------------------------------|------|-------------------------------------|--|
| | | 注塑微发泡聚丙烯专用料项目 | 2019 | 实验室阶段研究工作基本完成 | 通过优化聚丙烯改性料配方，生产适用于注塑微发泡工艺的聚丙烯专用料，为汽车注塑件加工厂商等下游生产企业提供定制化商品，提升聚丙烯产品的科技含量与经济附加值。 |
| | | 低成本成核剂及增刚聚丙烯专用料项目 | 2020 | 已形成一项成熟成果（聚丙烯H3030），结合客户其他个性化需求持续研发 | 立足下游工厂客户需求，通过制备具有成本优势的功能性成核剂，对中化泉州石化生产聚丙烯产品的工艺配方进行了调整，形成具有优异性能的聚丙烯专用料。 |
| | | PE100黑色混配料项目 | 2020 | 实验室阶段研究工作基本完成 | 结合中化泉州石化二期HDPE产能，开展用于生产各类管道的PE100黑色混配料研究，实现炼厂HDPE产品的差异化生产。 |
| 3 | 化工工艺 | 乙烯裂解炉用立式挠性管板急冷换热器的技术开发与应用 | 2018 | 装置已开工，处于考验期，目前运行正常 | 收获国产化设备和相关增值服务。 |
| | | KBR工艺百万吨乙烯裂解装置全套乙烯三机国产化技术开发与应用 | 2018 | 装置已开工，处于考验期，目前运行正常 | 收获国产化设备和相关增值服务。 |
| 4 | 环保 | 三苯罐区增设碳纳米吸附剂处理芳烃油气回收设施 | 2019 | 油气回收主体装置已基本组装完成，待机组调试联运 | 获得一种安全、高效的基于碳纳米吸附剂的、全新的处理芳烃罐区油气的工艺，具备使用周期长、能耗低、操作简便、维护成本低的优点。形成一整套自动运行与控制的撬装设备，满足芳烃罐区油气的回收及处理能力，满足国家环保排放要求的同时实现减排增效。 |
| 5 | 信息平台与信息系统 | 壹化网定制化开发 | 2018 | 持续迭代开发 | 立足壹化网建设功能完备、流程高效的线上销售平台，面向不同类型客户提供差异化销售服务，在实现基础线上销售的基础上，支持竞拍、点价、期现结合等新型业务模式；通过完善线上渠道，丰富交易模式，实现扩大用户群体，增强用户粘性；同时充分发挥线 |

| 序号 | 方向 | 项目 | 开始年份 | 进展阶段 | 拟达到的目标 |
|----|----|-----------------|------|---------------------------------|---|
| | | | | | 上交易模式与系统功能优势，持续引入优质第三方资源，提升线上交易规模、扩大线上客户群体。 |
| | | 石化物流业务管理平台项目 | 2018 | 持续迭代开发 | 在实现内部物流业务管理全流程线上化的基础上，持续完善物流管理平台功能建设和业务操作流程：全面开展线上招标选船，推动线上招标选取陆运服务商，实现运输全过程可视化管理和线上KPI评价，与壹化网实现互联互通；同时提升物流运营能力：结合不同业务特点，采用平台航次竞价、期租、包运等多种模式开展物流配送服务，不断提升服务质量、市场分析能力、船舶运营效率等。 |
| | | 统一业务管理平台 | 2017 | 持续迭代开发 | 实现销售板块的全在线、全打通，系统设计全集成，实现精细化管理，通过数据化手段，实现全数据流程管理，产销存管控，实现客户全流程跟踪及精细化管理。 |
| | | 全厂安全生产大数据智能管理系统 | 2019 | 综合风险源管理已经在中化泉州石化指定服务器上部署系统，内测正常 | 研究及开发泉州石化安全大数据平台，为智能制造提供多维度多尺度的安全管理信息支持。 |
| | | 周日计划调度排产系统 | 2019 | 上线试运行阶段 | 以企业月度生产经营条件为基础，建立企业调度优化模型，将月度生产计划拆解为可执行的调度计划，为用户便捷提供准确的调度排产方案，并通过模拟验证，确保调度排产方案（调度作业计划）的可执行性；建设企业计划调度协同优化平台，实现企业计划、调度、生产数据的集成共享，提高调度排产的准确性和效率。 |
| | | 大型炼化一体化智能优化技术研发 | 2019 | 已完成8套装置模型框架开发 | 提升生产计划准确度、可行性以及计划编制自动化水平，改善线性模型对非线性过程全局资源配置、物料 |

| 序号 | 方向 | 项目 | 开始年份 | 进展阶段 | 拟达到的目标 |
|----|----|------------------------|------|--------------------------------------|---|
| | | | | | 采购以及生产方案等关键价值点的优化效果，提高装置的整体运行水平及综合效益。 |
| | | 基于历史和实时数据的智能生产运行分析系统开发 | 2019 | 完成了部分数据标记工作；持续开展调研工作，确定与再生器床层温度相关的变量 | 开发一套针对连续重整装置重点设备运行状态监测的智能生产运行分析系统，增加重整运行装置的稳定性，降低能耗，实现降本增效。 |

(三) 合作研发

公司采取与其他公司或高校合作研发的形式开展部分项目研发。报告期内，公司合作研发项目如下：

| 序号 | 项目 | 合作单位 | 起始时间 | 完成时间 | 项目目的 | 研究成果的分配方案 |
|----|---------------------|----------------------|---------|----------|---|--|
| 1 | 低成本、绿色制备等级孔分子筛材料的研究 | 福州大学 | 2019年7月 | 2022年6月 | 本项目拟发展低成本、绿色制备等级孔分子筛的新路线，实现等级孔分子筛的规模化制备。 | 成果按出资比例分配，中化泉州能源科技占71%，福州大学占29% |
| 2 | 全厂安全生产大数据智能管理系统 | 清华大学、北京工业大数据创新中心有限公司 | 2019年4月 | 2021年12月 | 依托于大数据平台技术，应用多项由微观到宏观、包括技术、运维、管理等多方面多项技术成果，预期形成综合性多模块应用系统平台。平台各个功能模块覆盖过程安全管理相关的各个方面，为中化泉州石化促进安全生产，实现智能制造提供完整的数据和管理支撑，预期将有力提升企业安全管理水平、安全管理能力和安全管理成效。 | 中化泉州石化占总权益的60%；由清华大学负责完成的研究内容取得的权益，清华大学占40%，创新中心不占有份额；由创新中心负责完成的研究内容取得的权益，创新中心占40%，清华大学不占有份额；由清华大学和创新中心共同负责完成的研究内容取得的权益，清华大学和创新中心双方另行协商分配总权益的40% |
| 3 | 三苯罐区增设碳纳米吸附剂处理芳烃 | 清华大学 | 2019年9月 | 2025年12月 | 通过科研合作，获得一种安全、高效的基于碳纳米吸附剂的、全新的处理芳烃罐区油气的工艺，具备使用周期 | 中化泉州石化占总权益的60%；由清华大学负责 |

| 序号 | 项目 | 合作单位 | 起始时间 | 完成时间 | 项目目的 | 研究成果的分配方案 |
|----|---------------|--------|----------|----------|--|---------------------------|
| | 油气回收设施 | | | | 长、能耗低、操作简便、维护成本低的优点。形成一整套自动运行与控制的撬装设备,满足芳烃罐区油气的回收及处理能力,满足国家环保排放要求的同时实现减排增效。 | 完成的研究内容取得的权益,清华大学占40% |
| 4 | EVA的结构性能与应用研究 | 泉州师范学院 | 2019年10月 | 2021年10月 | 建立国内外著名鞋企使用的EVA树脂的市场占有率、价格、化学结构、熔融指数、热性能及机械性能的数据库,为公司新牌号EVA鞋材树脂的开发、生产与销售提供依据。提供EVA树脂在除鞋材领域外的其他领域的应用,为生产满足市场需求的高性能新牌号EVA提供指导。 | 中化泉州石化占总权益的60%;泉州师范学院占40% |

(四) 研发投入

2018年度、2019年度及2020年度,公司研发费用分别为8,229.53万元、18,941.50万元和8,003.94万元,资本化的研发支出分别为7,884.63万元、6,551.54万元和466.12万元。

报告期各期,公司研发投入占营业收入的比重分别为0.02%、0.04%和0.03%。

(五) 技术创新

公司建立了“研产销”一体化的技术创新机制,以研究化工新材料为主、催化剂研究为辅,紧密围绕炼化一体化生产特点和产品特点,面向市场需求,提高对烯烃、芳烃产品和产业链的研发能力。

公司科技规划计划工作实行“统一领导、分级负责”的管理体制。中化能源科学技术委员会对科技规划计划管理工作实施统一领导,创新与战略部是科技规划计划管理工作的归口管理部门,各二级经营单位负责本单位以及所属企业科技规划计划的制定、实施和管理。

公司编制有《中化能源股份有限公司科技奖励管理办法》,针对科技成果转

化、技术改造、专利等不同形式科技成果进行激励。

八、公司境外经营情况

公司的境外经营情况主要指子公司中化港石油、新加坡石油、伦敦石油和巴哈马石油的经营情况,具体参见本招股说明书“第五章 发行人基本情况”之“六、发行人控股子公司、参股公司及分公司基本情况”。

九、公司主要产品及服务质量控制情况

(一) 质量控制措施

公司依照 GB/T19001/ISO9001《质量管理体系要求》标准,并结合行业标准规范发布《中化能源股份有限公司产品质量管理办法》,依照 GB/T19001/ISO9001《质量管理体系要求》标准,健全本单位质量管理体系。

公司设有健康安全环保与运营管理部,负责产品质量管理工作的归口管理;各二级经营单位作为质量管理工作的责任主体,设置有产品质量管理责任部门,负责产品生产全过程的质量管控工作。

公司实施的主要质量控制措施包括:

1、外购产品质量管理

公司对外购产品进行质量监控,明确采购流程、检验与验证、运输与贮存和接收与发放等方面要求;严格进行供应商管理,建立评价机制,定期对供应商进行考核和评价;外购原料的品种、牌号、生产商、生产工艺及设施发生变化,经评估对生产的产品有影响,公司制定试用方案,并进行质量跟踪;外购产品检验不合格的,公司及时予以记录、隔离、标识、处置。

2、生产过程质量控制

公司根据产品标准,结合工艺控制、产品规格、生产周期、存储方式等情况进行合理分批生产。公司建立了影响产品质量的关键过程控制点,在关键过程控制点未达到目标时,分析原因并采取措施,保证产品质量。在装置或设施开(停)车、生产波动、品种转换等非正常生产期间,公司根据情况制订相应的质量管控

措施。此外，公司严格执行过程检验，检验不合格的中间产品不得转入下道工序；建立了产品出厂管控机制，不符合产品标准、未履行质量管控程序、质量证明材料不全的产品不允许出厂。

3、产品存储质量管理

公司根据存储工艺流程和设备设施情况，结合存储产品性质，制定了质量管控措施，确保产品出入库、存储过程中质量合格。公司对产品进行质量符合性检查，经检验合格后产品方可出入库。长期（半年及以上）无动态作业的存储产品，公司实施封罐管理，与其他作业相关联的工艺管道、设备设施采用有效隔离措施，并定期取样或留样分析确保在存物料质量合格。公司对存储的不合格产品进行有效隔离，并制定相应的处置方案，经审批后方可处置。

4、产品运输质量管理

公司根据运输产品的性质，制定装卸、运输过程中的质量管控措施，确保交付用户的产品质量合格。公司建立了承运商准入机制，定期对承运商履约情况及保障能力进行考核评价。公司建立了运输容器和输送管线清洁度检查机制，制定检查标准，装载前自行或委托第三方进行清洁度检查，合格后方可装载。运输过程中产品质量不合格，立即停止作业，并进行产品封存，按照合同（或协议）要求处置。

5、产品销售质量管理

公司在合同（或协议）中包括质量要求，明确质量责任和义务，产品质量符合合同（或协议）中产品标准、包装和服务等技术要求。当客户提出的质量标准超出国家标准、行业标准、地方标准、企业标准要求范围，公司组织相关单位进行评审，评审结果作为谈判、签订合同的技术依据。公司根据客户需求提供售前、售中、售后服务，指导客户正确使用产品。公司建立了客户质量投诉处置机制，明确投诉处置程序。产品出现不合格情况时，公司立即停止本批次产品销售，停止相关存储、运输、销售等设施作业，并启动应急预案。

（二）质量控制标准

公司高度重视质量管理工作，建立了完善的质量控制标准体系。公司主要遵

守的质量控制标准如下：

| 序号 | 标准名称 | 标准号 |
|----|--------------|------------------------|
| 1 | 液化石油气 | GB 11174-2011 |
| 2 | 车用汽油（国VIA） | GB 17930-2016 |
| 3 | 汽油调和用甲基叔丁基醚 | NB/SH/T 0947-2017 |
| 4 | 3号喷气燃料 | GB 6537-2018 |
| 5 | 车用柴油（国VI） | GB 19147-2016 |
| 6 | 5号粗白油 | NB/SH/T 0914-2019 |
| 7 | 船用馏分燃料油 | GB 17411-2015 |
| 8 | 船用残渣燃料油 | GB 17411-2015 |
| 9 | 有机热载体 | GB 23971-2009 |
| 10 | 石油苯 | GB/T 3405-2011 |
| 11 | 石油甲苯 | GB/T 3406-2010 |
| 12 | 石油混合二甲苯 | GB/T 3407-2019 |
| 13 | 固体工业硫磺 | GB/T 2449.1-2014 |
| 14 | 液体工业硫磺 | GB/T 2449.2-2015 |
| 15 | 普通石油焦（生焦） | NB/SH/T 0527-2015 |
| 16 | 道路石油沥青 | JTG F40-2004 |
| 17 | 聚合级丙烯 | GB/T 7716-2014 |
| 18 | 工业用环氧乙烷 | GB/T 13098-2006 |
| 19 | 工业用环氧丙烷 | GB/T 14491-2015 |
| 20 | 工业用丁二烯 | GB/T 13291-2008 |
| 21 | 工业用1-丁烯 | SH/T 1546-2009 |
| 22 | 工业用一乙二醇（MEG） | GB/T 4649-2018 |
| 23 | 工业用二乙二醇 | SH/T 1056-1991（2009） |
| 24 | 工业用三乙二醇 | SH/T 1795-2015 |
| 25 | 汽油调合用甲基叔丁基醚 | NB/SH/T 0947-2017 |
| 26 | 工业用裂解碳五 | SH/T 1789-2015 |
| 27 | 工业用裂解碳九 | SH/T 1792-2015 |
| 28 | 石油对二甲苯 | SH/T 1486.1-2008（2015） |
| 29 | 工业用苯乙烯 | GB/T 3915-2011 |
| 30 | 炭黑原料油 乙烯焦油 | GB/T 9581-2011 |

(三) 质量纠纷情况

报告期内，发行人及下属企业、加油站因违反有关产品质量技术相关法律、法规或规范性文件而受到的行政处罚具体情况详见本招股说明书“第九章 公司治理结构”之“三、报告期内重大违法违规行为情况”。

发行人及下属企业、加油站在报告期内，未发生重大质量纠纷情况，不存在因违反产品质量技术与安全生产法律法规受到重大行政处罚的情形。

第七章 同业竞争与关联交易

一、发行人独立运行情况

公司与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业在资产、人员、财务、机构、业务方面相互独立，具有完整的业务体系及面向市场独立经营的能力。

(一) 资产完整情况

公司拥有与生产经营有关的主要土地、房屋、设备以及商标的所有权或者使用权；公司拥有独立完整的业务体系及相关资产，与中化集团、中化股份及其控制的其他企业的资产有效分离。截至本招股说明书签署日，公司不存在资产被控股股东、实际控制人及其控制的其他企业占用的情况。

(二) 人员独立情况

1、公司人员独立情况

公司设置了独立的人力资源部门，制定了有关劳动、人事及工资制度。截至本招股说明书签署日，除发行人总经理江正洪、副总经理钟韧同时担任中化集团副总经理外，发行人的其他副总经理、财务总监和董事会秘书等高级管理人员未在控股股东、实际控制人及其控制的其他企业中担任除董事、监事以外的其他职务，未在控股股东、实际控制人及其控制的其他企业领薪。发行人董事、监事及高级管理人员的情况具体详见本招股说明书“第八章 董事、监事、高级管理人员”。

2、发行人总经理江正洪、副总经理钟韧的兼职情况

中共中央组织部于2017年8月29日发出的《中共中央组织部任免通知——江正洪等3名同志职务任免》（组任字[2017]204号）、2018年5月22日发出《中共中央组织部任免通知——钟韧、冯志斌同志职务任免》（组任字[2018]306号），任命江正洪、钟韧担任中化集团副总经理。

根据中化集团的确认，国务院国资委于2020年12月30日出具《关于商请对中国中化集团有限公司高管兼任中化能源股份有限公司高管职务予以豁免的函》，

函件内容包括报中央组织部干部五局同意,国务院国资委商请中国证监会对中国中化集团有限公司高管兼任中化能源股份有限公司高管职务予以豁免。

根据中化集团出具的《中国中化集团有限公司关于中化能源股份有限公司高级管理人员兼职情况的说明》,江正洪同志、钟韧同志在中化集团领导班子分工中主要职责为监督中化能源的经营及发展,并未实质参与中化集团其他业务的日常运营,中化集团承诺遵守相关法律法规、监管要求,不干涉发行人日常生产经营,保证中化集团领导班子成员在兼任中化能源高级管理人员期间仍主要并优先履行对发行人的管理职责,切实维护发行人及其股东利益。

根据中化股份出具的《中国中化股份有限公司关于中化能源股份有限公司高级管理人员兼职情况的说明》,中化股份承诺遵守相关法律法规、监管要求,不干涉发行人日常生产经营。

根据发行人出具的《中化能源股份有限公司关于高级管理人员兼职情况的说明》,其承诺遵守相关法律法规、监管要求及《公司章程》的规定,维持经营管理的独立性,切实维护发行人及股东利益。

综上,发行人总经理江正洪、副总经理钟韧担任中化集团副总经理的情况系执行组织部门对中央企业领导人员的任命安排,中化集团已承诺保证兼职高管人员主要并优先履行发行人高级管理人员职责,不会实质影响发行人的人员独立性。此外,根据发行人与中化股份的书面约定,中化股份按照中央企业负责人薪酬标准代发行人向上述两名高级管理人员支付薪酬及其他与薪酬直接相关的福利待遇,发行人向中化股份支付相应款项,该两名高级管理人员的薪酬及其他与薪酬直接相关的福利待遇实际由发行人承担。

(三) 财务独立情况

公司设立有独立的财务会计部门,配备了专职的财务会计人员,建立了独立的会计核算体系和财务管理制度,独立地做出财务决策,具有规范的财务会计制度和对分公司、子公司的财务管理制度。

发行人在银行单独开立账户,不存在与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业共用银行账号的情况。

公司作为独立的纳税人，依法独立进行纳税申报和履行缴纳义务，不存在与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业混合纳税的情况。

(四) 机构独立情况

公司严格按照《公司法》、《证券法》、《公司章程》等规定，完善了以股东大会、董事会、监事会为基础的公司治理结构，聘任了总经理、副总经理、财务总监、董事会秘书等高级管理人员。公司已建立适应自身发展需要和市场规范要求的职能机构，各职能机构在人员、办公场所和管理制度等方面均完全独立，不存在与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业机构混同、合署办公的情况。

(五) 业务独立情况

公司独立自主地开展业务，各项业务具有完整的业务流程和独立的经营场所。公司的业务独立于中化股份、中化集团及其控制的其他企业，与中化股份、中化集团及其控制的其他企业间不存在实质性同业竞争或者显失公平的关联交易。

保荐机构认为，发行人对上述资产、人员、财务、机构和业务独立情况的披露内容真实、准确、完整。

二、发行人同业竞争情况

(一) 本公司和控股股东的关系

中化股份为发行人的控股股东。截至本招股说明书签署日，中化股份直接持有发行人 78.05%的股份，通过中化勘探间接持有发行人 1.95%的股份，直接和间接持有发行人合计 80%的股份，为发行人的控股股东。本次发行完成后，中化股份直接和间接持有的发行人股份占发行人股本总额的比例预计不低于 60%，仍为发行人的控股股东。

(二) 本公司与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业的同业竞争情况

发行人的控股股东为中化股份，实际控制人为中化集团。

1、实际控制人控制的其他企业情况

报告期内，中化集团包括能源、化工、农业、地产和金融五大业务板块。2020年，中化集团农业板块主要业务及资产完成划出。截至2020年12月31日，中化集团下属境内外企业合计815家。除发行人及其下属企业外，各板块主要公司情况如下：

（1）能源板块

发行人为能源板块核心企业。截至2020年12月31日，除发行人及其下属企业外，能源板块其他企业涉及石油勘探开发及仓储业务，具体情况如下：

| 序号 | 企业名称 | 成立时间 | 注册资本 (万元) | 实收 资本 (万元) | 股东构成 | 主营业务 | 经营范围 | 注册地 | 主要生产 经营地 |
|----|------|--------------------|--------------|------------------|----------------|------|--|---------------------------|-------------|
| 1 | 中化勘探 | 2002 年5月 13日 | 100,000 | 100,000 | 中化股份持股 100% | 勘探开发 | 对外派遣实施与其实力、规模、业绩相适应的国外工程项目所需的劳务人员；承包境外石化行业工程和境内国际招标工程；上述境外工程所需的设备、材料出口；进出口业务；气体矿产勘查（乙级）。 | 北京市西城区复兴门内大街28号凯晨世贸中心中座8层 | 北京 |
| 2 | 中化辽宁 | 1993 年6月 21日 | 15,443 | 15,443 | 中化集团持股 100% | 仓储物流 | 货物进出口、技术进出口、危险化学品经营（以危险化学品经营许可证许可范围为准），国内贸易,机电产品（小轿车除外）、五金交电、矿产品（国家有专项规定的除外）、针纺织品、装饰材料、金属材料、工艺品、 | 辽宁省大连市中山区中山路136号 | 辽宁 |

| 序号 | 企业名称 | 成立时间 | 注册资本 (万元) | 实收 资本 (万元) | 股东构成 | 主营业务 | 经营范围 | 注册地 | 主要生产 经营地 |
|----|------|------|--------------|------------------|------|------|---|-----|-------------|
| | | | | | | | 办公用品、日用百货、家具、土畜产品、水产品、塑料制品、汽车配件销售；农产品（粮食除外）收购；房屋租赁服务；机器设备租赁，国内劳务服务，物流服务，国际货运代理服务，国际船舶代理，无船承运业务经营；道路货物运输（含无车承运业务经营）。 | | |

上述企业2020年度经审计的总资产、净资产、净利润数据如下表所示：

单位：万元

| 序号 | 企业名称 | 总资产 | 净资产 | 净利润 |
|----|------|------------|------------|----------|
| 1 | 中化勘探 | 121,916.68 | 106,001.61 | 4,223.03 |
| 2 | 中化辽宁 | 40,399.36 | 31,170.44 | 3,930.46 |

（2）化工板块

截至2020年12月31日，化工板块涉及超过200家境内外企业，涵盖精细化工、轻量化材料、农用化学品、医药健康、天然橡胶、化工品贸易等业务领域，主要企业具体情况如下：

| 序号 | 企业名称 | 成立时间 | 注册资本 (万元) | 实收 资本 (万元) | 股东构成 | 主营业务 | 经营范围 | 注册地 | 主要生产 经营地 |
|----|------------|-------------|--------------|------------------|--|----------------------------------|--|----------------------------|-------------|
| 1 | 中化国际 | 1998年12月14日 | 276,115.6472 | 276,115.6472 | 中化股份持股54.18%，北京中化金桥贸易有限公司持股0.31%，中化资产管理有限公司持股0.09% | 精细化工、轻量化材料、农用化学品、医药健康、天然橡胶、化工品贸易 | 自营和代理除国家组织统一联合经营的出口商品和国家实行核定公司经营的进口商品以外的其它商品及技术的进出口业务，进料加工和“三来一补”业务，对销贸易和转口贸易；饲料、棉、麻、土畜产品、纺织品、服装、日用百货、纸浆、纸制品、五金交电、家用电器、化工、化工材料、矿产品、石油制品（成品油除外）、润滑脂、煤炭、钢材、橡胶及橡胶制品，建筑材料、黑色金属材料、机械、电子设备、汽车（小轿车除外）、摩托车及零配件的销售（国家有专营专项规定的除外）；橡胶作物种植；仓储服务；项目投资；粮油及其制品的批发；化肥、农膜、农药等农资产品的经营，以及与上述业务相关的咨询服务、技术交流、技术开发（涉及行政许可的凭许可证经营）。 | 中国(上海)自由贸易试验区长清北路233号12层 | 上海 |
| 2 | 圣奥化学科技有限公司 | 2008年5月14日 | 58,500 | 58,500 | 中化国际（香港）化工投资有限公司持股60.976% | 橡胶助剂 | 一般项目：从事化工科技领域内的技术开发、技术转让、技术咨询与技术服务；化工原料及产品、化工设备及配件的销售，货物与技术的进出口业 | 中国(上海)自由贸易试验区浦东大道1200号2304 | 上海 |

| 序号 | 企业名称 | 成立时间 | 注册资本 (万元) | 实收 资本 (万元) | 股东构成 | 主营业务 | 经营范围 | 注册地 | 主要生产 经营地 |
|----|--------------|-------------|---------------|------------------|-------------------|-------|---|-------------------------------|-------------|
| | | | | | | | 务（国家限定公司经营或禁止进出口的商品及技术除外）。许可项目：危险化学品经营。 | 室 | |
| 3 | 江苏扬农化工集团有限公司 | 1990年10月20日 | 25,026.912123 | 25,026.912123 | 中化国际持股 39.995% | 精细化工 | 农药、有机化学品、无机化学品、工业机械设备、蒸汽、交流电的制造、加工、销售，焊接气瓶检验（经有核准权的质量技术监督部门核准后方可经营）；自营和代理各类商品和技术的进出口(国家限定企业经营或禁止进出口的商品和技术除外)；本企业的进料加工和三条一补业务。 | 扬州市文峰路39号 | 江苏 |
| 4 | 中化塑料 | 1988年5月20日 | 49,283.11 | 49,283.11 | 中化国际持股 100% | 化工品贸易 | 销售危险化学品（不涉及储存经营；凭危险化学品经营许可证经营）（危险化学品经营许可证有效期至2023年12月15日）；零售食品；货物进出口、技术进出口、代理进出口；承办中外合资经营、合作生产业务；销售饲料；销售塑料制品；技术服务。 | 北京市西城区复兴门外大街A2号中化大厦703室 | 北京 |
| 5 | 中化健康产业发展有限公司 | 2022年10月23日 | 29,600 | 29,600 | 中化国际持股 100% | 保健品贸易 | 许可项目：食品经营（销售预包装食品）；婴幼儿配方乳粉销售；货物进出口；技术进出口；进出口代理；危险化学品经营。一般项目：以自有资金从事投资活动；技术服务、技术开 | 山东省青岛市市南区延安三路234号1号楼海航万邦中心30层 | 山东 |

| 序号 | 企业名称 | 成立时间 | 注册资本 (万元) | 实收 资本 (万元) | 股东构成 | 主营业务 | 经营范围 | 注册地 | 主要生产 经营地 |
|----|---------------------------------|-------------|----------------|------------------|---|---------------|---|--|-------------|
| | | | | | | | 发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；化工产品销售（不含许可类化工产品）；专用化学产品销售（不含危险化学品）；食品添加剂销售；食用农产品批发；食用农产品零售；非食用植物油销售；机械设备销售；金属材料销售；汽车零配件批发；汽车零配件零售；纸制品销售；橡胶制品销售；棉、麻销售；饲料原料销售；饲料添加剂销售。 | | |
| 6 | HalcyonAgri Corporation Limited | 2016年11月11日 | 405,950.224365 | 405,950.224365 | 中化国际（新加坡）有限公司持股54.99% | 天然橡胶 | 天然胶种植、加工及销售 | 180 Clemenceau Avenue ,Haw Par Centre, SINGAPORE | 新加坡 |
| 7 | 中化蓝天集团 | 2000年8月23日 | 152,495.4815 | 152,495.4815 | 中化集团持股52.7855%；中化资产管理有 限公司持股47.2145% | 氟化工及特种 化学品 | 中国中化集团有限公司授权的国有资产管理；实业投资；化工产品的研发；化工产品（不含化学危险品和易制毒化学品）的销售；技术开发、转让、咨询及培训服务；石化及相关工程的设计、施工、监理；机械装备、建筑材料、轻纺化工原材料（不含化学危险品和易制毒化学品）、木材、机电 | 杭州市滨江区西兴街道江南大道96号 | 浙江 |

| 序号 | 企业名称 | 成立时间 | 注册资本 (万元) | 实收 资本 (万元) | 股东构成 | 主营业务 | 经营范围 | 注册地 | 主要生产 经营地 |
|----|----------|-------------|----------------|------------------|-------------------------------------|-----------|---|--------------------------|-------------|
| | | | | | | | 产品、塑料、针纺织品、五金交电的销售；旅游服务（不含旅行社）；会展服务（除涉外）；经营进出口业务；物业管理；经济信息咨询（不含证券、期货）。 | | |
| 8 | 鲁西集团有限公司 | 2001年12月20日 | 108,000 | 108,000 | 中化投资发展有限公司持股39%；中化投资（聊城）有限公司持股6.01% | 化工新材料 | 化学原料、机械设备和化工原料（未经许可的危险品除外）的生产和销售；自有房屋、土地的租赁，物业管理、房屋修缮、水电暖等公共设备的维修，环境绿化工程；种植和施肥机械、作物收获机械的租赁；化工技术咨询与服务；企业管理软件的开发及服务 | 聊城市高新技术产业开发区化工产业园内鲁西集团驻地 | 山东 |
| 9 | 沈阳化工研究院 | 1992年12月14日 | 142,388.353266 | 142,388.353266 | 中化股份持股100% | 科研机构、技术服务 | 《农药》、《染料与染色》期刊出版发行；农药、染料、精细化工研究开发；环保技术、生物技术、生物产品、土壤改良技术、农业种植技术、肥料技术开发、技术咨询、技术服务、技术转让；农药、染料、环保信息咨询服务、检验；检索、测试分析服务；分析测试技术及仪器仪表、机械设备的开发服务；房屋租赁；粮食种植、销售；肥料生产、销售；自营和代理各类商品和技术的进出口，但国家限 | 沈阳市铁西区沈辽东路8号 | 辽宁 |

| 序号 | 企业名称 | 成立时间 | 注册 资本 (万元) | 实收 资本 (万元) | 股东构成 | 主营业务 | 经营范围 | 注册地 | 主要生产 经营地 |
|----|------|------|------------------|------------------|------|------|----------------------|-----|-------------|
| | | | | | | | 定公司经营或禁止进出口的商品和技术除外。 | | |

上述企业中，2-6由中化国际合并财务报表。中化国际、中化蓝天、鲁西集团有限公司、沈阳化工研究院4家企业2020年度经审计的总资产、净资产、净利润数据如下表所示：

单位：万元

| 序号 | 企业名称 | 总资产 | 净资产 | 净利润 |
|----|----------|--------------|--------------|------------|
| 1 | 中化国际（注） | 5,266,805.07 | 2,527,483.88 | 159,759.63 |
| 2 | 中化蓝天集团 | 886,478.70 | 475,717.14 | 28,184.97 |
| 3 | 鲁西集团有限公司 | 590,236.20 | 505,351.59 | 114,742.55 |
| 4 | 沈阳化工研究院 | 173,656.47 | 153,892.94 | 4,503.49 |

注：系中化国际2019年度经审计的财务数据。

（3）地产板块

截至2020年12月31日，地产板块暨中国金茂控股集团有限公司（以下简称“中国金茂”，为香港上市公司，股票代码：00817.HK），管理超过400家境内外企业，涵盖城市运营、物业开发、商务租赁、地产科技及服务等业务领域。中国金茂及其下属主要企业具体情况如下：

| 序号 | 企业名称 | 成立时间 | 注册资本 (万元) | 实收资本 (万元) | 股东构成 | 主营业务 | 经营范围 | 注册地 | 主要生产 经营地 |
|----|--------------|------------|------------------|--------------|----------------|------------------------|---|-------------------------------|-------------|
| 1 | 中国金茂 | 2004年6月2日 | 1,273,624.329万港元 | 2,613,224.8 | 中化香港集团持股35.15% | 城市运营、物业开发、持有经营、地产科技及服务 | 城市运营、物业开发、持有经营、地产科技及服务 | 中国香港湾仔港湾道1号会展广场办公大楼47楼4702-03 | 北京 |
| 2 | 中国金茂（集团）有限公司 | 1995年6月15日 | 263,500 | 263,500 | 加豪有限公司持股100% | 酒店服务业务 | 许可项目：餐饮服务；房地产开发经营。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准） 一般项目：货物进出口；进出口代理；酒店管理；物业管理；商务信息咨询； | 中国（上海）自由贸易试验区世纪大 | 上海 |

| 序号 | 企业名称 | 成立时间 | 注册资本 (万元) | 实收资本 (万元) | 股东构成 | 主营业务 | 经营范围 | 注册地 | 主要生产 经营地 |
|----|-----------------|-------------|--------------|--------------|------------------------|--------|---|---------------------------|-------------|
| | | | | | | | 企业管理咨询；会务会展服务；大厦观光游览服务；票务代理；日用百货；旅游用品、工艺品（文物除外）、电子产品的批发、进出口、佣金代理（拍卖除外）、网上零售，并提供相关配套服务；从事网络信息技术的开发、自有技术转让并提供相关技术咨询和技术服务；计算机软件的开发、设计、制作，销售自产产品，并提供相关的技术咨询和技术服务；设计、制作、代理和发布广告；市场营销策划；健身休闲活动。以下项目限分支机构经营：洗浴服务；住宿服务；歌舞娱乐活动，高危险性体育运动（游泳），食品经营，酒类经营。 | 道88号 | |
| 3 | 金茂商业房地产（上海）有限公司 | 2016年11月14日 | 1,000 | 0 | 金茂商业投资管理（上海）有限公司持股100% | 商业地产业务 | 许可项目：房地产开发（不涉及外商投资准入特别管理措施的行业）；食品经营；出版物批发；出版物零售；游艺娱乐活动；电影放映；电影发行。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）一般项目：企业管理咨询，收费停车场经营， | 中国（上海）自由贸易试验区世纪大道88号7层701 | 上海 |

| 序号 | 企业名称 | 成立时间 | 注册资本 (万元) | 实收资本 (万元) | 股东构成 | 主营业务 | 经营范围 | 注册地 | 主要生产 经营地 |
|----|------------------|------------|--------------|--------------|------------------------------|------|---|------------------|-------------|
| | | | | | | | 物业管理，商务咨询，市场营销策划，商业综合体管理服务，房地产租赁经营，仓储（除危险品），日用百货、服装鞋帽、针纺织品、家用电器、通讯器材、家居用品、玩具、五金交电、建筑装潢材料、办公文化用品、旅游产品、音像制品、珠宝玉器、金银首饰、食用农产品、体育用品及器材、宠物用品、饲料的销售，互联网销售（除销售需要许可的商品），化妆品零售，广告设计、代理，广告制作，广告发布（非广播电台、电视台、报刊出版单位），货物进出口，技术进出口，会展服务，票务代理，组织文化艺术交流活动，体育场地设施经营（不含高危险性体育运动），创业空间服务，创业辅导服务，室内儿童游乐场，健身服务，营养健康咨询服务。 | 室 | |
| 4 | 中化金茂物业管理（北京）有限公司 | 2007年1月16日 | 500 | 500 | 中国金茂控股集团有限公司持股85%；北京凯晨置业有限公司 | 物业管理 | 餐饮服务（禁止在居民住宅楼、未配套设立专用烟道的商住综合楼、商住综合楼内与居住层相邻的商业楼层内，新建、改建、扩建产生油烟、异味、废气的餐饮服务；禁止新建与居住、医疗卫生、 | 北京市西城区复兴门内大街28号地 | 北京 |

| 序号 | 企业名称 | 成立时间 | 注册资本 (万元) | 实收资本 (万元) | 股东构成 | 主营业务 | 经营范围 | 注册地 | 主要生产 经营地 |
|----|--------------|-------------|--------------|--------------|---|------|--|---|-------------|
| | | | | | 公司持股 15% | | 文化教育、科研、行政办公等为主要功能的场所边界水平距离小于9米的项目)；销售食品；美容服务；理发服务；游泳；物业管理；物业管理顾问咨询、房地产信息咨询、园林绿化咨询；提供商务中心；会议服务；保洁服务；花卉租摆；停车场管理服务；代售机票；为客人提供日用品、日用杂货、电器产品、办公用品、文化用品、体育用品、纺织服装、书籍杂志、食品饮料；从事房地产经纪业务；健身服务；家庭服务（不符合家政服务通用要求不得开展经营活动）；清洁服务；技术开发、技术服务、技术咨询；经济贸易咨询；销售安全防范技术产品；健康咨询（须经审批的诊疗活动除外）。 | 下一层 | |
| 5 | 上海金茂建筑装饰有限公司 | 1994年10月18日 | 20,000 | 20,000 | 珠海凯明咨询服务有限 公司持股 50%；上海晨 拓投资咨询 有限公司持 | 装饰业务 | 一般项目：建筑装修装饰建设工程专业施工，建筑幕墙建设工程专业施工，园林古建筑建设工程专业施工，钢结构建设工程专业施工，消防设施建设工程专业施工，建筑防水建设工程专业施工，防腐保温建设工程专业施工，起重设备 | 上海市 杨浦区 沧州路 138号 206-2 室 | 上海 |

| 序号 | 企业名称 | 成立时间 | 注册资本 (万元) | 实收资本 (万元) | 股东构成 | 主营业务 | 经营范围 | 注册地 | 主要生产 经营地 |
|----|------|------|--------------|--------------|------|------|--|-----|-------------|
| | | | | | 股50% | | 安装建设工程专业施工，机电设备安装建设工程专业施工，建筑智能化建设工程专业施工，环保建设工程专业施工，电子建设工程专业施工，房屋建设工程施工，公路建设工程施工，电力建设工程施工，矿山建设工程施工，市政公用建设工程施工，通信建设工程施工，机电安装建设工程施工，建设工程设计、家具设计、工艺美术品设计，国内贸易（除专项规定外），承包境外建筑装饰装饰工程和境内国际招标工程，上述境外工程所需设备、材料出口，对外派遣实施上述境外工程所需的劳务人员，从事货物及技术的进出口业务，建筑科技领域内的技术开发、技术转让、技术咨询，花卉苗木、家居用品、日用百货、食用农产品、建筑材料、五金交电、卫生洁具、家具、电子产品、针纺织品、玻璃制品、陶瓷制品、家用电器、布艺制品、工艺礼品、文具、文化用品、服装服饰、化妆品的销售，智能设备的租赁、销售，电子商务（不得从事金融业 | | |

| 序号 | 企业名称 | 成立时间 | 注册资本 (万元) | 实收资本 (万元) | 股东构成 | 主营业务 | 经营范围 | 注册地 | 主要生产 经营地 |
|----|--------------|-----------|--------------|--------------|--------------------|--------|--|-----------------------------|-------------|
| | | | | | | | 务)，展览展示服务，文化艺术交流活动策划，企业形象策划。 | | |
| 6 | 北京金茂绿建科技有限公司 | 2012年3月1日 | 11,000 | 4,600 | 上海晨拓投资咨询有限公司持股100% | 建筑科技服务 | 技术开发、技术推广、技术咨询、技术服务；工程勘察设计；合同能源管理；经济贸易咨询；销售机电设备、节能设备；计算机软硬件开发、销售；货物进出口；技术进出口；建筑工程项目管理；科学研究与试验发展；电力供应；热力供应。 | 北京市西城区新街口外大街28号A座220号（德胜园区） | 北京 |

上述企业中，2-6由中国金茂合并财务报表。中国金茂2020年度经审计的总资产、净资产、净利润数据如下表所示：

单位：万元

| 序号 | 企业名称 | 总资产 | 净资产 | 净利润 |
|----|--------------|--------------|--------------|-----------|
| 1 | 中国金茂控股集团有限公司 | 38,775,617.4 | 10,182,708.2 | 619,512.1 |

（4）金融板块

截至2020年12月31日，金融板块涉及37家境内外企业，涵盖信托、产业基金、商业保理、综合商务服务等业务领域，主要企业具体情况如下：

| 序号 | 企业名称 | 成立时间 | 注册资本（万元） | 实收资本（万元） | 股东构成 | 主营业务 | 经营范围 | 注册地 | 主要生产 经营地 |
|----|----------------|-------------|---------------|---------------|----------------------------------|------|---|------------------------------------|-------------|
| 1 | 中化资本 | 2006年1月26日 | 601,708.1113 | 601,708.1113 | 中化股份持有92.7845%股权 | 投资管理 | 投资管理；资产管理；实业投资；企业管理咨询；投资咨询；从事信息科技专业领域内的技术开发、技术转让、技术咨询、技术服务。 | 中国(上海)自由贸易试验区华申路218号B3楼东南部位 | 北京 |
| 2 | 中化资本投资管理 | 1996年5月7日 | 46,995.478353 | 46,995.478353 | 中化股份持有92.7845%股权 | 投资管理 | 投资管理、投资咨询、企业管理咨询。 | 天津自贸试验区(中心商务区)迎宾大道旷世国际大厦1栋1604-184 | 北京 |
| 3 | 中国对外经济贸易信托有限公司 | 1987年9月30日 | 800,000 | 800,000 | 中化资本持股97.2632%，中化集团财务公司持股2.7368% | 信托 | 本外币业务、投资基金业务、企业资产重组并购融资理财业务、证券承销业务、居间、咨询、资信调查业务、保管业务、同业拆借业务、法律法规规定或银监会批准的其他业务 | 北京市西城区复兴门内大街28号凯晨世贸中心中座F6层 | 北京 |
| 4 | 中化资本创新投资有限公司 | 2019年12月30日 | 200,000 | 38,450 | 中化资本投资管理持股100% | 投资管理 | 以自有资金向农、林、牧、渔业，采矿业制造业，建筑业，金融业，房地产行业进行投资。 | 天津自贸试验区(中心商务区)旷世国际大厦2-1204 | 北京 |

| 序号 | 企业名称 | 成立时间 | 注册资本（万元） | 实收资本（万元） | 股东构成 | 主营业务 | 经营范围 | 注册地 | 主要生产 经营地 |
|----|--------|-----------|----------|----------|----------------|--------|--|-----------------------------------|-------------|
| 5 | 中化商业保理 | 2018年2月5日 | 30,000 | 30,000 | 中化资本投资管理持股100% | 保理 | 以受让应收账款的方式提供贸易融资；应收账款的收付结算、管理与催收；销售分户（分类）账管理；客户资信调查与评估；相关咨询服务。 | 天津自贸试验区(中心商务区)迎宾大道旷世国际大厦1栋1509-59 | 北京 |
| 6 | 中化商务 | 1997年6月3日 | 10,000 | 10,000 | 中化资本投资管理持股100% | 综合商务服务 | 经济信息咨询、技术咨询、财务顾问、投资咨询、建设工程项目管理；从事国际和国内招标、投标、采购及相关代理业务；科技推广及应用服务；进出口业务；销售业务；从事展览、广告和仓储业务；教育咨询；会议服务；信息系统集成服务；软件开发；技术推广；销售食品。 | 北京市西城区复兴门外大街A2号中化大厦 | 北京 |

上述企业中，3由中化资本合并财务报表，4-6由中化资本投资管理合并财务报表。中化资本、中化资本投资管理2家企业2020年度经审计的总资产、净资产、净利润数据如下表所示：

单位：万元

| 序号 | 企业名称 | 总资产 | 净资产 | 净利润 |
|----|------|--------------|--------------|------------|
| 1 | 中化资本 | 2,485,923.91 | 2,340,132.99 | 168,464.25 |

| 序号 | 企业名称 | 总资产 | 净资产 | 净利润 |
|----|----------|--------------|------------|------------|
| 2 | 中化资本投资管理 | 1,382,723.31 | 944,743.33 | 120,846.72 |

（5）其他

截至2020年12月31日，除上述业务板块外，其他企业涉及环保业务、财务公司，具体情况如下：

| 序号 | 企业名称 | 成立时间 | 注册资本 (万元) | 实收资本(万元) | 股东构成 | 主营业务 | 经营范围 | 注册地 | 主要生产 经营地 |
|----|--------------|--------------------|--------------|----------|--|-------------------------|--|--|-------------|
| 1 | 中化环境控股有限公司 | 2011年 11月8 日 | 48,000 | 48,000 | 中化股份持有75.0569% 股权，沈阳 化工研究院 持有 24.9431%股 权 | 环保业 务 | 项目投资；投资管理；投资咨询； 技术开发、技术服务、技术推广、 技术咨询；经济贸易咨询；市场 调查；专业承包；货物进出口、 代理进出口、技术进出口；销售 电子产品、机械设备、电气机械、 制冷空调设备；水污染治理；固 体废物污染治理；辐射污染治 理；废气治理；大气污染治理； 环境监测；城市园林绿化。 | 北京市丰台 区汽车博物 馆西路8号 院2号楼8层 801 | 北京 |
| 2 | 中化集团财务 公司 | 2008年 6月4日 | 600,000 | 600,000 | 中化股份持 股72.00%， 中化资本持 股28% | 对成员 单位提 供财务 服务 | 对成员单位的咨询、代理；协助 交易款项的收付；提供担保；委 托贷款及委托投资；票据承兑与 贴现；内部转帐结算及相应的结 算、清算方案设计；吸收存款； | 北京市西城 区复兴门内 大街28号凯 晨世贸中心 中座F3层 | 北京 |

| 序号 | 企业名称 | 成立时间 | 注册资本 (万元) | 实收资本(万元) | 股东构成 | 主营业务 | 经营范围 | 注册地 | 主要生产 经营地 |
|----|------|------|--------------|----------|------|------|---|-----|-------------|
| | | | | | | | 贷款及融资租赁；从事同业拆借；承销企业债券；经批准发行财务公司债券；对金融机构的股权投资；有价证券投资 | | |

上述企业2020年度经审计的总资产、净资产、净利润数据如下表所示：

单位：万元

| 序号 | 企业名称 | 总资产 | 净资产 | 净利润 |
|----|--------------|--------------|------------|-----------|
| 1 | 中化环境控股有限公司 | 198,684.93 | 45,141.42 | 5,107.96 |
| 2 | 中化集团财务公司（本部） | 3,837,859.96 | 962,630.02 | 83,059.80 |

2、与中化国际在报告期内销售产品重合的具体情形

中化能源以炼化一体化业务为支点，同时经营石油贸易及服务业务、油品及石化产品销售业务、仓储物流业务。中化国际以精细化工产业为核心，主要包括化工新材料业务、农用化学品业务和战略新兴业务，同时涵盖天然橡胶等国际化经营业务。双方主营业务领域不同，聚焦产品不同，战略定位不同，发展目标不同，不存在整体性的同业竞争的情形。

中化能源报告期内与中化国际存在少量销售产品的重合，主要包括 EVA、HDPE、PP 等，上述重合产品的销售主要系为满足客户特定需求，维护客户关系，在销售主营业务产品过程中的配套产品，存在重合产品的金额占双方营业收入比例均较小且具有一定的偶

发性，且该类产品为普通的大宗石化产品，具有公开透明的市场价格。因此中化能源与中化国际在上述化工产品销售方面不存在实质性竞争关系，不构成同业竞争。

除上述情形外，中化能源泉州石化 PO/SM 项目与中化国际连云港碳三一期 HPPO 项目均为正在建设过程中的项目，均包含 PO（环氧丙烷）产品。前者利用泉州石化项目生产的乙烯、苯和丙烯为原料，采用共氧化法工艺同时生产出 PO 和苯乙烯两种产品；后者依托碳三产业链，以丙烷脱氢为源头，利用丙烯、双氧水为原料，采用直接氧化法工艺生产 PO。二者原料路线、工艺路径、产品链存在较大差异。

报告期内，发行人与中化国际销售存在重合的产品情况如下表所示：

单位：万元，%

| 产品名单 | 2020 年 | | | | | | 2019 年 | | | | | | 2018 年 | | | | | |
|-----------------|---------|------|-------|--------|------|-----|---------|------|-------|--------|------|-------|---------|------|-------|--------|------|-------|
| | 中化能源 | | | 中化国际 | | | 中化能源 | | | 中化国际 | | | 中化能源 | | | 中化国际 | | |
| | 销售收入 | 收入占比 | 利润 | 销售收入 | 收入占比 | 利润 | 销售收入 | 收入占比 | 利润 | 销售收入 | 收入占比 | 利润 | 销售收入 | 收入占比 | 利润 | 销售收入 | 收入占比 | 利润 |
| 聚丙烯（PP） | 244,411 | 0.84 | 2,690 | 16,133 | 0.29 | 530 | 189,429 | 0.43 | 1,393 | 36,577 | 0.69 | 1,106 | 193,906 | 0.42 | 1,344 | 55,075 | 0.92 | 1,937 |
| 甲苯 | 154,446 | 0.53 | 1,700 | 1,170 | 0.02 | 38 | 234,439 | 0.53 | 1,724 | - | - | - | 238,194 | 0.52 | 1,650 | - | - | - |
| 沥青 | 127,783 | 0.44 | 1,406 | 58 | 0.00 | 2 | 117,157 | 0.26 | 862 | 83 | 0.00 | 3 | 114,847 | 0.25 | 796 | - | - | - |
| 线性低密度聚乙烯（LLDPE） | 49,360 | 0.17 | 543 | 2,063 | 0.04 | 68 | 80,616 | 0.18 | 593 | 1,762 | 0.03 | 53 | 117,812 | 0.26 | 816 | 77 | 0.00 | 3 |
| 高密度聚乙烯（HDPE） | 98,221 | 0.34 | 1,081 | 9,356 | 0.17 | 307 | 67,223 | 0.15 | 494 | 2,975 | 0.06 | 90 | 66,820 | 0.15 | 463 | - | - | - |
| 低密度聚乙烯（LDPE） | 5,220 | 0.02 | 57 | 1,094 | 0.02 | 36 | 13,923 | 0.03 | 102 | - | - | - | 41,033 | 0.09 | 284 | - | - | - |
| 二乙二醇（DEG） | 4,034 | 0.01 | 44 | 628 | 0.01 | 21 | 12,833 | 0.03 | 94 | - | - | - | 1,876 | 0.00 | 13 | - | - | - |

| 产品名单 | 2020年 | | | | | | 2019年 | | | | | | 2018年 | | | | | |
|------|---------|------|-------|---------|------|-------|---------|------|-------|---------|------|-------|---------|------|-------|---------|------|-------|
| | 中化能源 | | | 中化国际 | | | 中化能源 | | | 中化国际 | | | 中化能源 | | | 中化国际 | | |
| | 销售收入 | 收入占比 | 利润 |
| EVA | 5,946 | 0.02 | 65 | 944 | 0.02 | 31 | 6,793 | 0.02 | 50 | 3,750 | 0.07 | 113 | 3,432 | 0.01 | 24 | 5,216 | 0.09 | 183 |
| 其他产品 | 9,060 | 0.03 | 100 | 120,366 | 2.13 | 3,954 | 764 | 0.00 | 6 | 85,827 | 1.62 | 3,959 | 52,715 | 0.12 | 455 | 95,934 | 1.60 | 3,373 |
| 合计 | 698,481 | 2.40 | 7,688 | 151,812 | 2.69 | 4,987 | 723,179 | 1.63 | 5,319 | 130,974 | 2.48 | 2,595 | 830,636 | 1.85 | 5,845 | 156,302 | 2.61 | 5,496 |

注 1：上表数据未经审计

注 2：上表中利润=当期净利润*相关产品收入占比

注 3：截至本招股说明书签署日，由于中化国际 2020 年报尚未发布，表中中化国际 2020 年收入、利润分别为中化国际 2018、2019 年实现收入、利润的平均值

注 4：其他产品包括生物柴油、苯酚、丙烯腈、弹性体、丙酮、对二甲苯及丙二酮。该等产品收入规模占中化能源整体收入规模较小，且报告期内销售具有一定偶发性。

如上表所示，2018年-2020年上述重合产品的合计销售收入占发行人同期营业收入的比例分别为1.85%、1.63%及2.40%，占中化国际同期营业收入比例分别为2.61%、2.48%及2.69%，重合产品占双方各自营业收入比例均低于3%，发行人与中化国际报告期内存在重合产品的销售规模处于较低水平。

为进一步解决发行人与中化国际的产品重合情况，发行人实际控制人中化集团已出具书面确认，对目前重合产品进行进一步划分，对于贸易业务产品，中化集团将促使中化能源和中化国际不从事与对方已实施项目生产产品相重合的贸易业务；对于在建项目的PO产品，中化集团将推动中化能源加快引进PO下游聚醚隔墙工厂，早日实现PO产品就地转化，而中化国际连云港PO投产后以市场化销售为主。

除上述情形外，发行人的控股股东、实际控制人控制的其他企业中，不存在从事与发行人相同或相似业务的情形。

(三) 避免同业竞争的承诺

为避免同业竞争损害公司和其他股东的利益，控股股东中化股份出具了《避免同业竞争的承诺函》，承诺如下：

“一、截至本承诺函出具之日，本公司控制的企业中化国际（控股）股份有限公司（下称“中化国际”）与中化能源之间存在部分贸易业务产品重合的情况。本公司将按照相关监管部门的要求，自中化能源上市之日起五年内，并力争用更短的时间，在符合届时适用的法律法规及相关监管规则的前提下，本着有利于中化能源发展和维护股东利益尤其是中小股东利益的原则，综合运用资产重组、业务调整、委托管理、设立合资公司等多种方式，稳妥推进相关业务整合以解决潜在的同业竞争问题。

前述解决方式包括但不限于：

1) 资产重组：采取现金对价或者发行股份对价等相关法律法规允许的不同方式购买资产、资产置换、资产转让、资产划转或其他可行的重组方式，对存在业务重合部分的资产进行梳理和重组，消除业务重合的情形；

2) 业务调整：对业务边界进行梳理，通过资产交易、业务划分等不同方式

实现业务区分,包括但不限于在业务构成、产品档次、应用领域与客户群体等方面进行区分,尽最大努力实现业务差异化经营;

3) 委托管理:通过签署委托协议的方式,由一方将业务存在重合的相关资产经营涉及的决策权和管理权全权委托另一方进行统一管理;

4) 设立合资公司:以适当的方式共同设立公司;

5) 在法律法规和相关政策允许的范围内采取其他可行的解决措施。

上述解决措施的实施以根据相关法律法规履行必要的上市公司审议程序、证券监管部门(如中化能源届时已上市)及相关主管部门的审批程序为前提,并按相关法律法规要求履行信息披露义务。

二、除上述情况外,截至本承诺函出具之日,本公司及本公司控股或实际控制的企业(不包括中化能源及其下属企业,下同)目前未以任何方式在中国境内和境外从事或参与与中化能源及其下属企业目前从事的主营业务构成或可能构成竞争关系的业务,本公司承诺并将促使本公司控股或实际控制的企业将来不会在中国境内和境外以任何方式新增从事或参与与中化能源及其下属企业的主营业务构成或可能构成竞争关系的业务。

三、在遵守本公司已在证券市场做出的各项承诺的前提下,如果本公司或本公司控股或实际控制的企业获得开展任何与中化能源及其下属企业的主营业务构成或可能构成竞争关系的新业务机会,本公司将在遵守法律法规要求的保密及信息披露义务的情形下立即书面通知中化能源,并尽力促使该业务机会按合理和公平的条款和条件平等提供给中化能源及其下属企业。

四、在遵守本公司已在证券市场做出的各项承诺的前提下,在本公司或本公司控股或实际控制的企业拟转让、出售、出租、许可使用或以其他方式转让或允许使用与中化能源及其下属企业主营业务构成或可能构成竞争关系的资产和业务时,本公司或本公司控股或实际控制的企业将向中化能源及其下属企业提供优先权。

五、如出现因本公司违反上述承诺而导致中化能源及其下属企业权益受到实际损害的情况,本公司将依法承担责任。

特此承诺。上述承诺自本承诺函出具之日起生效，并在本公司对中化能源、中化国际拥有控制权的整个期间持续有效。”

公司实际控制人中化集团出具了《避免同业竞争的承诺函》，承诺如下：

“一、截至本承诺函出具之日，本公司通过间接全资子公司中国中化股份有限公司控制的企业中化国际（控股）股份有限公司（下称“中化国际”）与中化能源之间存在部分贸易业务产品重合的情况。本公司将按照相关监管部门的要求，自中化能源上市之日起五年内，并力争用更短的时间，在符合届时适用的法律法规及相关监管规则的前提下，本着有利于中化能源发展和维护股东利益尤其是中小股东利益的原则，综合运用资产重组、业务调整、委托管理、设立合资公司等多种方式，稳妥推进相关业务整合以解决潜在的同业竞争问题。

前述解决方式包括但不限于：

1) 资产重组：采取现金对价或者发行股份对价等相关法律法规允许的不同方式购买资产、资产置换、资产转让、资产划转或其他可行的重组方式，对存在业务重合部分的资产进行梳理和重组，消除业务重合的情形；

2) 业务调整：对业务边界进行梳理，通过资产交易、业务划分等不同方式实现业务区分，包括但不限于在业务构成、产品档次、应用领域与客户群体等方面进行区分，尽最大努力实现业务差异化经营；

3) 委托管理：通过签署委托协议的方式，由一方将业务存在重合的相关资产经营涉及的决策权和管理权全权委托另一方进行统一管理；

4) 设立合资公司：以适当的方式共同设立公司；

5) 在法律法规和相关政策允许的范围内采取其他可行的解决措施。

上述解决措施的实施以根据相关法律法规履行必要的上市公司审议程序、证券监管部门（如中化能源届时已上市）及相关主管部门的审批程序为前提，并按相关法律法规要求履行信息披露义务。

二、除上述情况外，截至本承诺函出具之日，本公司及本公司控股或实际控制的企业（不包括中化能源及其下属企业，下同）目前未以任何方式在中国境内和境外从事或参与与中化能源及其下属企业目前从事的主营业务构成或可能构

成竞争关系的业务，本公司承诺并将促使本公司控股或实际控制的企业将来不会在中国境内和境外以任何方式新增从事或参与与中化能源及其下属企业的主营业务构成或可能构成竞争关系的业务。

三、在遵守本公司已在证券市场做出的各项承诺的前提下，如果本公司或本公司控股或实际控制的企业获得开展任何与中化能源及其下属企业的主营业务构成或可能构成竞争关系的新业务机会，本公司将在遵守法律法规要求的保密及信息披露义务的情形下立即书面通知中化能源，并尽力促使该业务机会按合理和公平的条款和条件平等提供给中化能源及其下属企业。

四、在遵守本公司已在证券市场做出的各项承诺的前提下，在本公司或本公司控股或实际控制的企业拟转让、出售、出租、许可使用或以其他方式转让或允许使用与中化能源及其下属企业主营业务构成或可能构成竞争关系的资产和业务时，本公司或本公司控股或实际控制的企业将向中化能源及其下属企业提供优先权。

五、如出现因本公司违反上述承诺而导致中化能源及其下属企业权益受到实际损害的情况，本公司将依法承担责任。

特此承诺。上述承诺自本承诺函出具之日起生效，并在本公司对中化能源、中化国际拥有控制权的整个期间持续有效。”

三、关联方及关联关系

根据《公司法》、《企业会计准则第 36 号——关联方披露》、《上市公司信息披露管理办法》及证券交易所颁布的业务规则等有关规定，截至 2020 年 12 月 31 日，本公司主要关联方包括：

（一）本公司的控股股东

中化股份为发行人的控股股东，本次发行前直接持有发行人 78.05% 的股份，通过中化勘探间接持有发行人 1.95% 的股份，直接和间接持有发行人合计 80% 的股份。控股股东基本情况请参见本招股说明书之“第二章 概览”之“二、控股股东、实际控制人简介”之“（一）控股股东简介”和“第五章 发行人基本情况”之“七、发起人、持有发行人 5% 以上股份的主要股东及实际控制人情况”

之“（一）发起人基本情况”。

（二）本公司的实际控制人

中化集团为发行人的实际控制人，中化集团直接持有发行人控股股东中化股份 98% 股权，并通过中化投资发展间接持有中化股份 2% 股权。实际控制人基本情况请参见本招股说明书之“第二章 概览”之“二、控股股东、实际控制人简介”之“（二）实际控制人简介”和“第五章 发行人基本情况”之“七、发起人、持有发行人 5% 以上股份的主要股东及实际控制人情况”之“（二）实际控制人”。

（三）控股股东、实际控制人控制的其他主要企业

本公司控股股东中化股份及实际控制人中化集团控制的除本公司以外的其他主要企业为本公司的关联方，详见本招股说明书“第五章 发行人基本情况”之“七、发起人、持有发行人 5% 以上股份的主要股东及实际控制人情况”之“（四）控股股东和实际控制人控制的其他企业”的相关内容。

报告期内，与发行人存在关联交易的控股股东、实际控制人控制的其他企业列示如下：

| 序号 | 关联方 | 关联关系 |
|----|-------------------|------------|
| 1 | 中化塑料 | 受同一最终控制方控制 |
| 2 | 中化广东 | 受同一最终控制方控制 |
| 3 | 中化环境工程 | 受同一最终控制方控制 |
| 4 | 中化金茂物业 | 受同一最终控制方控制 |
| 5 | 上海金茂建筑 | 受同一最终控制方控制 |
| 6 | 中化商务 | 受同一最终控制方控制 |
| 7 | 中化化雨环保 | 受同一最终控制方控制 |
| 8 | 中化商业保理 | 受同一最终控制方控制 |
| 9 | 大连中化诚信仓储 | 受同一最终控制方控制 |
| 10 | 河北中化鑫宝化工 | 受同一最终控制方控制 |
| 11 | 方兴置业 | 受同一最终控制方控制 |
| 12 | 金茂苏皖企业管理 | 受同一最终控制方控制 |
| 13 | 中化医药有限公司 | 受同一最终控制方控制 |
| 14 | 中化化肥 ¹ | 受同一最终控制方控制 |

| 序号 | 关联方 | 关联关系 |
|----|------------------------------|------------|
| 15 | 海南润茂置业 | 受同一最终控制方控制 |
| 16 | 北京凯晨置业 | 受同一最终控制方控制 |
| 17 | 中化投资新加坡 | 受同一最终控制方控制 |
| 18 | 上海德寰置业 | 受同一最终控制方控制 |
| 19 | 中化国际物业酒店管理 | 受同一最终控制方控制 |
| 20 | 中化香港石油 | 受同一最终控制方控制 |
| 21 | 中化新贸 | 受同一最终控制方控制 |
| 22 | 中化现代农业 ² | 受同一最终控制方控制 |
| 23 | 中国种子集团 ³ | 受同一最终控制方控制 |
| 24 | 中种集团云南种业有限公司 ⁴ | 受同一最终控制方控制 |
| 25 | 连云港港口国际石化仓储有限公司 ⁵ | 受同一最终控制方控制 |
| 26 | 中国对外经济贸易信托有限公司 | 受同一最终控制方控制 |
| 27 | 上海君正船务有限公司 ⁶ | 受同一最终控制方控制 |
| 28 | 上海君正思多而特船务有限公司 ⁷ | 受同一最终控制方控制 |
| 29 | 中化(深圳)实业有限公司 ⁸ | 受同一最终控制方控制 |
| 30 | 北京俊茂置业有限公司 | 受同一最终控制方控制 |
| 31 | 中化健康产业发展有限公司 | 受同一最终控制方控制 |
| 32 | 沈阳沈化院测试技术有限公司 | 受同一最终控制方控制 |
| 33 | 上海圣珑环境修复技术有限公司 | 受同一最终控制方控制 |
| 34 | 中化资本 | 受同一最终控制方控制 |
| 35 | 聊城鲁西化工 | 受同一最终控制方控制 |

注：1、中化化肥实际控制人已于2020年6月17日由中化集团变更为中国化工集团。

2、中化现代农业实际控制人已于2020年4月由中化集团变更为中国化工集团。

3、中国种子集团实际控制人已于2020年4月由中化集团变更为中国化工集团。

4、中种集团云南种业有限公司实际控制人已于2020年4月由中化集团变更为中国化工集团。

5、连云港港口国际石化仓储有限公司已于2019年由中化国际处置给第三方。

6、上海君正船务有限公司(曾用名“上海中化船务有限公司”)已于2019年由中化国际处置给第三方。

7、上海君正思多而特船务有限公司(曾用名“上海中化思多而特船务有限公司”)已于2019年由中化国际处置给第三方。

8、中化(深圳)实业有限公司营业执照已吊销。

(四) 持有本公司5%以上股份的其他股东

除控股股东中化股份外，持有发行人5%以上股份的其他股东为农银投资、工银投资，具体情况详见“第五章 发行人基本情况”之“七、发起人、持有发行人5%以上股份的主要股东及实际控制人情况”之“(三) 持有发行人5%以

上股份的主要股东情况”。

(五) 本公司的控股子公司、合营企业以及联营企业

本公司的控股子公司、合营企业以及联营企业是本公司的关联方，具体情况请参见本招股说明书“第五章 发行人基本情况”之“六、发行人控股子公司、参股公司及分公司基本情况”的相关内容。

(六) 控股股东、实际控制人及其控制的其他企业的合营、联营企业

公司控股股东、实际控制人及其控制的其他企业的合营、联营企业是公司的关联方。

报告期内发生交易的控股股东、实际控制人及其控制的其他企业的合营、联营企业如下：

| 序号 | 关联方 | 关联关系 |
|----|-------------------|-----------|
| 1 | 大连西太 ¹ | 中化集团之联营企业 |
| 2 | 中联油 | 中化集团之联营企业 |
| 3 | 中联油香港 | 中化集团之联营企业 |
| 4 | 中化巴西石油 | 中化集团之联营企业 |
| 5 | 中化亚特兰蒂斯 | 中化集团之联营企业 |
| 6 | 中油有限 | 中化集团之联营企业 |

注：大连西太已于 2019 年由中化集团和中化香港石油在北京产权交易所挂牌转让其所持有的股权给中国石油天然气股份有限公司

(七) 关联自然人

本公司的董事、监事、高级管理人员及与其关系密切的家庭成员、以及中化股份、中化集团的董事、监事、高级管理人员为本公司的关联自然人。上述关系密切家庭成员包括配偶、父母及配偶的父母、兄弟姐妹及其配偶、年满 18 周岁的子女及其配偶、配偶的兄弟姐妹和子女配偶的父母。

1、本公司的董事、监事、高级管理人员

截至本招股说明书签署日，本公司的董事、监事、高级管理人员情况请参见本招股说明书“第八章 董事、监事、高级管理人员”之“一、董事、监事、高级管理人员简介”。

2、控股股东的董事、监事及高级管理人员

截至本招股说明书签署日，本公司的控股股东中化股份的董事、监事、高级管理人员如下：

| 序号 | 姓名 | 在中化股份任职职务 |
|----|-----|-----------|
| 1 | 宁高宁 | 董事长 |
| 2 | 杨华 | 董事、总经理 |
| 3 | 李庆 | 董事 |
| 4 | 杨林 | 董事、财务总监 |
| 5 | 任兵 | 职工董事 |
| 6 | 宋玉增 | 职工监事 |
| 7 | 阳世昊 | 副总经理 |

3、实际控制人的董事、监事及高级管理人员

截至本招股说明书签署日，本公司的实际控制人中化集团的董事、监事、高级管理人员如下：

| 序号 | 姓名 | 在中化集团任职职务 |
|----|-----|-----------|
| 1 | 宁高宁 | 董事长 |
| 2 | 杨华 | 董事、总经理 |
| 3 | 李庆 | 董事 |
| 4 | 王炳华 | 外部董事 |
| 5 | 王俊峰 | 外部董事 |
| 6 | 李引泉 | 外部董事 |
| 7 | 邓志雄 | 外部董事 |
| 8 | 雷典武 | 外部董事 |
| 9 | 任兵 | 职工董事 |
| 10 | 张宝红 | 职工监事 |
| 11 | 杨林 | 总会计师 |
| 12 | 陈德春 | 副总经理 |
| 13 | 江正洪 | 副总经理 |
| 14 | 阳世昊 | 副总经理 |
| 15 | 钟韧 | 副总经理 |

(八) 关联自然人直接或者间接控制的, 或者由关联自然人担任董事、高级管理人员的除公司及其控股子公司以外的法人或其他组织

公司董事、监事、高级管理人员担任董事、高级管理人员的企业情况请参见本招股说明书“第八章 董事、监事、高级管理人员”之“二、董事、监事及高级管理人员相互之间的关系及兼职情况”。公司董事、监事、高级管理人员对外投资情况请参见本招股说明书“第八章 董事、监事、高级管理人员”之“四、董事、监事及高级管理人员的对外投资情况”。其他关联自然人直接或者间接控制的, 或者由其担任董事、高级管理人员的除公司及其控股子公司以外的法人或其他组织是公司的关联方。

(九) 其他关联方

除上述关联方外, 发行人其他关联方还包括根据《股票上市规则》、《企业会计准则第 36 号—关联方披露》等相关规定认定的其他自然人、法人或组织。

四、关联交易情况

(一) 经常性关联交易情况

1、购买商品和接受劳务

单位：万元

| 交易类型 | 关联方名称 | 2020年度 | | 2019年度 | | 2018年度 | |
|-----------|----------------|------------|--------|--------------|--------|--------------|--------|
| | | 采购金额 | 占总采购比例 | 采购金额 | 占总采购比例 | 采购金额 | 占总采购比例 |
| 原油及成品油采购 | 中联油/中联油香港 | 854,001.67 | 3.11% | 1,152,428.22 | 2.70% | 3,708,605.43 | 8.37% |
| | 恒力油化 | 7,574.06 | 0.03% | 164,266.85 | 0.38% | - | - |
| | 中化巴西石油 | 26,881.21 | 0.10% | 96,451.83 | 0.23% | 26,496.90 | 0.06% |
| 成品油和化工品采购 | 中化新贸 | - | - | - | - | 62,082.47 | 0.14% |
| | 中化塑料 | 133.55 | 0.00% | 234.97 | 0.00% | 295.83 | 0.00% |
| | 福建高速中化石油 | 227,451.03 | 0.83% | 56,485.16 | 0.13% | - | - |
| | 中化交投 | 14,228.25 | 0.05% | - | - | - | - |
| 运输服务 | 中化辽宁 | 57,010.40 | 0.21% | 51,373.17 | 0.12% | 39,227.70 | 0.09% |
| 设备采购 | 中化商务 | 645.77 | 0.00% | 2,745.84 | 0.01% | 4,284.27 | 0.01% |
| | 上海圣珑环境修复技术有限公司 | 689.17 | 0.00% | - | - | - | - |
| 技术服务 | 中化信息技术 | 4,746.80 | 0.02% | 5,937.93 | 0.01% | 10,791.34 | 0.02% |
| | 中化环境工程 | 427.07 | 0.00% | 1,319.01 | 0.00% | 15.16 | 0.00% |
| | 中化环境控股 | - | - | 16.81 | 0.00% | 8.15 | 0.00% |
| | 中化国际 | 48.58 | 0.00% | 2,972.90 | 0.01% | 9.20 | 0.00% |
| | 沈阳沈化院测试技术有限公司 | 34.73 | 0.00% | - | - | 7.00 | 0.00% |
| 餐饮服务 | 中化聚缘 | 3,194.19 | 0.01% | 2,959.92 | 0.01% | 1,165.85 | 0.00% |

| 交易类型 | 关联方名称 | 2020年度 | | 2019年度 | | 2018年度 | |
|------|------------------|--------------|--------|--------------|--------|--------------|--------|
| | | 采购金额 | 占总采购比例 | 采购金额 | 占总采购比例 | 采购金额 | 占总采购比例 |
| 气体服务 | 林德中化 | 8,644.19 | 0.03% | - | - | - | - |
| 其他 | 上海金茂建筑 | 84.39 | 0.00% | 174.38 | 0.00% | 571.99 | 0.00% |
| | 中化化雨环保 | 18.21 | 0.00% | 13.88 | 0.00% | 11.30 | 0.00% |
| | 中化股份 | - | - | 0.46 | 0.00% | 0.08 | 0.00% |
| | 中化商业保理 | - | - | 8.33 | 0.00% | - | - |
| | 舟山国家石油储备基地有限责任公司 | 65.47 | 0.00% | 77.80 | 0.00% | 95.04 | 0.00% |
| | 中化资本 | 66.53 | 0.00% | - | - | - | - |
| | 中安科创 | 378.97 | 0.00% | - | - | - | - |
| | 福建高速中化石油 | - | - | - | - | 0.70 | 0.00% |
| | 中化现代农业有限公司 | - | - | - | - | 5.90 | 0.00% |
| | 中化健康产业发展有限公司 | 0.65 | 0.00% | 1.28 | 0.00% | - | - |
| | 南通嘉民 | 393.46 | 0.00% | - | - | - | - |
| | 中化化肥 | 1.44 | 0.00% | - | - | - | - |
| | 中化交投 | 407.73 | 0.00% | - | - | - | - |
| | 林德中化 | 3,588.55 | 0.01% | - | - | - | - |
| 合计 | | 1,210,716.09 | 4.41% | 1,537,468.75 | 3.60% | 3,853,674.31 | 8.70% |

报告期内，发行人向关联方购买商品和接受劳务的合理性及公允性如下：

(1) 发行人向关联方采购原油和成品油

①关联交易合理性

中联油于 1993 年在国家工商局注册成立，是中国石油天然气集团有限公司和中化集团共同出资组建的石油外贸公司，由中国石油天然气集团有限公司控股，持股比例为 70%，中化集团持股 30%，具有原油、成品油进出口经营权和境内外期货业务经营资质，负责中石油国营贸易项下进出口及国际贸易、境内外期货业务。中联油香港为其控股子公司。中化集团参股中联油目的系协助中石油组建贸易平台。目前，中联油已成为国际石油贸易市场的重要参与者，亦是为数不多的参与到国际市场的中国石油企业，双方拥有超过 20 年的合作经验。公司向其采购原油及成品油系出于自身贸易业务需要的正常业务往来。

恒力油化于 2018 年由恒力石化国际有限公司、新加坡石油、德诚利国际集团有限公司合资成立，负责恒力石化股份有限公司炼化业务的原油、成品油及石化品的国际贸易业务。公司向其采购原油及成品油主要系出于自身贸易业务需要的正常业务往来。

中化巴西石油为中化集团联营企业，主要经营原油的勘探和开发。公司向其采购原油主要系出于自身贸易业务需要的正常业务往来。

综上，发行人主营业务之一为石油贸易，根据市场情况进行原油及成品油采购，前述公司均系行业内的重要参与者，向前述公司采购原油及成品油属于正常业务往来行为，具备商业合理性。

②交易价格确定方法及其公允性

国际原油价格市场公开透明，发行人向关联方采购原油主要基于 Brent、WTI、Dubai 等国际油价基准价格加升贴水的价格结算，成品油贸易主要基于新加坡普氏基准定价。与发行人向无关联第三方采购价格不存在重大差异，定价公允。

(2) 发行人向关联方采购成品油及化工品

①关联交易合理性

报告期内, 2018年, 发行人向中化新贸采购部分化工品, 主要系发行人通过中化新贸进行化工品的进口。中化新贸属于中化集团下属单位, 为减少关联交易, 发行人逐步停止通过中化新贸进行采购。2019年起, 中化新贸不再从事同类产品的销售。

2017年开始发行人设立了石化销售业务并组建石化销售团队, 为中化泉州石化二期扩建项目拟生产的化工品销售做准备。中化塑料作为中化集团下属企业, 从事化工品销售, 为避免同业竞争, 中化塑料自发行人石化销售团队建立后, 不再对外销售后者规划的产品, 同时, 发行人向中化塑料采购了相关产品存货。后续零星采购, 系发行人石化销售团队在销售主营业务产品过程中, 为满足下游客户需求, 维护客户关系, 向中化塑料采购部分客户所需配套产品。

报告期内, 福建高速中化石油为发行人与福建省高速公路集团有限公司合营企业, 参股目的为扩展发行人油品销售网络建设, 发行人主要向其采购成品油。

报告期内, 中化交投为湖北交投实业发展有限公司与发行人合资企业, 参股目的为扩展发行人油品销售网络建设, 发行人主要向其采购成品油。

综上, 该等关联交易具有商业合理性。

②交易价格确定方法及其公允性

成品油及大宗化工品均有公开透明的市场报价, 发行人向关联方采购成品油化工品定价方式主要是在市场公开价格基础上与供应商进行协商定价, 与发行人向无关联第三方采购价格不存在重大差异, 定价公允。

(3) 发行人向关联方采购运输服务

①关联交易合理性

中化辽宁曾经是中化集团下属从事成品油和化工品运输的专业物流企业。报告期内, 中化辽宁通过其核心子公司大连物流为发行人运输成品油和化工品, 具备商业合理性。为减少和规范关联交易, 发行人于2020年9月中化辽宁收购了大连物流, 收购后, 此类关联交易不再发生。

②交易价格确定方法及其公允性

该等采购的定价方式主要以运输成本为基础，参照市场价协商定价，不存在损害发行人利益的情形。

(4) 发行人向关联方采购设备、技术服务、餐饮服务等其他服务

①关联交易合理性

中化商务主要以代理招投标方式为中化泉州石化采购所需设备。

上海圣珑环境修复技术有限公司主要为中化泉州石化提供水处理相关设备。

中化信息技术主要为发行人提供信息技术咨询、系统运维等服务。

中化环境工程主要为中化泉州石化提供水处理相关技术服务。

中化环境控股主要为发行人下属加油站提供环保相关技术服务。

沈阳沈化院测试技术有限公司主要为发行人提供设备测试服务。

报告期内，发行人向关联方采购设备、技术服务、餐饮服务等其他主要是出于日常生产经营办公所需，具备合理性。

②交易价格确定方法及其公允性

报告期内，发行人向关联方采购设备、技术服务、餐饮服务等其他服务金额及占比较小，采购过程严格遵守公司制定的《采购管理办法》，不存在损害发行人利益的情形。

2、销售商品和提供劳务

单位：万元

| 交易类型 | 关联方名称 | 2020年度 | | 2019年度 | | 2018年度 | |
|------------|----------------|------------|--------|--------------|--------|--------------|--------|
| | | 销售金额 | 占总收入比例 | 销售金额 | 占总收入比例 | 销售金额 | 占总收入比例 |
| 原油及成品油销售 | 中联油香港 | - | - | 43,209.31 | 0.10% | 2,137,721.84 | 4.68% |
| | 恒力油化 | 967,317.59 | 3.32% | 3,336,613.38 | 7.52% | - | - |
| | 大连西太 | 523,049.46 | 1.79% | 1,588,107.43 | 3.58% | 1,228,825.22 | 2.69% |
| 成品油和化工产品销售 | 福建高速中化石油 | 47,254.58 | 0.16% | 22,221.68 | 0.05% | 58,685.43 | 0.13% |
| | 天津南疆加油站 | 2,013.27 | 0.01% | 2,075.73 | 0.00% | 2,887.34 | 0.01% |
| | 上海君正船务有限公司 | 2,083.15 | 0.01% | 3,431.42 | 0.01% | 4,421.32 | 0.01% |
| | 上海君正思多而特船务有限公司 | 327.38 | 0.00% | 2,195.49 | 0.00% | 2,264.02 | 0.00% |
| | 中化辽宁 | - | - | 1.89 | 0.00% | - | - |
| | 中化医药有限公司 | - | - | - | - | 830.17 | 0.00% |
| | 中化安驰 | 3,568.37 | 0.01% | 5,290.53 | 0.01% | 2,035.22 | 0.00% |
| | 中化交投 | 4,679.72 | 0.02% | 1,108.06 | 0.00% | - | - |
| | 海南太平洋 | 3,330.19 | 0.01% | - | - | - | - |
| | 五行加油站 | 6.24 | 0.00% | - | - | - | - |
| | 聊城鲁西化工 | 95.92 | 0.00% | - | - | - | - |
| | 中化现代农业 | 10.09 | 0.00% | - | - | - | - |
| 技术服务和咨 | 中化信息技术 | 390.50 | 0.00% | 105.96 | 0.00% | - | - |

| 交易类型 | 关联方名称 | 2020年度 | | 2019年度 | | 2018年度 | |
|--------|----------------|--------|--------|----------|--------|----------|--------|
| | | 销售金额 | 占总收入比例 | 销售金额 | 占总收入比例 | 销售金额 | 占总收入比例 |
| 询服务 | 中化商业保理 | 12.26 | 0.00% | 53.02 | 0.00% | - | - |
| | 中化股份 | - | - | 40.65 | 0.00% | 24.58 | 0.00% |
| | 中国对外经济贸易信托有限公司 | - | - | - | - | 30.92 | 0.00% |
| | 中化塑料 | 4.72 | 0.00% | 9.43 | 0.00% | 0.38 | 0.00% |
| | 中化国际 | - | - | 0.32 | 0.00% | 0.75 | 0.00% |
| | 大连中化诚信仓储 | - | - | 0.31 | 0.00% | - | - |
| | 河北中化鑫宝化工 | - | - | 0.30 | 0.00% | - | - |
| | 方兴置业 | - | - | 0.30 | 0.00% | - | - |
| | 金茂苏皖企业管理 | - | - | 0.30 | 0.00% | - | - |
| | 上海金茂建筑 | - | - | 0.30 | 0.00% | - | - |
| | 中化勘探 | - | - | 0.82 | 0.00% | 0.75 | 0.00% |
| | 中国种子集团 | - | - | - | - | 0.38 | 0.00% |
| | 中化河北 | - | - | 0.30 | 0.00% | 0.38 | 0.00% |
| | 中化化肥 | - | - | 0.30 | 0.00% | 1.13 | 0.00% |
| | 中化资产管理 | - | - | - | - | 0.38 | 0.00% |
| | 中种集团云南种业有限公司 | - | - | - | - | 0.38 | 0.00% |
| 海南润茂置业 | - | - | 0.15 | 0.00% | - | - | |
| 代理服务 | 中化巴西石油 | 154.34 | 0.00% | 1,103.40 | 0.00% | 1,018.04 | 0.00% |

| 交易类型 | 关联方名称 | 2020年度 | | 2019年度 | | 2018年度 | |
|------|------------------|--------------|--------|---------------------|---------------|---------------------|--------------|
| | | 销售金额 | 占总收入比例 | 销售金额 | 占总收入比例 | 销售金额 | 占总收入比例 |
| 其他服务 | 舟山国家石油储备基地有限责任公司 | 7,834.30 | 0.03% | 7,329.25 | 0.02% | 8,633.10 | 0.02% |
| | 中化金茂物业 | - | - | 2.86 | 0.00% | 2.81 | 0.00% |
| | 林德中化 | 5,483.77 | 0.02% | 376.25 | 0.00% | - | - |
| | 石大胜华 | 266.22 | 0.00% | - | - | - | - |
| | 中化环境工程 | 186.93 | 0.00% | - | - | - | - |
| | 天津南疆加油站 | 113.21 | 0.00% | - | - | - | - |
| 合计 | | 1,568,182.21 | 5.38% | 5,013,279.15 | 11.30% | 3,447,384.55 | 7.55% |

报告期内，发行人向关联方销售商品和提供劳务的交易背景、必要性及公允性如下：

(1) 发行人向关联方销售原油及成品油

①关联交易合理性

关于中联油的介绍及交易分析，请参见本小节之“1、购买商品和接受劳务”部分。公司向其销售原油及成品油具有商业合理性。

关于恒力油化的介绍，请参见本小节之“1、购买商品和接受劳务”部分。2018年，随着恒力石化炼厂的建设、投产，恒力油化负责为其采购原油，并参与国际石油贸易业务，公司向其销售的原油销售原油及成品油具有商业合理性。

大连西太为中化集团参股的石油炼化企业，2018年发行人为其提供原油作为石油炼化原材料。2019年，中化集团和中化香港石油在北京产权交易所挂牌转让其所持有的股权至中国石油天然气股份有限公司。

综上，发行人主营业务之一为石油贸易，根据市场情况向前述公司销售原油及成品油属于正常业务往来行为，具备商业合理性。

②交易价格确定方法及其公允性

国际原油价格市场公开透明，发行人向关联方销售原油主要基于 Brent、WTI、Dubai 等国际油价基准价格加升贴水的价格结算，成品油贸易主要基于新加坡普氏基准定价。与发行人向无关联第三方销售价格不存在重大差异，定价公允。

(2) 发行人向关联方销售成品油及化工品

①关联交易合理性

报告期内，发行人向福建高速中化石油销售的产品主要为成品油和沥青等，用于加油站自用以及高速公路铺路；发行人向天津南疆加油站、中化辽宁、上海君正船务有限公司、中化安驰主要提供成品油用于贸易或者动力燃料；发行人2018年与中化医药有限公司交易主要是为其提供甲醇；发行人2020年与中化交投、中化安驰有加油站和五行加油站交易主要是为其提供成品油用于加油站自用，发行人2020年与中化现代农业交易主要是为其提供柴油用于农业机械使用，

发行人与聊城鲁西化工物资交易主要是为其提供柴油供其运输车队使用。整体关联交易金额较小，交易具备合理性。

②交易价格确定方法及其公允性

发行人向关联方销售成品油化工品定价方式主要是在市场公开价格基础上与供应商进行协商定价，与发行人向无关联第三方销售价格不存在重大差异，定价公允。此外，发行人向关联方销售成品油及化工品金额占比较小，不存在损害发行人利益的情形。

(3) 发行人向关联方提供技术服务和咨询服务、代理服务及其他服务

①关联交易合理性

报告期内，发行人向关联方提供技术服务和咨询服务、代理服务及其他服务主要是出于日常生产经营办公所需，具备合理性。

②交易价格确定方法及其公允性

报告期内，发行人向关联方提供技术服务和咨询服务、代理服务及其他服务金额及占比较小，根据市场情况协商定价，不存在损害发行人利益的情形。

3、关联方租赁

(1) 发行人作为出租方

单位：万元

| 关联方名称 | 租赁内容 | 2020年度 | 2019年度 | 2018年度 |
|----------|------|--------|--------|--------|
| 福建高速中化石油 | 加油站 | - | - | 76.19 |
| 林德中化 | 土地 | 80.00 | 90.74 | - |

福建高速中化石油为发行人合营企业，报告期内，中化石油福建向其出租加油站，后续随着福建高速中化石油自有油站的建设，不再租赁发行人加油站。林德中化为发行人参股企业，设立于泉惠石化园区，中化泉州石化向其出租生产经营所需房屋土地。上述关联租赁金额较小，未对公司财务状况和经营成果造成重大影响，且不存在通过关联交易损害公司及其他股东利益的情形。

(2) 发行人作为承租方

单位：万元

| 关联方名称 | 租赁内容 | 2020年度 | 2019年度 | 2018年度 |
|------------|--------|----------|----------|----------|
| 北京凯晨置业 | 房产以及物业 | 4,065.59 | 4,188.04 | 4,133.10 |
| 北京俊茂置业有限公司 | 房产以及物业 | 311.38 | - | - |
| 上海德寰置业 | 房产以及物业 | 376.90 | 352.51 | 357.15 |
| 中化国际物业酒店管理 | 房产以及物业 | 2.51 | 5.87 | 46.50 |
| 中化金茂物业 | 房产以及物业 | 806.13 | 727.36 | 405.74 |
| 中化勘探 | 房产以及物业 | 403.46 | 403.75 | 399.79 |
| 中化投资新加坡 | 房产以及物业 | 489.75 | 404.82 | 516.38 |
| 中化广东 | 房产以及物业 | - | - | 21.64 |

发行人向北京凯晨置业和北京俊茂置业有限公司等租赁的房产以及物业主要是发行人办公经营所需的办公楼以及配套物业服务，租赁定价均通过参照向独立第三方承租的价格以及出租方向独立第三方出租的价格协商制定，定价公允。

4、关键管理人员薪酬

报告期内，发行人向董事、监事及高级管理人员支付薪酬情况如下：

单位：万元

| 关联方项目名称 | 2020年度 | 2019年度 | 2018年度 |
|----------|----------|----------|----------|
| 关键管理人员薪酬 | 2,163.66 | 1,912.30 | 1,081.89 |

截至本招股说明书签署日，除上述情况外，发行人与董事、监事及高级管理人员及其关系密切人士之间未发生其他重大关联交易。

5、集团金融服务

报告期内，发行人将部分存款存放于中化集团财务公司。中化集团财务公司是经中国银监会（现“中国银保监会”）批准成立，以加强中化集团资金集中管理和提高集团资金使用效率为目的，为中化集团及下属单位提供资金和结算服务的非银行金融机构。

根据中化股份与发行人签署的《金融服务框架协议》，存款利息不低于同期中国人民银行统一公布的同种类存款的存款利率以及同期国内其他独立第三方商业银行同种类存款的存款利率；贷款利率不高于同期中国人民银行统一公布的

同种类贷款的贷款利率以及同期国内其他独立第三方商业银行同种类贷款的利率。

报告各期末存贷款余额如下：

(1) 贷款余额

单位：万元

| 关联方 | 项目名称 | 2020年末 | 2019年末 | 2018年末 |
|----------|------|------------|------------|------------|
| 中化集团财务公司 | 贷款余额 | 285,798.85 | 178,672.35 | 196,029.77 |

(2) 存款余额

单位：万元

| 关联方 | 项目名称 | 2020年末 | 2019年末 | 2018年末 |
|----------------|------|------------|------------|------------|
| 中化集团财务公司及其他关联方 | 存款余额 | 134,503.29 | 210,092.38 | 235,675.21 |

注：报告期内，发行人下属境外企业与中化集团签署了《Cash Pooling Agreement》协议，记为存放于“其他关联方”存款。该类存款已于2020年9月30日全部清零。

截至报告期末，发行人在集团财务公司共开立账户125个，存款情况如下表所示：

单位：万元

| 关联方 | 期间 | 期初余额 | 本期存入 | 本期取出 | 期末余额 | 年利率 |
|----------------|-------|------------|---------------|---------------|------------|----------------|
| 中化集团财务公司及其他关联方 | 2018年 | 275,498.43 | 70,661,093.50 | 70,700,916.72 | 235,675.21 | 0.0001%-1.950% |
| | 2019年 | 235,675.21 | 75,788,555.21 | 75,814,138.04 | 210,092.38 | 0.0001%-1.950% |
| | 2020年 | 210,092.38 | 53,213,735.60 | 53,289,324.69 | 134,503.29 | 0.0001%-2.300% |

注：年利率仅为集团财务公司存款利率。

报告期内发行人在集团财务公司贷款情况如下表所示：

单位：万元

| 关联方 | 期间 | 期初余额 | 本期贷入 | 本期偿还 | 期末余额 | 年利率 |
|----------|-------|------------|--------------|--------------|------------|---------------|
| 中化集团财务公司 | 2018年 | 196,029.77 | 560,000.00 | 560,000.00 | 196,029.77 | 3.915%-4.410% |
| | 2019年 | 196,029.77 | 992,672.35 | 1,010,029.77 | 178,672.35 | 3.400%-4.410% |
| | 2020年 | 178,672.35 | 1,760,326.50 | 1,653,200.00 | 285,798.85 | 3.100%-4.410% |

根据中国人民银行发布的金融机构人民币贷款基准利率，一年以内贷款年利率为4.350%，一至五年贷款年利率为4.750%，五年以上贷款年利率为4.900%。报告期内，发行人与集团财务公司之间的贷款，一年以内贷款年利率为3.100%-4.133%；一至五年贷款年利率为3.100%-4.410%，五年以上贷款年利率为3.850%-4.410%，利率均不高于人民银行同期贷款利率，不存在显著差异，具

有公允性。

根据中国人民银行发布的金融机构人民币存款基准利率，活期存款利率为 0.350%，协定存款利率为 1.150%，三个月定期存款利率为 1.100%、六个月定期存款利率 1.300%，7 天通知存款利率为 1.350%。报告期内，发行人与集团财务公司之间的活期存款利率为 0.350%，协定存款利率为 1.150%；三个月定期存款利率为 1.500%-1.650%、六个月定期存款利率 1.760%-1.950%；通知存款利率为 1.350%-1.755%。均不低于人民银行同类存款基准利率，不存在显著差异，具有公允性。

根据中国人民银行发布的小额外币存款利率水平表，外币账户年利率根据期限和币种的不同，利率在 0.0001%-3.0000%之间。报告期内，发行人与集团财务公司之间的外币存款利率为 0.0500%-2.3000%，均不低于人民银行外币存款利率水平表，不存在显著差异，具有公允性。

6、商标许可使用

2018 年 11 月 22 日，中化股份与中化能源签订《商标许可使用协议》，约定中化股份在中国境内注册的部分商标以 1 元的价格许可中化能源非独家、非排他且不可转让地在中国境内使用，使用商品范围与商标注册证中所核定的商品项目相同，商标许可的有效期自 2018 年 11 月 22 日至 2020 年 12 月 31 日（期限届满后，除非协议有关各方另有协议，否则该协议将按相同条款自动续订，每次续订为期三年）。被许可人在本协议有效期内使用商标，产生的商标的价值增值全部属于许可人，发行人作为被许可人有权作出再许可。中化股份许可发行人使用的商标情况如下：

| 编号 | 注册号 | 注册商标 | 类别 | 注册地 | 有效期至 |
|----|---------|---|----|-----|------------------|
| 1 | 1972818 |  | 4 | 中国 | 2022 年 9 月 27 日 |
| 2 | 4239201 | | 4 | | 2027 年 8 月 27 日 |
| 3 | 5917998 | | 35 | | 2030 年 5 月 27 日 |
| 4 | 875907 | | 35 | | 2026 年 9 月 27 日 |
| 5 | 1949630 | | 37 | | 2022 年 11 月 27 日 |
| 6 | 875912 | | 39 | | 2026 年 9 月 27 日 |
| 7 | 875915 | | 40 | | 2026 年 9 月 27 日 |

| 编号 | 注册号 | 注册商标 | 类别 | 注册地 | 有效期至 |
|----|----------|---------|----|-------------|-------------|
| 8 | 875926 | | 42 | | 2026年9月27日 |
| 9 | 3121854 | SINOCEM | 4 | 中国 | 2023年6月13日 |
| 10 | 1951090 | | 35 | | 2022年11月27日 |
| 11 | 5918000 | | 35 | | 2030年3月27日 |
| 12 | 4239202 | | 37 | | 2028年3月27日 |
| 13 | 3121796 | | 37 | | 2023年10月6日 |
| 14 | 3121798 | | 39 | | 2023年6月13日 |
| 15 | 3121799 | | 40 | | 2023年6月13日 |
| 16 | 3121801 | | 42 | | 2023年6月27日 |
| 17 | 3121711 | | 中化 | | 4 |
| 18 | 1951056 | 35 | | 2022年11月20日 | |
| 19 | 5917999 | 35 | | 2030年3月27日 | |
| 20 | 3121679 | 37 | | 2023年10月6日 | |
| 21 | 3121677 | 39 | | 2023年6月13日 | |
| 22 | 3121676 | 40 | | 2023年6月13日 | |
| 23 | 3121655 | 42 | | 2023年6月27日 | |
| 24 | 13710181 | 中化石油 | 4 | 中国 | 2025年4月20日 |
| 25 | 13710206 | | 35 | | 2025年6月13日 |
| 26 | 13710240 | | 37 | | 2025年2月27日 |
| 27 | 13720264 | | 39 | | 2025年3月6日 |
| 28 | 13715366 | | 40 | | 2025年3月6日 |
| 29 | 13710339 | | 42 | | 2025年3月6日 |

2018年11月22日，中化股份与中化能源签订《商标许可使用协议》，约定中化股份在境外注册的部分商标以1元的价格许可中化能源非独家、非排他且不可转让地在境外使用，使用商品范围与商标注册证中所核定的商品项目相同，商标许可的有效期自2018年11月12日至2020年12月31日（期限届满后，除非协议有关各方另有协议，否则该协议将按相同条款自动续订，每次续订为期三年）。中化股份许可发行人使用的商标情况如下：

| 编号 | 注册号 | 注册商标 | 类别 | 注册地 | 有效期至 |
|----|-----------|---|-------------|-----|------------|
| 1 | 304403970 |  | 35、37、40、42 | 香港 | 2028年1月18日 |

| 编号 | 注册号 | 注册商标 | 类别 | 注册地 | 有效期至 |
|----|-----------|---|--------------------------|-----|------------|
| 2 | 304403961 |  | 4、35、 37、39、 40、42 | 香港 | 2028年1月18日 |

2018年,中化股份与中化能源、中化石油销售签订《商标许可使用协议》,约定中化股份在中国境内注册的4项商标以1元的价格许可中化石油销售非独家、非排他且不可转让地在中国境内使用,使用商品范围与商标注册证中所核定的商品项目相同,商标许可的有效期自2020年6月23日起至许可使用商标的许可截止日期止。前述被许可使用商标的具体情况如下:

| 序号 | 注册号 | 商标 | 类别 | 注册地 | 有效期至 |
|----|----------|---|------|-----|-------------|
| 1 | 1949630 |  | 第37类 | 中国 | 2022年11月27日 |
| 2 | 3121796 | SINOCHEN | 第37类 | 中国 | 2023年10月6日 |
| 3 | 3121679 | 中化 | 第37类 | 中国 | 2023年10月6日 |
| 4 | 13710240 | 中化石油 | 第37类 | 中国 | 2025年2月27日 |

(二) 偶发性关联交易情况

1、关联担保情况

(1) 发行人作为担保方

报告期内,发行人不存在作为担保方为关联方提供关联担保情况。

(2) 发行人作为被担保方

各报告期末,中化股份对发行人的担保借款余额如下:

单位:万元

| 项目 | 2020年末 | 2019年末 | 2018年末 |
|-------------|--------|--------|------------|
| 一年内到期的非流动负债 | - | - | 300,000.00 |

2、关联方资金拆借

(1) 向关联方拆入资金

单位:万元

| 关联方 | 期间 | 期初余额 | 本期拆入 | 本期归还 | 期末余额 |
|------|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 中化集团 | 2018年 | 10,000.00 | 10,000.00 | 10,000.00 | 10,000.00 |
| | 2019年 | 10,000.00 | - | - | 10,000.00 |

| 关联方 | 期间 | 期初余额 | 本期拆入 | 本期归还 | 期末余额 |
|------|-------|------------|------------|------------|------------|
| | 2020年 | 10,000.00 | - | - | 10,000.00 |
| 中化股份 | 2018年 | 478,885.96 | 50,000.00 | 528,885.96 | - |
| | 2019年 | - | 150,000.00 | - | 150,000.00 |
| | 2020年 | 150,000.00 | - | 150,000.00 | - |
| 广柏公司 | 2018年 | 52,273.60 | - | 52,273.60 | - |
| | 2019年 | - | - | - | - |
| | 2020年 | - | - | - | - |

发行人报告期内拆入资金主要系补充流动资金，维持日常经营活动所需，发行人与中化股份之间的资金拆借参照市场利率进行定价。发行人向广柏公司的资金拆借发生于2017年前，系银色海棠向其彼时的母公司广柏公司借款，后在2017年内部重组时，发行人收购银色海棠股权，该资金拆借因同一控制下合并的会计处理，记为报告期开始即发生该笔拆借，银色海棠已于2018年清偿。报告期末，发行人存在向中化集团拆入资金余额为10,000.00万元，系中化集团给中化泉州石化的委托贷款8,000万元与向中化应急的委托贷款2,000万元，主要用于应急救援基地的建设，到期日均为2021年11月28日。

1) 关联方向公司提供资金背景及原因

报告期内，发行人存在从关联方的资金拆入。关联方资金拆借产生的主要原因系补充自身流动资金，维持日常经营活动所需。报告期内，与关联方之间的资金拆借均按照约定利率计提利息，利息计提合理，未对发行人的财务状况和经营成果造成重大影响。报告期内，发行人从关联方拆入金额分别为60,000.00万元、150,000.00万元和0.00万元，各期期末拆入资金余额分别为10,000.00万元、160,000.00万元和10,000.00万元。截至2020年末，发行人从关联方拆入资金余额为10,000.00万元，系中化集团给中化泉州石化的委托贷款8,000万元和向中化应急的委托贷款2,000万元，上述资金系国家专项拨款资金（以下简称“国拨资金”），系中化集团根据财政部文件《财政部关于下达2017年安全生产预防及应急专项资金预算的通知》（财建【2017】310号）相关拨款定向下拨给中化泉州石化和中化应急。

2) 相关资金来源、拆入资金的具体用途、实际使用期限以及利率公允性情况

报告期内，发行人拆入资金来源、用途、实际使用期限以及利率情况如下：

①2018 年度

单位：万元

| 拆入方 | 拆出方 | 实际使用期限 | 合同期限 | 期初余额 | 本年收到 | 本年偿还 | 期末余额 | 年利率 | 具体用途 | 资金来源 |
|------|------|-----------------|------|------------|-----------|------------|----------|---------|----------|------|
| 泉州石化 | 中化集团 | 2017/11-2018/11 | 1年 | 8,000.00 | - | 8,000.00 | - | 1.3500% | 安全生产专项资金 | 国有资金 |
| 泉州石化 | 中化集团 | 2018/11-2021/11 | 3年 | - | 8,000.00 | - | 8,000.00 | 1.3500% | 安全生产专项资金 | 国有资金 |
| 中化应急 | 中化集团 | 2017/11-2018/11 | 1年 | 2,000.00 | - | 2,000.00 | - | 1.3500% | 安全生产专项资金 | 国有资金 |
| 中化应急 | 中化集团 | 2018/11-2021/11 | 3年 | - | 2,000.00 | - | 2,000.00 | 1.3500% | 安全生产专项资金 | 国有资金 |
| 泉州石化 | 中化股份 | 2015/12-2018/03 | 3年 | 171,000.00 | - | 171,000.00 | - | 4.2750% | 补充运营资金 | 自筹资金 |
| 泉州石化 | 中化股份 | 2016/06-2018/03 | 7年 | 50,000.00 | - | 50,000.00 | - | 3.9200% | 补充运营资金 | 自筹资金 |
| 泉州石化 | 中化股份 | 2016/06-2018/03 | 7年 | 48,429.58 | - | 48,429.58 | - | 3.9200% | 补充运营资金 | 自筹资金 |
| 泉州石化 | 中化股份 | 2016/06-2018/03 | 7年 | 17,471.67 | - | 17,471.67 | - | 4.4100% | 补充运营资金 | 自筹资金 |
| 泉州石化 | 中化股份 | 2016/06-2018/03 | 7年 | 484.72 | - | 484.72 | - | 4.4100% | 补充运营资金 | 自筹资金 |
| 中化石油 | 中化股份 | 2018/06-2018/06 | 1年 | - | 50,000.00 | 50,000.00 | - | 1.3500% | 补充运营资金 | 自筹资金 |
| 中化石油 | 中化股份 | 2017/11-2018/03 | 5年 | 150,000.00 | - | 150,000.00 | - | 3.1500% | 补充运营资金 | 自筹资金 |

| 拆入方 | 拆出方 | 实际使用期限 | 合同期限 | 期初余额 | 本年收到 | 本年偿还 | 期末余额 | 年利率 | 具体用途 | 资金来源 |
|--------|------|-----------------|------|------------|-----------|------------|-----------|---------|--------|------|
| 中化石油 | 中化股份 | 2017/12-2018/03 | 5年 | 41,500.00 | - | 41,500.00 | - | 3.1500% | 补充运营资金 | 自筹资金 |
| 荣正发展公司 | 广柏公司 | 2014/09-2018/03 | 4年 | 52,273.60 | - | 52,273.60 | - | 0.0000% | 注 | 自筹资金 |
| 合计 | | | | 541,159.57 | 60,000.00 | 591,159.57 | 10,000.00 | | | |

注：发行人向广柏公司的资金拆借发生于 2017 年前，系银色海棠向其彼时的母公司广柏公司借款，因此利率较低。后在 2017 年内部重组时，发行人收购银色海棠股权，该资金拆借因同一控制下合并的会计处理，即为报告期开始即发生该笔拆借，银色海棠已于 2018 年偿清。

②2019 年度

单位：万元

| 拆入方 | 拆出方 | 实际使用期限 | 合同期限 | 期初余额 | 本年收到 | 本年偿还 | 期末余额 | 年利率 | 具体用途 | 资金来源 |
|------|------|-----------------|------|-----------|------------|------|------------|---------|----------|------|
| 泉州石化 | 中化集团 | 2018/11-2021/11 | 3年 | 8,000.00 | - | - | 8,000.00 | 1.3500% | 安全生产专项资金 | 国有资金 |
| 中化应急 | 中化集团 | 2018/11-2021/11 | 3年 | 2,000.00 | - | - | 2,000.00 | 1.3500% | 安全生产专项资金 | 国有资金 |
| 中化石油 | 中化股份 | 2019/09-2020/06 | 1年 | - | 150,000.00 | - | 150,000.00 | 2.9150% | 补充营运资金 | 自筹资金 |
| 合计 | | | | 10,000.00 | 150,000.00 | - | 160,000.00 | | | |

③2020 年度

单位：万元

| 拆入方 | 拆出方 | 实际使用期限 | 合同期限 | 期初余额 | 本年收到 | 本年偿还 | 期末余额 | 年利率 | 具体用途 | 资金来源 |
|------|------|-----------------|------|----------|------|------|----------|---------|----------|------|
| 泉州石化 | 中化集团 | 2018/11-2021/11 | 3年 | 8,000.00 | - | - | 8,000.00 | 1.3500% | 安全生产专项资金 | 国有资金 |

| 拆入方 | 拆出方 | 实际使用期限 | 合同期限 | 期初余额 | 本年收到 | 本年偿还 | 期末余额 | 年利率 | 具体用途 | 资金来源 |
|------|------|-----------------|------|------------|------|------------|-----------|---------|----------|------|
| 中化应急 | 中化集团 | 2018/11-2021/11 | 3年 | 2,000.00 | - | - | 2,000.00 | 1.3500% | 安全生产专项资金 | 国有资金 |
| 中化石油 | 中化股份 | 2019/09-2020/06 | 1年 | 150,000.00 | - | 150,000.00 | - | 2.9150% | 补充营运资金 | 自筹资金 |
| 合计 | | | | 160,000.00 | - | 150,000.00 | 10,000.00 | | | |

报告期内，发行人通过银行贷款、发行公司债等方式对外融资，融资成本为 2.97%-4.5%（不含因非同一控制下企业合并收购形成的存量贷款）。

发行人向广柏公司的资金拆借低于上述利率区间，主要系该笔借款发生于 2017 年前，系银色海棠向其彼时的母公司广柏公司借款，因此利率较低。后在 2017 年内部重组时，发行人收购银色海棠股权，该资金拆借因同一控制下合并的会计处理，即为报告期开始即发生该笔拆借，银色海棠已于 2018 年清偿。

发行人下属子公司中化石油向中化股份 2018 年 6 月 25 日拆入资金 50,000.00 万元，2018 年 6 月 26 日归还，借款期限一天，属于临时拆借，因此利率较低。

发行人下属子公司中化石油向中化股份 2019 年 9 月 25 日拆入资金 150,000.00 万元，2020 年 6 月 24 日归还，系发行人通过母公司从政策性银行取得的贷款，因此利率较低。

发行人向中化集团的资金拆借低于上述利率区间，主要系中化集团给中化泉州石化的委托贷款 8,000 万元与向中化应急的委托贷款 2,000 万元是根据财政部文件《财政部关于下达 2017 年安全生产预防及应急专项资金预算的通知》（财建【2017】310 号）的国拨资金，主要用于应急救援基地的建设，因此利率较低。

除上述特别说明的资金拆借外，其他资金拆借利率均位于发行人从非关联方融资成本范围内，具备公允性。

3) 关联方利息支付情况

发行人就拆入资金向关联方利息支付情况如下表所示:

单位: 万元

| 关联方 | 关联交易内容 | 2020年度 | | 2019年度 | | 2018年度 | |
|------|--------|----------|---------|----------|---------|----------|---------|
| | | 金额 | 占同类交易比例 | 金额 | 占同类交易比例 | 金额 | 占同类交易比例 |
| 中化股份 | 利息支出 | 2,249.41 | 2.70% | 1,190.29 | 1.08% | 2,923.69 | 4.36% |
| 中化集团 | 利息支出 | 137.25 | 0.16% | 136.88 | 0.12% | 136.88 | 0.20% |
| 合计 | | 2,386.66 | 2.87% | 1,327.17 | 1.20% | 3,060.57 | 4.57% |

注: 占同类交易比例=关联方利息支出/利息支出总额*100%

报告期内, 发行人拆入资金按照约定利率按时支付利息, 不存在损害自身利益以及对外输送利益的情形。

(2) 向关联方拆出资金

单位: 万元

| 关联方 | 期间 | 期初余额 | 本期拆出 | 本期收回 | 期末余额 |
|---------|-------|------------|------------|------------|------------|
| 中化亚特兰蒂斯 | 2018年 | - | - | - | - |
| | 2019年 | - | 477,459.30 | 344,911.50 | 132,547.80 |
| | 2020年 | 132,547.80 | - | 132,547.80 | - |
| 中化股份 | 2018年 | 696,000.00 | - | 696,000.00 | - |
| | 2019年 | - | - | - | - |
| | 2020年 | - | - | - | - |

报告期内, 发行人与关联企业间存在资金拆借业务。截至 2020 年 9 月 30 日, 所有拆出款项均已归还。

1) 发行人向关联方拆出资金的背景原因

报告期内, 发行人存在向关联方的资金拆出。关联方资金拆出的主要原因系控股股东中化股份及其关联方资金需要。经过规范整改, 自 2020 年起, 发行人未新增向关联方资金拆出的行为, 拆出资金均于 2020 年 6 月收回。报告期内, 发行人与关联方之间的资金占用均按照银行贷款利率计提资金占用利息, 利息计提合理, 未对发行人的财务状况和经营成果造成重大影响。报告期内, 发行人向关联方拆出资金分别为 0.00 万元、477,459.30 万元和 0.00 万元, 各期末拆出资金余额分别为 0.00 万元、132,547.80 万元和 0.00 万元。截止首次申报基准日和

报告期末，发行人不存在对外拆出资金余额，后续亦不再发生与关联方之间的非经营性资金往来。

2) 相关资金来源、关联方借入资金的具体用途、资金实际使用期限、资金往来的具体流向、相关利率及公允性

①2018 年度

单位：万元

| 拆出方 | 拆入方 | 实际使用期限 | 合同期限 | 期初余额 | 本年拆出 | 本年收回 | 年末余额 | 利率 | 具体用途 | 资金来源 |
|-------|------|-----------------|------|------------|------|------------|------|---------|--------|------|
| 泉州石化 | 中化股份 | 2017/11-2018/01 | 1年 | 100,000.00 | - | 100,000.00 | - | 4.1500% | 补充营运资金 | 自筹资金 |
| 泉州石化 | 中化股份 | 2017/11-2018/02 | 1年 | 70,000.00 | - | 70,000.00 | - | 4.1500% | 补充营运资金 | 自筹资金 |
| 泉州石化 | 中化股份 | 2017/12-2018/01 | 1年 | 100,000.00 | - | 100,000.00 | - | 4.1500% | 补充营运资金 | 自筹资金 |
| 泉州石化 | 中化股份 | 2017/12-2018/02 | 1年 | 2,000.00 | - | 2,000.00 | - | 4.1500% | 补充营运资金 | 自筹资金 |
| 泉州石化 | 中化股份 | 2017/12-2018/01 | 1年 | 50,000.00 | - | 50,000.00 | - | 4.1500% | 补充营运资金 | 自筹资金 |
| 泉州石化 | 中化股份 | 2017/12-2018/02 | 1年 | 12,000.00 | - | 12,000.00 | - | 4.1500% | 补充营运资金 | 自筹资金 |
| 泉州石化 | 中化股份 | 2017/12-2018/03 | 1年 | 32,000.00 | - | 32,000.00 | - | 4.1500% | 补充营运资金 | 自筹资金 |
| 成品油销售 | 中化股份 | 2017/12-2018/01 | 1年 | 30,000.00 | - | 30,000.00 | - | 4.1500% | 补充营运资金 | 自筹资金 |
| 中化能源 | 中化股份 | 2017/10-2018/03 | 1年 | 200,000.00 | - | 200,000.00 | - | 3.9150% | 补充营运资金 | 自筹资金 |
| 中化能源 | 中化股份 | 2017/12-2018/03 | 1年 | 58,000.00 | - | 58,000.00 | - | 4.1500% | 补充营运资金 | 自筹资金 |
| 中化石油 | 中化股份 | 2017/12-2018/01 | 1年 | 20,000.00 | - | 20,000.00 | - | 4.1500% | 补充营运资金 | 自筹资金 |
| 中化石油 | 中化股份 | 2017/12-2018/03 | 1年 | 22,000.00 | - | 22,000.00 | - | 4.1500% | 补充营运资金 | 自筹资金 |
| 合计 | | | | 696,000.00 | - | 696,000.00 | - | | | |

②2019 年度

单位：万元

| 拆出方 | 拆入方 | 实际使用期限 | 合同期限 | 期初余额 | 本年拆出 | 本年收回 | 年末余额 | 利率 | 具体用途 | 资金来源 |
|-------|---------|-----------------|------|------|------------|------------|------------|----------------|--------|------|
| 巴哈马石油 | 中化亚特兰蒂斯 | 2019/11-2019/12 | 1年 | - | 344,911.50 | 344,911.50 | - | 3M LIBOR +60bp | 补充营运资金 | 自筹资金 |
| 巴哈马石油 | 中化亚特兰蒂斯 | 2019/11-2020/06 | 1年 | - | 132,547.80 | - | 132,547.80 | 3M LIBOR +60bp | 补充营运资金 | 自筹资金 |
| 合计 | | | | - | 477,459.30 | 344,911.50 | 132,547.80 | | | |

③2020 年度

单位：万元

| 拆出方 | 拆入方 | 实际使用期限 | 合同期限 | 期初余额 | 本年拆出 | 本年收回 | 年末余额 | 利率 | 具体用途 | 资金来源 |
|-------|---------|-----------------|------|------------|------|------------|------|----------------|--------|------|
| 巴哈马石油 | 中化亚特兰蒂斯 | 2019/11-2020/06 | 1年 | 132,547.80 | - | 132,547.80 | - | 3M LIBOR +60bp | 补充营运资金 | 自筹资金 |
| 合计 | | | | 132,547.80 | - | 132,547.80 | - | | | |

报告期内，发行人境内拆出资金利率均按照同期央行基准利率上下浮动，境外拆出资金均按照 3M LIBOR 基准略有上浮，不存在损害发行人利益以及利益输送情形，具备公允性。

3) 关联方利息收入情况

| 关联方 | 关联交易内容 | 2020年度 | | 2019年度 | | 2018年度 | |
|---------|--------|----------|---------|----------|---------|----------|---------|
| | | 金额 | 占同类交易比例 | 金额 | 占同类交易比例 | 金额 | 占同类交易比例 |
| 中化股份 | 利息收入 | - | - | - | - | 3,845.98 | 27.47% |
| 中化亚特兰蒂斯 | 利息收入 | 1,261.04 | 23.07% | 1,402.45 | 18.28% | - | - |
| 合计 | | 1,261.04 | 23.07% | 1,402.45 | 18.28% | 3,845.98 | 27.47% |

注：占同类交易比例=关联方利息收入/利息收入总额*100%

报告期内，发行人拆出资金按照约定利率按时收取利息，不存在损害自身利益以及对外输送利益的情形。

4) 借款合同的签订、履程序以及发行人关于资金管理的内部控制制度建立及实际执行情况

①借款合同的签订及履程序

报告期内，发行人的资金拆借均已签订相关协议。资金拆借审批程序由资金需求单位发起，经公司管理层审批后执行付款流程。公司资金拆借的定价机制主要为根据同期银行贷款利率按年计算利息，定期结算利息，关联交易定价公允，资金拆借审批程序合理合法。

②资金管理的内部控制制度建立情况

公司制定了《中化能源股份有限公司资金管理办法》、《中化能源股份有限公司债券募集资金管理与使用管理细则》、《中化能源股份有限公司反洗钱管理办法》对集团的资金资源获取、使用以及相关活动进行严格规范的管理。各个业务板块根据中化能源的资金管理办法，结合实际情况制定各个业务板块的资金管理办法。

资金管理流程涉及的业务范围主要包括资金预算、现金、融资、银行账户、结算业务、金融资产投资和资金报告等各项业务，涵盖的流程包括年度资金预算、资金预算内结构性调整及高峰期额度启用管理和资金预算执行情况月末监控流程。

公司财务部是资金集中管理归口管理部门，具体负责资金集中管理的组织、协调、运行工作。包括制定统一的资金管理制度、统一筹划融资事项、统一与金

融机构洽谈战略合作及授信事宜、协调解决资金集中管理运行中的有关问题等。

公司财务部对各中化能源二级经营单位资金管理工作进行监督、检查和评估,各业务板块根据各自的特点,建立对所属企业资金管理工作机制。

③资金管理的内部控制制度实际执行情况

关联方资金拆借的决策权限、决策程序和定价机制:2020年6月29日,发行人召开2019年度股东大会,审议通过了《关于预计公司2020年日常关联交易的议案》。发行人已召开第一届董事会第二十一次会议、2021年第一次临时股东大会,审议通过《关于对公司首次公开发行股票并上市报告期内关联交易进行确认的议案》,关联董事、关联股东已回避表决。

此外,发行人独立董事已发表独立意见,确认有关关联交易符合交易当时适用的法律、法规的规定,遵循了自愿、公平、合理的原则,交易价格均符合公允定价的要求,不存在显失公允的情形,不存在损害公司及其他股东利益的情况,亦不存在利益输送的情况,未对公司生产经营造成不利影响。

3、关联方股权转让

2020年9月,公司全资子公司中化石化销售以现金人民币57,004,109.62元取得了中化集团下属企业大连物流100%股权。截至2020年9月30日,合并各方已完成股权交割、并完成大连物流公司章程的修订,且中化石化销售完成支付现金对价。

4、关联方资产转让

报告期内,公司与关联方之间的资产转让情况如下

单位:万元

| 公司名称 | 注释 | 2020年度 | 2019年度 | 2018年度 |
|--------|--------|--------|--------|--------|
| 中化环境控股 | 购买固定资产 | 7.63 | 7.83 | 5.45 |
| 中安科创 | 购买固定资产 | 150.47 | - | - |
| 中化信息技术 | 购买固定资产 | 11.59 | - | - |
| 中安科创 | 购买无形资产 | 7.64 | - | - |
| 中化股份 | 购买无形资产 | - | 1.63 | - |
| 中化信息技术 | 购买无形资产 | 169.94 | 990.61 | 26.65 |
| 中化信息技术 | 出售固定资产 | 8.04 | - | - |

| 公司名称 | 注释 | 2020年度 | 2019年度 | 2018年度 |
|------|----|--------|----------|--------|
| 合计 | | 355.31 | 1,000.07 | 32.10 |

2019 年向中化信息技术购买无形资产主要是运营相关系统。其余关联交易金额较小,未对公司财务状况和经营成果造成重大影响,不存在通过关联交易损害公司及其他股东利益的情形。

5、其他关联方交易

(1) 投资承诺

单位:万元

| 关联方名称 | 2020年末余额 | 2019年末余额 | 2018年末余额 |
|--------|----------|-----------|----------|
| 石大胜华 | - | 7,436.25 | - |
| 林德中化 | - | - | 2,143.75 |
| 福建环湾能源 | 3,535.00 | 5,285.00 | 5,285.00 |
| 中化交投 | 5,390.00 | 5,390.00 | - |
| 合计 | 8,925.00 | 18,111.25 | 7,428.75 |

(2) 租赁承诺

单位:万元

| 关联方名称 | 2020年末余额 | 2019年末余额 | 2018年末余额 |
|----------------|-----------|----------|-----------|
| 中化金茂物业 | 9.89 | 339.14 | 894.50 |
| 北京凯晨置业有限公司 | 6,605.77 | 4,000.81 | 8,001.61 |
| 上海德寰置业有限公司 | 234.03 | 245.73 | 248.23 |
| 中化国际物业酒店管理有限公司 | 29.52 | 2.64 | 5.28 |
| 中化石油勘探开发有限公司 | 397.36 | 361.75 | 795.85 |
| 中化投资(新加坡)有限公司 | 392.90 | 478.22 | 455.24 |
| 北京俊茂置业有限公司 | 2,814.85 | - | - |
| 合计 | 10,484.32 | 5,428.29 | 10,400.72 |

(三) 关联方往来余额

1、应收项目

单位:万元

| 关联方名称 | 项目名称 | 2020年末 | 2019年末 | 2018年末 |
|-----------------|------|--------|--------|--------|
| 连云港港口国际石化仓储有限公司 | 应收账款 | - | - | 70.00 |
| 上海君正船务有限公司 | 应收账款 | - | 272.55 | 514.02 |

| 关联方名称 | 项目名称 | 2020年末 | 2019年末 | 2018年末 |
|-------------------|---------|-----------|------------|------------|
| 福建高速中化石油 | 应收账款 | 876.00 | - | - |
| 中化巴西石油 | 应收账款 | - | 177.68 | 0.03 |
| 中联油香港 | 应收账款 | - | - | 3,375.29 |
| 大连西太 | 应收账款 | - | 203,486.37 | 91,902.35 |
| 上海君正思多而特船务有限公司 | 应收账款 | - | - | 174.62 |
| 中化安驰 | 应收账款 | 163.25 | - | - |
| 中化信息技术 | 应收账款 | 15.29 | - | - |
| 林德中化 | 应收账款 | - | 234.62 | - |
| 舟山国家石油储备基地有限责任公司 | 应收账款 | 21,951.76 | 69,327.84 | 67,275.81 |
| 恒力油化 | 应收账款 | 66,909.17 | - | - |
| 石大胜华 | 应收帐款 | 10.60 | - | - |
| 中化集团 ¹ | 其他应收款 | - | 191,897.90 | 191,725.33 |
| 中化亚特兰蒂斯 | 其他应收款 | - | 133,961.70 | - |
| 中化投资新加坡 | 其他应收款 | - | 10.97 | 10.61 |
| 中化金茂物业 | 其他应收款 | 110.38 | 47.03 | 83.57 |
| 北京凯晨置业 | 其他应收款 | 933.23 | 869.71 | 869.71 |
| 中油有限 | 其他应收款 | - | 1,087.31 | 4,997.12 |
| 上海德寰置业 | 其他应收款 | - | 0.06 | 0.06 |
| 中化商务 | 其他应收款 | 51.85 | - | - |
| 天津港码头 | 其他应收款 | - | - | 90.26 |
| 中化股份 | 其他应收款 | - | 5.21 | 5.21 |
| 北京俊茂置业有限公司 | 其他应收款 | 308.13 | - | - |
| 中安科创 | 其他应收款 | - | 22.77 | - |
| 中化辽宁 | 其他应收款 | - | 7,626.00 | - |
| 林德中化 | 其他应收款 | - | 2.91 | 1.12 |
| 舟山国家石油储备基地有限责任公司 | 其他应收款 | 1.67 | - | - |
| 中安科创 | 其他非流动资产 | 1,147.57 | 552.00 | - |
| 上海圣珑环境修复技术有限公司 | 其他非流动资产 | 73.42 | - | - |
| 中化商务 | 其他非流动资产 | - | 8,544.15 | 2,239.00 |
| 中化信息技术 | 其他非流动资产 | 234.91 | - | - |

| 关联方名称 | 项目名称 | 2020年末 | 2019年末 | 2018年末 |
|------------|------|--------|--------|--------|
| 中化商务 | 预付账款 | 9.65 | - | - |
| 中化信息技术 | 预付款项 | 0.50 | 253.77 | 270.94 |
| 中化聚缘 | 预付款项 | 146.41 | 356.80 | 196.25 |
| 中化环境工程 | 预付款项 | - | 121.48 | - |
| 北京凯晨置业 | 预付款项 | - | 7.74 | - |
| 中化金茂物业 | 预付款项 | - | 3.47 | 2.77 |
| 中化环境控股 | 预付款项 | 3.49 | 3.49 | - |
| 北京俊茂置业有限公司 | 预付款项 | 113.06 | - | - |

注：由于期货款项往来业务，本公司子公司巴哈马石油对中化集团形成其他应付款，子公司中化石油对中化集团存在其他应收款。截止到2020年9月18日，三方确认往来款金额为人民币1,879,512,498.29元。根据2020年9月中化集团和巴哈马石油以及中化石油三方签署《往来款项安排协议》，由巴哈马石油直接承担向中化石油清偿人民币1,879,512,498.29元的偿还义务，巴哈马石油对中化集团的等额应付款与中化集团对中化石油的等额应付款同时解除，巴哈马石油对中化集团不再承担应付款义务，中化集团对中化石油亦不再承担应付款义务。

2、应付项目

单位：万元

| 关联方名称 | 项目名称 | 2020年末 | 2019年末 | 2018年末 |
|----------------------|-------|-----------|------------|------------|
| 中化辽宁 | 应付账款 | 14,811.51 | 11,394.95 | 14,175.66 |
| 中化塑料 | 应付账款 | 17.76 | - | - |
| 中化商务 | 应付账款 | 0.11 | - | 1,796.42 |
| 中化聚缘 | 应付账款 | 0.76 | - | - |
| 中化信息技术 | 应付账款 | 617.09 | 365.61 | 945.11 |
| 中联油香港 | 应付账款 | - | 50,812.66 | 167,600.89 |
| 福建高速中化石油 | 应付账款 | 314.25 | - | - |
| 恒力油化 | 应付账款 | 890.10 | - | - |
| 中化交投 | 应付账款 | 1,192.92 | - | - |
| 中化国际 | 应付账款 | 142.25 | 256.08 | - |
| 中联油 | 应付账款 | 52,762.73 | - | - |
| 舟山国家石油储备基地 有限责任公司 | 应付账款 | - | - | 99.19 |
| 中安科创 | 应付账款 | 317.24 | - | - |
| 中化健康产业发展有限公司 | 应付账款 | 0.84 | - | - |
| 中化集团 | 其他应付款 | - | 191,120.98 | 191,154.51 |
| 中化股份 | 其他应付款 | - | 150,133.60 | - |

| 关联方名称 | 项目名称 | 2020年末 | 2019年末 | 2018年末 |
|--------------|-------------|------------|------------|------------|
| 中化辽宁 | 其他应付款 | - | 18,360.00 | - |
| 中联油香港 | 其他应付款 | - | - | 2,310.26 |
| 中化香港石油 | 其他应付款 | - | 587.76 | 587.76 |
| 中化环境控股 | 其他应付款 | 0.23 | 11.20 | 5.33 |
| 中化(深圳)实业有限公司 | 其他应付款 | - | - | 3,994.28 |
| 中化现代农业 | 其他应付款 | - | - | 4.44 |
| 中化信息技术 | 其他应付款 | 350.50 | 112.13 | 703.49 |
| 中化环境工程 | 其他应付款 | - | 69.41 | - |
| 林德中化 | 其他应付款 | - | - | 2.00 |
| 福建高速中化石油 | 其他应付款 | 191.47 | 200.09 | - |
| 中化安驰 | 其他应付款 | 27.63 | 3.45 | - |
| 中化交投 | 其他应付款 | 481.88 | - | - |
| 中化聚缘 | 其他应付款 | - | 57.09 | 83.90 |
| 中石化中化成品油销售 | 其他应付款 | 4,600.00 | 4,600.00 | 4,600.00 |
| 中化金茂物业 | 其他应付款 | - | - | 1.83 |
| 中化健康产业发展有限公司 | 其他应付款 | - | 1.15 | - |
| 上海德寰置业 | 其他应付款 | 1.38 | - | - |
| 中化集团财务公司 | 短期借款 | 100,078.13 | 50,000.00 | - |
| 中化集团财务公司 | 一年内到期的非流动负债 | 40,000.00 | - | - |
| 中化集团 | 一年内到期的非流动负债 | 10,286.50 | - | - |
| 中化集团 | 长期借款 | - | 10,149.25 | 10,000.00 |
| 中化集团财务公司 | 长期借款 | 146,023.26 | 129,085.95 | 196,029.77 |
| 中化股份 | 应付股利 | - | 97,830.00 | - |
| 中化勘探 | 应付股利 | - | 2,170.00 | 4,738.44 |
| 中化集团 | 应付利息 | - | - | 12.38 |
| 中化集团财务公司 | 应付利息 | - | - | 264.15 |
| 福建高速中化石油 | 预收账款 | - | 222.10 | 1,268.06 |
| 福建高速中化石油 | 合同负债 | 12,267.30 | - | - |
| 中化交投 | 合同负债 | 13.13 | - | - |
| 天津南疆加油站 | 合同负债 | 92.22 | - | - |
| 福建高速中化石油 | 其他流动负债 | 1,594.75 | - | - |

| 关联方名称 | 项目名称 | 2020年末 | 2019年末 | 2018年末 |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| 中化交投 | 其他流动负债 | 1.71 | - | - |
| 天津南疆加油站 | 其他流动负债 | 11.99 | - | - |

五、关联交易对公司财务状况和经营成果的影响

发行人与关联方发生的关联交易不存在损害公司及其他股东利益的情况，对公司的财务状况和经营成果未产生重大影响。

六、规范关联交易的制度安排

（一）《公司章程（草案）》对规范关联交易的安排

第四十四条规定：“公司下列关联交易行为，须经股东大会审议通过：

（一）交易（公司提供担保、获赠现金资产、单纯减免公司义务的债务除外）金额在 3,000 万元以上，且占公司最近一期经审计净资产绝对值 5% 以上的重大关联交易；

（二）公司为关联人提供担保（为持股 5% 以下股东提供担保的，参照前款规定执行）。”

第八十四条规定：“股东大会审议有关关联交易事项时，关联股东不应当参与投票表决，其所代表的有表决权的股份数不计入有效表决总数；股东大会决议的公告应当充分披露非关联股东的表决情况。

关联股东应主动回避，不参与投票表决；关联股东未主动回避表决，参加会议的其他股东有权要求关联股东回避表决。关联股东回避后，由其他股东根据其所持表决权进行表决，并依据本章程之规定通过相应的决议；关联股东的回避和表决程序由股东大会主持人通知，并载入会议记录。

股东大会对关联交易事项作出的决议必须经出席股东大会的非关联股东所持表决权的过半数通过，方为有效。但是，该关联交易事项涉及本章程规定的需要以特别决议通过的事项时，股东大会决议必须经出席股东大会的非关联股东所持表决权的三分之二以上通过，方为有效。”

第一百一十四条规定：“……（八）在股东大会授权范围内，决定公司对外投资、收购出售资产、资产抵押、对外担保事项、委托理财、关联交易等事项……”

第一百一十七条规定：“董事会在股东大会授权范围内，决定公司对外投资、收购或出售资产、资产抵押、对外担保事项、委托理财、关联交易等事项，具体如下：

- (一) 审批未达到股东大会审议标准的交易事项；
- (二) 审批未达到股东大会审议标准的担保方案；
- (三) 审批未达到股东大会审议标准的委托理财方案；
- (四) 审批资产抵押方案；

(五) 审批与关联法人拟发生的交易金额在 300 万元以上且占公司最近一期经审计净资产绝对值 0.5% 以上，且未达到股东大会审议标准的关联交易（公司提供担保除外）；

如果中国证监会和证券交易所对前述事项的审批权限另有特别规定，按照中国证监会和证券交易所的规定执行。

董事会在上述权限内可以授权公司总经理行使部分职权，具体内容由总经理工作规则或其他授权文件规定。”

第一百二十八条规定：“……独立董事不得委托非独立董事代为出席会议。一名董事不得在一次董事会会议上接受超过二名董事的委托代为出席会议。在审议关联交易事项时，非关联董事不得委托关联董事代为出席会议。”

第一百三十二条规定：“审计委员会的主要职责是：……6、审查公司重大关联交易……”

第一百三十七条规定：“总经理对董事会负责，行使下列职权……（九）审批未达到董事会或股东大会审议标准的关联交易事项……”

（二）《董事会议事规则》对规范关联交易的安排

第十七条规定：“委托和受托出席董事会会议应当遵循以下原则：

（一）在审议关联交易事项时，非关联董事不得委托关联董事代为出席；关联董事也不得接受非关联董事的委托；

（二）独立董事不得委托非独立董事代为出席，非独立董事也不得接受独立

董事的委托;

(三)董事不得在未说明其本人对提案的个人意见和表决意向的情况下全权委托其他董事代为出席,有关董事也不得接受全权委托和授权不明确的委托。

(四)一名董事不得在一次董事会会议上接受超过两名董事的委托,董事也不得委托已经接受两名其他董事委托的董事代为出席。”

第二十四条规定:“董事与董事会会议决议事项所涉及的企业有关联关系的,不得对该项决议行使表决权,也不得代理其他董事行使表决权。该董事会会议由过半数的无关联关系董事出席即可举行,董事会会议所作决议须经无关联关系董事过半数通过。出席董事会的无关联董事人数不足3人的,应将该事项提交股东大会审议。”

(三)《独立董事工作制度》对规范关联交易的安排

“4 独立董事的权利和义务

4.1 独立董事除应当具有《公司法》和其他相关法律、法规赋予董事的职权外,还拥有以下特别职权:

4.1.1 重大关联交易(指公司拟与关联人达成的总额高于300万元或者高于公司最近经审计净资产值的5%的关联交易)应当由独立董事认可后,提交董事会讨论;独立董事在作出判断前,可以聘请中介机构出具独立财务顾问报告,作为其判断的依据。

.....

4.3 独立董事除履行上述职责外,还应当对以下事项向董事会或者股东大会发表独立意见:

.....

4.3.2 重大关联交易。

.....”

(四)《关联交易管理制度》对规范关联交易的安排

《关联交易管理制度》对关联交易的管理原则、管理机构、关联人和关联交

易、关联人报备、关联交易披露及决策程序、关联交易定价、日常关联交易披露和决策程序的特别规定等作了详细的规定。

七、报告期内关联交易的审议程序及独立董事意见

2020年12月30日,发行人召开第一届董事会第二十一次会议,审议通过了《关于对公司首次公开发行股票并上市报告期内关联交易进行确认的议案》,确认公司报告期内发生的关联交易,符合交易当时法律法规的规定以及交易当时公司的相关制度,遵循了自愿、公平、合理的原则,交易价格均符合公允定价的要求,不存在显失公允的情形,不存在损害公司及其他股东利益的情况,亦不存在利益输送的情况,未对公司生产经营造成不利影响。

2020年12月30日,发行人独立董事对报告期内发生的关联交易发表了独立意见,确认公司报告期内发生的关联交易,符合交易当时法律法规的规定以及交易当时公司的相关制度,遵循了自愿、公平、合理的原则,交易价格均符合公允定价的要求,不存在显失公允的情形,不存在损害公司及其他股东利益的情况,亦不存在利益输送的情况,未对公司生产经营造成不利影响。

2021年1月14日,发行人召开2021年第一次临时股东大会,审议通过了《关于对公司首次公开发行股票并上市报告期内关联交易进行确认的议案》。

八、公司减少和规范关联交易的措施

公司根据《公司法》等法律法规的规定,建立了完善的公司治理结构,在《公司章程》、《股东大会议事规则》、《董事会议事规则》、《独立董事工作制度》、《关联交易管理制度》等制度中对关联交易的决策权力、决策程序、回避表决制度及信息披露义务作出了明确的规定,以保证公司关联交易的公允性,并确保关联交易不损害公司及其他中小股东的利益。

此外,实际控制人中化集团和控股股东中化股份出具了《关于减少并规范关联交易和避免资金占用的承诺》,承诺如下:

“一、本公司将采取合法及有效的措施,促使本公司以及本公司控制的下属其他单位尽量避免和减少与中化能源之间发生不必要的关联交易。

二、对于无法避免或者有合理理由而发生的关联交易,则本公司将促使该等

关联交易按照公平、合理和正常商业交易的条件进行，并且严格按照国家有关法律、法规及中化能源公司章程的规定履行相关审议及披露程序；涉及需要回避表决的事项，本公司将严格执行回避表决制度，不干涉董事和/或股东对关联交易的审议。

三、本公司及本公司控制的下属其他单位在与中化能源及其控制的企业进行关联交易时，原则上遵循市场公允价格定价，不会利用关联交易转移、输送利润，亦不利用关联交易从事任何损害中化能源及其控制的企业利益的行为。

四、本公司或本公司控制的其他单位不会利用本企业在中化能源的地位和影响，违规占用或转移中化能源的资产或资金，或要求中化能源违规提供担保。

五、自本承诺函出具之日起，如本公司违反上述承诺导致中化能源及其公众投资者遭受任何损失或支出，本公司将依法承担赔偿责任。”

第八章 董事、监事、高级管理人员

一、董事、监事、高级管理人员

(一) 董事

根据《公司章程》，公司董事会由 12 名董事组成，设董事长 1 人，由董事会以全体董事的过半数选举产生。

截至本招股说明书签署日，公司现任 12 名董事的基本情况如下表所示：

| 姓名 | 职务 | 本届任期 | 提名人 |
|-----|-------|------------------|------|
| 杨华 | 董事长 | 2019年11月至2021年6月 | 中化股份 |
| | 非执行董事 | 2019年11月至2021年6月 | |
| 江正洪 | 执行董事 | 2018年6月至2021年6月 | 中化股份 |
| | 总经理 | 2018年6月至2021年6月 | |
| 钟韧 | 执行董事 | 2018年6月至2021年6月 | 中化股份 |
| | 副总经理 | 2018年6月至2021年6月 | |
| 李昕 | 执行董事 | 2018年9月至2021年6月 | 中化股份 |
| | 副总经理 | 2018年6月至2021年6月 | |
| | 董事会秘书 | 2018年7月至2021年6月 | |
| 张爱荣 | 执行董事 | 2018年7月至2021年6月 | 中化股份 |
| | 财务总监 | 2018年6月至2021年6月 | |
| 陈树民 | 非执行董事 | 2018年6月至2021年6月 | 中化股份 |
| 周兴 | 非执行董事 | 2020年3月至2021年6月 | 农银投资 |
| 张会涛 | 非执行董事 | 2020年3月至2021年6月 | 工银投资 |
| 胡定旭 | 独立董事 | 2018年11月至2021年6月 | 中化股份 |
| 叶礼德 | 独立董事 | 2018年11月至2021年6月 | 中化股份 |
| 宁向东 | 独立董事 | 2018年11月至2021年6月 | 中化股份 |
| 邱致中 | 独立董事 | 2020年11月至2021年6月 | 中化股份 |

公司全体董事简历如下：

杨华先生，1961 年 5 月出生，中国国籍，无境外长期居留权，美国麻省理工学院斯隆管理学院工商管理硕士，教授级高级经济师。杨先生历任海洋石油勘探开发研究中心油藏工程研究室主任、开发研究部经理，中国海洋石油总公司海外发展部副总地质师、副经理，中国海洋石油有限公司高级副总裁、首席财务官、

执行副总裁，中国海洋石油总公司总经理助理、副总经理、党组成员、董事、总经理、董事长、党组书记（期间先后担任中国海洋石油有限公司总裁、副董事长、首席执行官、董事长），中国海洋石油集团有限公司董事长、党组书记。杨先生现任中国中化集团有限公司党组副书记、董事、总经理，中国中化股份有限公司董事、总经理，本公司董事长，中化国际（控股）股份有限公司董事长，中化美洲集团公司董事长、总经理，中化欧洲集团公司董事长。

江正洪先生，1961年3月出生，中国国籍，无境外长期居留权，华东理工大学工学博士，教授级高级经济师。江先生历任上海高桥石化公司炼油厂催二车间副主任、副主任（主持工作）、主任，上海高桥石化公司劳动工资处副处长，上海高桥石化公司经理助理、副经理、经理，中国石化上海高桥分公司代表，镇海炼化化工股份有限公司党委书记、副总经理，中国石化镇海炼化分公司副经理、代表、经理，中国石油化工股份有限公司副总裁兼企业改革管理部主任。江先生现任中国中化集团有限公司党组成员、副总经理，本公司党委书记、执行董事、总经理，中化泉州石化有限公司董事长。

钟韧先生，1966年9月出生，中国国籍，无境外长期居留权，对外经济贸易大学EMBA。钟先生历任中化香港石油国际有限公司原油部经理，中化国际石油公司原油部科长、副总经理、总经理，中化国际石油公司副总经理，中国中化集团公司石油中心副主任，中国中化集团公司总经理助理。钟先生现任中国中化集团有限公司党组成员、副总经理，本公司党委委员、执行董事、副总经理，中化石油有限公司党委书记、执行董事、总经理，舟山国家石油储备基地有限责任公司董事长。

李昕先生，1970年11月出生，中国国籍，无境外长期居留权，对外经济贸易大学经济学硕士、中欧国际工商学院EMBA，高级经济师。李先生历任中国化工进出口总公司总裁办公室秘书科经理、总裁办公室副主任、人力资源部副总经理，中化国际贸易股份有限公司人力资源部总经理，中国中化集团公司人力资源部总经理，中化石油勘探开发有限公司党委副书记、纪委书记、常务副总经理、党委书记、总经理。李先生现任本公司党委委员、执行董事、副总经理、董事会秘书，中化石油勘探开发有限公司董事长。

张爱荣女士，1967年2月出生，中国国籍，无境外长期居留权，厦门大学

EMBA，高级会计师。张女士历任中国化工进出口总公司财会本部资金处资金科科长、财会部海外财务科经理，中化国际石油（伦敦）有限公司财务部经理，中化化肥有限公司财务部副总经理，中化石油有限公司财务部副总经理，中国中化集团公司资金管理部副总经理，中化石油有限公司财务总监。张女士现任本公司党委委员、执行董事、财务总监，中化石油勘探开发有限公司监事，中化石油销售有限公司监事，中化能源香港有限公司董事，北京化诚新环球投资有限责任公司董事，中石化中化成品油销售有限公司监事会主席。

陈树民先生，1966年10月出生，中国国籍，无境外长期居留权，厦门大学EMBA，正高级会计师。陈先生历任中国化工进出口总公司财会本部财务处财务科科长，中国化工进出口总公司亚洲集团公司财务部经理，中国化工进出口总公司财务部经理，中国中化集团公司会计管理部总经理，中国中化集团公司金融事业部党委委员、副总裁。陈先生现任中国中化集团有限公司副总会计师、财务部总监，本公司非执行董事，中化帝斯曼制药有限公司董事长，广柏有限公司董事，广柏制药有限公司董事，中化资本有限公司董事，中化资本投资管理有限责任公司董事。

周兴先生，1971年10月出生，中国国籍，无境外长期居留权，对外经济贸易大学金融学硕士，高级经济师。周先生曾任中国农业银行股份有限公司总行营业部资金财务部经理、中国农业银行股份有限公司总行大客户部/总行营业客户三处处长。周先生现任本公司非执行董事，中国农业银行股份有限公司总行大客户部/营业部副总裁。

张会涛先生，1975年12月出生，中国国籍，无境外长期居留权，北京大学光华管理学院经济学硕士，金融风险管理师（FRM）。张先生曾任中国工商银行股份有限公司北京市分行投资银行部高级经理。张先生现任本公司非执行董事，中国工商银行股份有限公司北京市分行投资银行部资深经理。

胡定旭先生，1954年9月出生，中国（香港）籍，拥有英国长期居留权，英格兰及威尔斯特许公认会计师公会专业会计师，香港会计师公会会员。胡先生历任香港医院管理局主席，安永会计师事务所远东及中国区主席，香港总商会主席及智经研究中心主席，中国农业银行股份有限公司独立非执行董事，SincereWatch（HongKong） Limited 执行董事、副主席，香港特别行政区土地供

应专责小组成员。胡先生现任公司独立董事，华润医疗控股有限公司董事长、独立非执行董事，粤海投资有限公司独立非执行董事，电能实业有限公司的独立非执行董事，中国太平保险控股有限公司独立非执行董事，CStone Pharmaceuticals 独立非执行董事，杭州启明医疗器械股份有限公司独立非执行董事，欧康维视生物独立非执行董事，三菱 UFJ 银行总顾问，中国人民政治协商会议全国委员会常委，国家中医药管理局国际合作首席顾问及中医药改革发展专家咨询委员会委员，香港特别行政区行政长官创新及策略发展顾问团成员，香港政府太平绅士、金紫荆星章获得者。

叶礼德先生，1963 年 3 月出生，中国（香港）籍，无境外长期居留权，英国伦敦国王学院法学学士，具有香港、新加坡、英国及澳大利亚律师职业资格。叶先生历任香港美邦律师事务所合伙人，香港律师会会长，天士力生物医药股份有限公司独立非执行董事。叶先生现任公司独立董事，香港政府太平绅士，香港司法人员薪俸及服务条件常务委员会委员，香港银行业复核审裁处成员、法律教育及培训常设委员会会员及优质教育基金督导委员会推广及宣传专责委员会主席，香港政府积金易平台有限公司非执行董事，香港会计师公会调查小组 A 召集人及监管监督委员会委员，香港联交所上市委员会委员，高鑫零售有限公司独立非执行董事，香港教育大学校董事会副主席，伦敦国王学院香港基金会董事，金融纠纷调解中心董事会主席，中国人民政治协商会议广东省委员会委员，郭叶陈律师事务所合伙人。

宁向东先生，1965 年 5 月出生，中国国籍，无境外长期居留权，清华大学经济管理学院数量经济学专业博士，清华大学经济管理学院教授、博士生导师。宁先生历任歌尔声学股份有限公司独立董事，大唐电信科技股份有限公司独立董事，宏源证券股份有限公司独立董事，山推工程机械股份有限公司独立董事，航天科技控股集团股份有限公司独立董事，中国南方航空股份有限公司独立非执行董事，四川长虹电器股份有限公司独立董事，阳光城集团股份有限公司独立董事，潍柴动力股份有限公司独立非执行董事。宁先生现任公司独立董事，深圳光峰科技股份有限公司独立非执行董事，北京升格教育科技有限公司监事。

邱致中先生，1955 年 5 月出生，中国（香港）籍，无境外长期居留权，哈佛大学商学院工商管理硕士。邱先生历任龙科基金和龙科创业投资管理有限公司

董事长, 荷兰银行董事总经理、亚太区副主席暨大中华区执行主席, 荷兰银行(中国)有限公司董事长, 荷银租赁(中国)有限公司董事长, 英国巴克莱银行集团董事总经理、亚太地区副主席暨大中华区主席, 子午线资本(亚洲)有限公司主席, 无锡尚德电力独立非执行董事, Mac Andrews & Forbes 集团资深顾问, 于 1994 和 1995 年分别被《全球金融》杂志评为“全球 50 位最受青睐的金融家”和“全球 50 位金融衍生产品超级明星”之一。邱先生现任本公司独立董事, 中国海洋石油有限公司独立非执行董事及提名委员会成员, 卢旺达共和国驻香港特别行政区名誉领事。

(二) 监事

根据《公司章程》，公司监事会由 3 名监事组成。监事会应当包括股东代表和适当比例的公司职工代表，其中职工代表的比例不低于 1/3。监事会中的职工代表由公司职工通过职工代表大会、职工大会或者其他形式民主选举产生。监事会设主席 1 人，由全体监事过半数选举产生。监事会主席召集和主持监事会会议；监事会主席不能履行职务或者不履行职务的，由半数以上监事共同推举一名监事召集和主持监事会会议。

截至本招股说明书签署日，公司现任 3 名监事的基本情况如下表所示：

| 姓名 | 职务 | 本届任期 | 提名人 |
|-----|--------|-----------------|--------|
| 陈爱华 | 监事会主席 | 2018年6月至2021年6月 | 中化股份 |
| 李波 | 职工代表监事 | 2020年8月至2021年6月 | 职工民主选举 |
| 王雪 | 职工代表监事 | 2018年6月至2021年6月 | 职工民主选举 |

公司全体监事简历如下：

陈爱华女士，1972 年 1 月出生，中国国籍，无境外长期居留权，北京化工大学工学学士。陈女士历任中国中化集团公司风险管理部客户信用管理部副经理、流程质量认证部经理、综合管理部经理，中国中化集团公司风险管理部副总经理、审计稽核部副总经理、审计合规部副总监。陈女士现任中国中化集团有限公司审计合规部总监、党组巡视办主任，本公司监事会主席，中化泉州石化有限公司监事会主席，中化集团财务有限责任公司监事，中化投资发展有限公司监事，中化信息技术有限公司监事，中化投资（聊城）有限公司监事。

李波先生，1975 年 3 月出生，中国国籍，无境外长期居留权，大连理工大

工学学硕士，中级经济师。李先生历任北京市石油化工产品开发供应有限公司总经理助理、总经理，中化泉州石化有限公司总经理助理、党委委员、副总经理，中化辽宁有限公司党委书记、总经理，中化石化销售有限公司筹备组组长。李先生现任本公司职工监事、总经理助理，中化石化销售有限公司党委书记、执行董事、总经理，中化能源科技有限公司执行董事、总经理，中化石化电子商务（上海）有限公司董事。

王雪女士，1971年1月出生，中国国籍，无境外长期居留权，中国人民大学管理学硕士，高级会计师。王女士历任中国中化集团公司审计稽核部经理（期间先后兼任中化石油勘探开发有限公司审计室副主任(主持工作)、审计室主任），本公司监察审计部主任、流程与信息化部总经理。王女士现任本公司监事、纪委副书记、企业管理部总经理，中化能源科技有限公司监事。

（三）高级管理人员

截至本招股说明书签署日，公司高级管理人员的基本情况如下表所示：

| 姓名 | 职务 |
|-----|-----------------|
| 江正洪 | 执行董事、总经理 |
| 钟韧 | 执行董事、副总经理 |
| 李昕 | 执行董事、副总经理、董事会秘书 |
| 张爱荣 | 执行董事、财务总监 |
| 张强 | 副总经理、首席技术官 |
| 曾晓渝 | 副总经理 |
| 韩冰 | 副总经理 |
| 胡斌 | 首席信息官 |

公司全体高级管理人员简历如下：

江正洪先生，简历请参见本章“一、董事、监事、高级管理人员”之“（一）董事”的相关内容。

钟韧先生，简历请参见本章“一、董事、监事、高级管理人员”之“（一）董事”的相关内容。

李昕先生，简历请参见本章“一、董事、监事、高级管理人员”之“（一）董事”的相关内容。

张爱荣女士, 简历请参见本章“一、董事、监事、高级管理人员”之“(一)董事”的相关内容。

张强先生, 1967年3月出生, 中国国籍, 无境外长期居留权, 中国石油大学(华东)工学学士, 教授级高级工程师。张先生历任北京燕山石化炼油厂生产技术处处长助理、重整加氢联合车间主任, 北京燕山石化炼油厂副总工程师, 中化泉州石化有限公司副总工程师、副总经理、常务副总经理、党委副书记、总经理、党委书记。张先生现任本公司党委委员、副总经理、首席技术官兼创新与战略部总经理, 中化泉州石化有限公司董事。

曾晓渝先生, 1969年2月出生, 中国国籍, 无境外长期居留权, 清华大学工学硕士、中欧国际工商学院EMBA, 高级国际商务师。曾先生历任中化国际石油(伦敦)有限公司交易员, 中化国际石油公司风险管理部总经理, 中化国际石油公司总经理助理, 中化石油有限公司副总经理兼中石化中化成品油销售有限公司总经理, 中国中化集团公司石油中心副主任, 中化石油销售有限公司党委书记、总经理。曾先生现任本公司党委委员、副总经理。

韩冰先生, 1968年7月出生, 中国国籍, 无长期境外居留权, 中国人民大学经济学学士, 高级政工师。韩先生历任中国化工进出口总公司总裁办公室主任助理, 中国中化集团公司办公厅副主任。韩先生现任本公司党委副书记、副总经理。

胡斌先生, 1966年6月出生, 中国国籍, 无境外居留权, 清华大学工学硕士, 工程师。胡先生历任中化香港集团公司电脑部副科长, 中化电子公司技术部经理, 中国中化集团公司信息技术部副总经理(主持工作), 青岛中化实业有限公司交易管理部总经理, 中化山东进出口(集团)公司总经理, 中国中化集团公司行政事务部副总经理、信息技术部总经理、办公厅副主任。胡先生现任本公司党委委员、首席信息官。

(四) 董事、监事的提名和选聘情况

1、董事提名和选聘情况

公司董事会由12名董事组成, 分别为杨华、江正洪、钟韧、李昕、张爱荣、陈树民、周兴、张会涛、胡定旭、叶礼德、宁向东、邱致中。其中胡定旭、叶礼

德、宁向东、邱致中为独立董事。

2018年6月8日,公司召开创立大会暨第一次股东大会,选举张伟、江正洪、钟韧、张增根、陈树民为公司董事,组成公司第一届董事会,任期自公司成立之日起算三年。同日公司第一届董事会第一次会议选举张伟为第一届董事会董事长。

2018年7月24日,公司召开2018年第二次临时股东大会,审议并通过《关于增选董事会成员的议案》,同意增选张爱荣、胡定旭、叶礼德、宁向东为公司董事,其中张爱荣为公司执行董事,胡定旭、叶礼德、宁向东为公司独立非执行董事。

2018年9月14日,公司召开2018年第四次临时股东大会,同意张增根不再担任公司第一届董事会董事,选举李昕为公司第一届董事会董事,任期至第一届董事会届满之日止。

2018年11月6日,公司召开2018年第五次临时股东大会,同意将公司独立董事胡定旭、叶礼德、宁向东任期调整为自该次大会议案通过之日起至第一届董事会届满之日止。

2019年11月1日,公司2019年第四次临时股东大会同意免去张伟的董事职务。同日,公司第一届董事会第十二次会议选举杨华为公司第一届董事会董事长,任期与第一届董事会任期相同。

2020年3月6日,公司2020年第一次临时股东大会根据农银投资和工银投资的提名,选举周兴、张会涛为公司董事,任期自股东大会委任之日起至第一届董事会任期结束之日止。

2020年11月30日,公司2020年第四次临时股东大会选举邱致中为公司第一届董事会独立董事,任期自公司股东大会通过之日起至公司第一届董事会任期届满之日止。

2、监事提名和选聘情况

公司监事会由3名监事组成,分别为陈爱华、李波、王雪。其中陈爱华为监事会主席,李波、王雪为职工代表监事。监事的任期每届为三年,监事任期届满,

连选可以连任。

2018年6月8日,中化实业职工代表大会选举王雪、杨天威为职工代表监事。同日,公司召开创立大会暨第一次股东大会选举陈爱华为公司监事,与两名职工代表监事杨天威、王雪共同组成公司第一届监事会,任期自公司成立之日起算三年。同日,公司召开第一届监事会第一次会议,全体监事选举陈爱华担任公司监事会主席。

2020年8月20日,公司召开2020年第一次职工代表大会,选举李波为职工监事,杨天威不再担任职工监事。

二、董事、监事及高级管理人员相互之间的关系及兼职情况

(一) 董事、监事及高级管理人员相互之间的关系

截至本招股说明书签署日,本公司董事、监事及高级管理人员相互之间均不存在亲属关系。

(二) 董事、监事及高级管理人员的兼职情况

截至本招股说明书签署日,本公司董事、监事及高级管理人员的对外兼职情况如下表所示:

| 姓名 | 在本公司任职 | 兼职单位 | 兼职职务 | 兼职单位与本公司的关联关系 |
|-----|-----------------|------------------|--------------|---------------|
| 杨华 | 董事长 | 中国中化集团有限公司 | 董事、党组副书记、总经理 | 实际控制人 |
| | | 中国中化股份有限公司 | 董事、总经理 | 控股股东 |
| | | 中化国际(控股)股份有限公司 | 董事长 | 同一控股股东控制 |
| | | 中化美洲集团公司 | 董事长、总经理 | 同一实际控制人控制 |
| | | 中化欧洲集团公司 | 董事长 | 同一控股股东控制 |
| 江正洪 | 执行董事、总经理 | 中国中化集团有限公司 | 党组成员、副总经理 | 实际控制人 |
| 钟韧 | 执行董事、副总经理 | 中国中化集团有限公司 | 党组成员、副总经理 | 实际控制人 |
| | | 舟山国家石油储备基地有限责任公司 | 董事长 | - |
| 李昕 | 执行董事、副总经理、董事会秘书 | 中化石油勘探开发有限公司 | 董事长 | 同一控股股东控制 |
| 张爱荣 | 执行董事、财 | 中化石油勘探开发有限公司 | 监事 | 同一控股股东控 |

| 姓名 | 在本公司任职 | 兼职单位 | 兼职职务 | 兼职单位与本公司的关联关系 |
|-----|---------|------------------------|--------------------|---------------|
| | 财务总监 | | | 制 |
| | | 北京化诚新环球投资有限责任公司 | 董事 | 实际控制人参股 |
| | | 中石化中化成品油销售有限公司 | 监事会主席 | 发行人合营 |
| 陈树民 | 非执行董事 | 中国中化集团有限公司 | 副总会计师、财务部总监 | 实际控制人 |
| | | 中化帝斯曼制药有限公司 | 董事长 | 实际控制人参股 |
| | | 广柏有限公司 | 董事 | 同一实际控制人控制 |
| | | 广柏制药有限公司 | 董事 | 同一实际控制人控制 |
| | | 中化资本有限公司 | 董事 | 同一控股股东控制 |
| | | 中化资本投资管理有限责任公司 | 董事 | 同一控股股东控制 |
| 周兴 | 非执行董事 | 中国农业银行股份有限公司总行 | 大客户部/营业部副总裁 | - |
| 张会涛 | 非执行董事 | 中国工商银行股份有限公司北京市分行 | 投资银行部资深经理 | - |
| 胡定旭 | 独立非执行董事 | 中国政府 | 中国人民政治协商会议全国委员会常委 | - |
| | | 国家中医药管理局 | 中医药改革发展专家咨询委员会委员 | |
| | | | 国家中医药管理局国际合作首席顾问 | |
| | | 香港政府 | 行政长官创新及策略发展顾问团成员 | - |
| | | 华润医疗控股有限公司 | 董事长、独立非执行董事 | - |
| | | 粤海投资有限公司 | 独立非执行董事 | - |
| | | 电能实业有限公司 | 独立非执行董事 | - |
| | | 中国太平保险控股有限公司 | 独立非执行董事 | - |
| | | CStone Pharmaceuticals | 独立非执行董事 | - |
| | | 杭州启明医疗器械股份有限公司 | 独立非执行董事 | - |
| | | 欧康维视生物 | 独立非执行董事 | - |
| | | 三菱UFJ银行 | 总顾问 | - |
| 叶礼德 | 独立非执行董事 | 中国政府 | 中国人民政治协商会议广东省委员会委员 | - |
| | | 香港政府 | 太平绅士 | - |
| | | | 积金易平台有限公司非执行董事 | |
| | | | 司法人员薪俸及服务条件常务委员会委员 | - |

| 姓名 | 在本公司任职 | 兼职单位 | 兼职职务 | 兼职单位与本公司的关联关系 |
|------------|---------|----------------|-------------------------|---------------|
| | | | 银行业复核审裁处成员 | - |
| | | | 法律教育及培训常设委员会会员 | - |
| | | | 优质教育基金督导委员会推广及宣传专责委员会主席 | - |
| | | 香港教育大学 | 校董会副主席 | - |
| | | 香港会计师公会 | 监管督查委员会委员 | - |
| | | | 香港会计师公会调查小组A召集人 | |
| | | 伦敦国王学院 | 香港基金会董事 | - |
| | | 金融纠纷调解中心 | 董事会主席 | - |
| | | 香港联交所 | 上市委员会委员 | - |
| | | 高鑫零售有限公司 | 独立非执行董事 | - |
| 香港郭叶陈律师事务所 | 合伙人 | - | | |
| 宁向东 | 独立非执行董事 | 清华大学 | 教授、博士生导师 | - |
| | | 深圳光峰科技股份有限公司 | 独立非执行董事 | - |
| | | 北京升格教育科技有限公司 | 监事 | |
| 邱致中 | 独立非执行董事 | 卢旺达共和国驻香港特别行政区 | 名誉领事 | - |
| | | 中国海洋石油有限公司 | 独立非执行董事、提名委员会成员 | - |
| 陈爱华 | 监事会主席 | 中国中化集团有限公司 | 审计合规部总监、党组巡视办主任 | 实际控制人 |
| | | 中化集团财务有限责任公司 | 监事 | 同一控股股东控制 |
| | | 中化投资发展有限公司 | 监事 | 同一实际控制人控制 |
| | | 中化信息技术有限公司 | 监事 | 同一实际控制人控制 |
| | | 中化投资（聊城）有限公司 | 监事 | 同一实际控制人控制 |

除上述人员外，公司其他董事、监事及高级管理人员不存在对外兼任董事、监事及高级管理人员的情况。

三、董事、监事、高级管理人员及其近亲属持股情况

截至本招股说明书签署日，本公司董事、监事、高级管理人员及其近亲属不存在以任何方式直接或间接持有本公司股份的情况。

四、董事、监事及高级管理人员的对外投资情况

截至本招股说明书签署日,本公司董事、监事及高级管理人员均无直接或间接投资的其他企业。

五、董事、监事及高级管理人员最近一年从发行人及其关联企业领取收入的情况

2020年,公司董事、监事及高级管理人员从公司领取薪酬情况如下表所示:

| 姓名 | 职务 | 2020年从公司领取薪酬 (万元) | 是否在关联企业领薪 |
|-----|-----------------|----------------------|-----------|
| 杨华 | 非执行董事、董事长 | - | 是 |
| 江正洪 | 执行董事、总经理 | 86.28 | 否 |
| 钟韧 | 执行董事、副总经理 | 63.48 | 否 |
| 李昕 | 执行董事、副总经理、董事会秘书 | 250.36 | 否 |
| 张爱荣 | 执行董事、财务总监 | 414.81 | 否 |
| 陈树民 | 非执行董事 | - | 是 |
| 张会涛 | 非执行董事 | - | 是 |
| 周兴 | 非执行董事 | - | 是 |
| 胡定旭 | 独立非执行董事 | 19.00 | 否 |
| 叶礼德 | 独立非执行董事 | 19.00 | 否 |
| 宁向东 | 独立非执行董事 | 19.00 | 否 |
| 邱致中 | 独立非执行董事 | 1.57 | 否 |
| 陈爱华 | 监事会主席 | - | 是 |
| 李波 | 职工代表监事 | 32.99 | 否 |
| 王雪 | 职工代表监事 | 166.23 | 否 |
| 张强 | 副总经理、首席技术官 | 281.08 | 否 |
| 曾晓渝 | 副总经理 | 279.72 | 否 |
| 韩冰 | 副总经理 | 229.62 | 否 |
| 胡斌 | 首席信息官 | 300.54 | 否 |

六、董事、监事及高级管理人员与本公司签订的协议、所作承诺及其履行情况

(一) 签订协议情况

截至本招股说明书签署日,除江正洪、钟韧及独立董事外,在本公司任职并领薪的董事、监事、高级管理人员与公司签订了《劳动合同》,独立董事与公司签订了《聘任协议》,江正洪、钟韧因接受中共中央组织部任命,未与公司签署《劳动合同》。

(二) 董事、监事及高级管理人员作出的重要承诺

截至本招股说明书签署日,公司董事、监事及高级管理人员作出的重要承诺请参见本招股说明书“重大事项提示”之相关承诺内容。

七、董事、监事及高级管理人员的任职资格

截至本招股说明书签署日,本公司董事、监事及高级管理人员的任职资格均符合相关法律、法规及《公司章程》的规定。

八、董事、监事及高级管理人员在近三年内变动情况

截至本招股说明书签署日,近三年内公司董事、监事及高级管理人员变动情况如下:

(一) 董事变动情况

报告期期初,公司前身中化实业设立执行董事1人,为张增根。报告期内,公司董事变化情况如下:

| 时间 | 产生/变化原因 | 产生/变化情况 |
|------------|----------------------|---|
| 2018年1月30日 | 执行董事变更 | 中化实业召开第一届第二次股东会会议,同意免去张增根的执行董事职务,选举江正洪为执行董事 |
| 2018年6月8日 | 公司改制为股份有限公司;选举董事、董事长 | 公司召开创立大会暨第一次股东大会,选举张伟、江正洪、钟韧、张增根、陈树民为公司董事,组成公司第一届董事会;公司召开第一届董事会第一次会议,选举张伟为公司董事长 |

| 时间 | 产生/变化原因 | 产生/变化情况 |
|-------------|----------------|--|
| 2018年7月24日 | 新增公司董事；选举独立董事 | 公司召开2018年第二次临时股东大会，增选张爱荣为公司第一届董事会执行董事，选举胡定旭、叶礼德、宁向东为公司第一届董事会独立非执行董事 |
| 2018年9月14日 | 董事变更 | 公司召开2018年第四次临时股东大会，张增根不再担任公司第一届董事会董事，选举李昕为公司第一届董事会董事 |
| 2018年11月6日 | 调整独立董事任期 | 公司召开2018年第五次临时股东大会，将公司独立董事胡定旭、叶礼德、宁向东任期调整为自该议案通过之日起，结束时间均与公司第一届董事会其他六名董事任期结束时间相同。 |
| 2019年11月1日 | 免去公司董事；变更公司董事长 | 公司召开2019年第四次临时股东大会，张伟不再担任公司第一届董事会董事，选举杨华为公司第一届董事会董事；公司召开第一届董事会第十二次会议选举杨华为第一届董事会董事长 |
| 2020年3月6日 | 新增公司董事 | 公司召开2020年第一次临时股东大会，增选周兴、张会涛为公司第一届董事会非执行董事 |
| 2020年11月30日 | 新增公司独立董事 | 公司召开2020年第四次临时股东大会，选举邱致中为公司第一届董事会独立非执行董事 |

(二) 监事变动情况

报告期期初，公司前身中化实业设立监事1人，为杜晓健。报告期内，公司监事变化情况如下：

| 时间 | 产生/变化原因 | 产生/变化情况 |
|------------|-------------|---|
| 2018年6月8日 | 选举职工代表监事 | 中化实业职工代表大会，选举王雪、杨天威为职工代表监事，杜晓健不再担任监事 |
| 2018年6月8日 | 公司改制为股份有限公司 | 公司召开创立大会暨第一次股东大会，选举陈爱华为监事，与职工代表监事杨天威、王雪共同组成发行人第一届监事会；公司召开第一届监事会第一次会议，选举陈爱华担任公司监事会主席 |
| 2020年8月20日 | 变更职工代表监事 | 公司召开2020年第一次职工代表大会，选举李波为职工监事，杨天威不再担任职工监事 |

(三) 高级管理人员变动情况

报告期期初，公司设立高管5人，分别为张增根、林渝、笕京、韩平、李廷超。报告期内，公司高管变化情况如下：

| 时间 | 产生/变化原因 | 产生/变化情况 |
|------------|-------------|---|
| 2018年1月30日 | 变更经理 | 中化实业执行董事作出决定，同意解除张增根的经理职务，同意聘任江正洪为经理 |
| 2018年6月8日 | 公司改制为股份有限公司 | 公司召开第一届董事会第一次会议，聘任江正洪为公司总经理，钟韧、张增根、李昕、张强、曾晓渝、任兵、费宝林为公司副经理 |

| 时间 | 产生/变化原因 | 产生/变化情况 |
|------------|----------|--|
| | | 理，张爱荣为总会计师 |
| 2018年7月16日 | 任命董事会秘书 | 公司召开第一届董事会第二次会议，聘任李昕为公司董事会秘书 |
| 2018年9月14日 | 新增高级管理人员 | 公司召开第一届董事会第五次会议，聘任韩冰任公司副总经理；聘任胡斌任公司首席信息官 |
| 2021年1月3日 | 确认高级管理人员 | 公司召开第一届董事会第二十二次会议，确认公司高级管理人员为：总经理江正洪，副总经理钟韧、李昕（兼任董事会秘书）、张强（兼任首席技术官）、曾晓渝、韩冰，首席信息官胡斌，财务总监张爱荣 |

最近三年，公司董事、监事及高级管理人员的变动主要为进一步完善公司的法人治理结构进行的增选、调整，以及因工作职务调整和增资扩股引入战略投资者而出现的相关变动。公司上述董事、监事及高级管理人员的变动均履行了必要的法律程序，符合相关法律、法规和《公司章程》的规定，未发生对公司的持续经营和本次发行上市构成不利影响的重大变动。

第九章 公司治理结构

一、概述

本公司自股份公司设立以来,按照《公司法》、《证券法》、《上市公司治理准则》、《上市公司股东大会规则》、《上市公司章程指引》等法律法规及《公司章程》的规定,建立了由股东大会、董事会、监事会、高级管理人员组成的公司治理结构,形成了权力机构、决策机构、监督机构和管理层之间权责明确、运作规范的相互协调和相互制衡机制。公司董事会下设战略与投资委员会、审计委员会、提名委员会及薪酬与考核委员会,为董事会重大决策提供咨询、建议,保证董事会议事、决策的专业化、高效化。

上述人员和机构能够按照国家法律法规和公司章程的规定,履行各自的权利和义务,能够切实保护中小股东的利益,未出现重大违法违规行为。

二、股东大会、董事会及监事会依法运行情况

公司及时根据现行法律法规要求,按照法定程序审议修订了《公司章程》。公司2021年第一次临时股东大会,审议通过了上市后适用的《公司章程(草案)》。报告期内,股东大会、董事会及监事会等各机构运行规范。

(一) 股东大会制度的建立健全及运行情况

1、股东大会制度

根据《公司章程(草案)》及《股东大会议事规则》规定,股东大会是公司的权力机构,依法行使以下职权:

“(一) 决定公司的经营方针和投资计划;

(二) 选举和更换董事和非由职工代表担任的监事,决定有关董事、监事的报酬事项;

(三) 审议批准董事会的报告;

(四) 审议批准监事会的报告;

(五) 审议批准公司的年度财务预算方案、决算方案;

- (六) 审议批准公司的利润分配方案和弥补亏损方案;
- (七) 对公司增加或者减少注册资本作出决议;
- (八) 对发行公司债券作出决议;
- (九) 对公司合并、分立、解散、清算或者变更公司形式作出决议;
- (十) 修改公司章程;
- (十一) 对公司聘用、解聘会计师事务所作出决议, 决定会计师事务所的审计费用;
- (十二) 审议公司在一年内购买、出售重大资产超过公司最近一期经审计总资产 30% 的事项;
- (十三) 审议批准本章程第四十三条规定的担保事项;
- (十四) 审议批准变更募集资金用途事项;
- (十五) 审议股权激励计划;
- (十六) 审议法律、行政法规、部门规章或公司章程规定应当由股东大会决定的其他事项。

上述股东大会的职权不得通过授权的形式由董事会或其他机构和个人代为行使。”

2、股东大会的运行情况

自本公司设立以来, 股东大会一直根据《公司法》和《公司章程》的规定规范运作。自整体变更以来, 本公司历次股东大会召开情况如下:

| 序号 | 会议名称 | 召开时间 |
|----|-------------------|------------|
| 1 | 创立大会暨2018年第一次股东大会 | 2018年6月8日 |
| 2 | 2018年度第一次临时股东大会 | 2018年7月16日 |
| 3 | 2018年度第二次临时股东大会 | 2018年7月24日 |
| 4 | 2018年度第三次临时股东大会 | 2018年8月16日 |
| 5 | 2018年度第四次临时股东大会 | 2018年9月14日 |
| 6 | 2018年度第五次临时股东大会 | 2018年11月6日 |
| 7 | 2019年度第一次临时股东大会 | 2019年3月27日 |

| 序号 | 会议名称 | 召开时间 |
|----|-----------------|-------------|
| 8 | 2019年度第二次临时股东大会 | 2019年6月28日 |
| 9 | 2019年度第三次临时股东大会 | 2019年10月14日 |
| 10 | 2019年度第四次临时股东大会 | 2019年11月1日 |
| 11 | 2019年度第五次临时股东大会 | 2019年11月22日 |
| 12 | 2019年度第六次临时股东大会 | 2019年12月10日 |
| 13 | 2019年度第七次临时股东大会 | 2019年12月12日 |
| 14 | 2019年度第八次临时股东大会 | 2019年12月19日 |
| 15 | 2020年度第一次临时股东大会 | 2020年3月6日 |
| 16 | 2020年度第二次临时股东大会 | 2020年3月30日 |
| 17 | 2019年度股东大会 | 2020年6月29日 |
| 18 | 2020年度第三次临时股东大会 | 2020年9月3日 |
| 19 | 2020年第四次临时股东大会 | 2020年11月30日 |
| 20 | 2021年第一次临时股东大会 | 2021年1月14日 |
| 21 | 2021年第二次临时股东大会 | 2021年4月16日 |

(二) 董事会制度的建立健全及运行情况

1、董事会制度

根据《公司章程(草案)》及《董事会议事规则》规定,公司设董事会,对股东大会负责。董事会由12名董事组成,其中4名为独立董事。董事会设董事长1人,以全体董事的过半数选举产生。董事由股东大会选举或更换,并可在任期届满前由股东大会解除其职务。董事每届任期不得超过3年,任期届满可连选连任。董事会对股东大会负责,行使下列职权:

- “ (一) 召集股东大会,并向股东大会报告工作;
- (二) 执行股东大会的决议;
- (三) 决定公司的经营计划和投资方案;
- (四) 制订公司的年度财务预算方案、决算方案;
- (五) 制订公司的利润分配方案和弥补亏损方案;
- (六) 制订公司增加或者减少注册资本、发行债券或其他证券及上市方案;
- (七) 拟订公司重大收购、收购本公司股票或者合并、分立、解散及变更公

司形式的方案；

(八) 在股东大会授权范围内，决定公司对外投资、收购出售资产、资产抵押、对外担保事项、委托理财、关联交易等事项；

(九) 决定公司内部管理机构的设置；

(十) 聘任或者解聘公司总经理、董事会秘书；根据总经理的提名，聘任或者解聘公司副总经理、财务总监等本章程规定的其他高级管理人员，并决定其报酬事项和奖惩事项；

(十一) 制订公司的基本管理制度；

(十二) 制订公司章程修改方案；

(十三) 管理公司信息披露事项；

(十四) 向股东大会提请聘请或更换为公司审计的会计师事务所；

(十五) 听取公司总经理的工作汇报并检查总经理的工作；

(十六) 法律、行政法规、部门规章或本章程授予的其他职权。

董事会决定公司重大问题，应事先听取公司党委的意见。超过股东大会授权范围的事项，应当提交股东大会审议。”

2、董事会的运行情况

自股份公司设立以来，公司第一届董事会共召开了二十四次董事会会议，历次董事会在召集方式、议事程序、表决方式和决议内容等方面均符合有关法律、法规和《公司章程》的规定。

自整体变更以来，本公司历次董事会召开情况如下：

| 序号 | 会议名称 | 召开时间 |
|----|-------------|------------|
| 1 | 第一届董事会第一次会议 | 2018年6月8日 |
| 2 | 第一届董事会第二次会议 | 2018年7月16日 |
| 3 | 第一届董事会第三次会议 | 2018年7月24日 |
| 4 | 第一届董事会第四次会议 | 2018年8月16日 |
| 5 | 第一届董事会第五次会议 | 2018年9月14日 |
| 6 | 第一届董事会第六次会议 | 2018年11月6日 |

| 序号 | 会议名称 | 召开时间 |
|----|---------------|-------------|
| 7 | 第一届董事会第七次会议 | 2018年11月9日 |
| 8 | 第一届董事会第八次会议 | 2019年3月27日 |
| 9 | 第一届董事会第九次会议 | 2019年6月28日 |
| 10 | 第一届董事会第十次会议 | 2019年7月24日 |
| 11 | 第一届董事会第十一次会议 | 2019年10月10日 |
| 12 | 第一届董事会第十二次会议 | 2019年11月1日 |
| 13 | 第一届董事会第十三次会议 | 2019年12月10日 |
| 14 | 第一届董事会第十四次会议 | 2020年3月30日 |
| 15 | 第一届董事会第十五次会议 | 2020年6月19日 |
| 16 | 第一届董事会第十六次会议 | 2020年8月24日 |
| 17 | 第一届董事会第十七次会议 | 2020年9月27日 |
| 18 | 第一届董事会第十八次会议 | 2020年11月15日 |
| 19 | 第一届董事会第十九次会议 | 2020年12月7日 |
| 20 | 第一届董事会第二十次会议 | 2020年12月23日 |
| 21 | 第一届董事会第二十一次会议 | 2020年12月30日 |
| 22 | 第一届董事会第二十二次会议 | 2021年1月3日 |
| 23 | 第一届董事会第二十三次会议 | 2021年3月31日 |
| 24 | 第一届董事会第二十四次会议 | 2021年4月26日 |

(三) 监事会制度的建立健全及运行情况

1、监事会制度

根据《公司章程(草案)》及《监事会议事规则》规定,董事、总经理和其他高级管理人员不得兼任监事。监事的任期每届为3年。监事任期届满,可以连选连任。

公司设监事会。监事会由3名监事组成,监事会设主席1名。监事会主席由全体监事过半数选举产生。监事会主席召集和主持监事会会议;监事会主席不能履行职务或者不履行职务的,由半数以上监事共同推举1名监事召集和主持监事会会议。

监事会应当包括股东代表和适当比例的公司职工代表,其中职工代表的比例不低于1/3。监事会中的职工代表由公司职工通过职工代表大会、职工大会或其他形式民主选举产生。

监事会行使下列职权:

- “ (一) 应当对董事会编制的公司定期报告进行审核并提出书面审核意见;
- (二) 检查公司财务;
- (三) 对董事、高级管理人员执行公司职务的行为进行监督,对违反法律、行政法规、本章程或者股东大会决议的董事、高级管理人员提出罢免的建议;
- (四) 当董事、高级管理人员的行为损害公司的利益时,要求董事、高级管理人员予以纠正;
- (五) 提议召开临时股东大会,在董事会不履行《公司法》规定的召集和主持股东大会职责时召集和主持股东大会;
- (六) 向股东大会提出提案;
- (七) 依照《公司法》第一百五十一条的规定,对董事、高级管理人员提起诉讼;
- (八) 发现公司经营情况异常,可以进行调查;必要时,可以聘请会计师事务所、律师事务所等专业机构协助其工作,费用由公司承担;
- (九) 公司章程规定或股东大会授予的其他职权。”

2、监事会的运行情况

自股份公司设立以来,公司第一届监事会共召开了7次监事会会议,历次监事会在召集方式、议事程序、表决方式和决议内容等方面均符合有关法律、法规和《公司章程》的规定。

自整体变更以来,本公司历次监事会召开情况如下:

| 序号 | 会议名称 | 召开时间 |
|----|-------------|-------------|
| 1 | 第一届监事会第一次会议 | 2018年6月8日 |
| 2 | 第一届监事会第二次会议 | 2018年7月16日 |
| 3 | 第一届监事会第三次会议 | 2020年4月29日 |
| 4 | 第一届监事会第四次会议 | 2020年6月30日 |
| 5 | 第一届监事会第五次会议 | 2020年12月30日 |
| 6 | 第一届监事会第六次会议 | 2021年3月31日 |

| 序号 | 会议名称 | 召开时间 |
|----|-------------|------------|
| 7 | 第一届监事会第七次会议 | 2021年4月23日 |

(四) 独立董事制度的建立健全及运行情况

1、独立董事制度

公司现有独立董事 4 名，独立董事数量、人员构成、任职条件、选举程序等符合《公司章程》、《独立董事工作制度》和中国证监会的有关规定。

按照《独立董事工作制度》，独立董事除具有《公司法》、《公司章程》和其他相关法律、法规赋予董事的职权外，还享有以下特别职权：

(1) 重大关联交易（指公司拟与关联人达成的总额高于 300 万元或者高于公司最近经审计净资产值的 5%的关联交易）应当由独立董事认可后，提交董事会讨论；独立董事在作出判断前，可以聘请中介机构出具独立财务顾问报告，作为其判断的依据。

(2) 向董事会提议聘用或者解聘会计师事务所。

(3) 向董事会提请召开临时股东大会。

(4) 提议召开董事会会议。

(5) 独立聘请外部审计机构和咨询机构。

(6) 可以在股东大会召开前公开向股东征集投票权，但是不得采取有偿或者变相有偿方式进行征集。

(7) 独立董事行使上述职权应当取得全体独立董事的二分之一以上同意。

独立董事除履行上述职责外，还应当对以下事项向董事会或股东大会发表独立意见：

(1) 对外担保。

(2) 重大关联交易。

(3) 提名、任免董事。

(4) 聘任或者解聘高级管理人员。

(5) 董事、高级管理人员的薪酬和股权激励计划。

- (6) 变更募集资金用途。
- (7) 超募资金用于永久补充流动资金和归还银行借款。
- (8) 制定资本公积金转增股本预案。
- (9) 制定利润分配政策、利润分配方案和现金分红方案。
- (10) 因会计准则变更以外的原因作出会计政策、会计估计变更或者重大会计差错更正。
- (11) 公司的财务会计报告被注册会计师出具非标准无保留审计意见。
- (12) 会计师事务所的聘用和解聘。
- (13) 公司管理层收购。
- (14) 公司重大资产重组方案。
- (15) 公司以集中竞价交易方式回购股份。
- (16) 公司内部控制评价报告。
- (17) 公司承诺相关方的承诺变更方案。
- (18) 公司优先股发行对公司各类股东权益的影响。
- (19) 独立董事认为可能损害公司及和中小股东权益的其他事项。
- (20) 法律、法规、规范性文件以及《公司章程》认定的其他事项。

独立董事应当对上述事项发表以下几类意见之一：同意；保留意见及其理由；反对意见及其理由；无法发表意见及其障碍，所发表的意见应当明确、清楚。公司上市后，如有关事项属于需要披露事项，公司应当将独立董事意见予以公告，独立董事出现意见分歧无法达成一致时，董事会应当将各独立董事的意见分别披露。

2、独立董事履职情况

自股份公司选举独立董事以来，独立董事未在董事会及董事会专门委员会会议中就公司有关事项提出过异议。对于公司报告期内发生的关联交易，独立董事发表了独立意见。

随着公司的业务发展和公司治理的日趋完善,独立董事将在公司法人治理结构的完善、公司发展方向和战略的选择、内部控制制度的完善以及中小股东权益的保护等方面发挥更重要的作用。

(五) 董事会秘书制度的建立健全及运行情况

1、董事会秘书制度

2018年7月16日,公司召开第一届董事会第二次会议,聘请李昕担任董事会秘书。

2020年11月15日,公司召开第一届董事会第十八次会议,审议通过了《董事会秘书工作制度》,明确规定了董事会秘书的相关职责。

2、董事会秘书的职责

- (1) 负责公司信息披露管理事务。
- (2) 协助公司董事会加强公司治理机制建设。
- (3) 负责公司投资者关系管理事务,完善公司投资者的沟通、接待和服务工作机制。
- (4) 负责公司股权管理事务。
- (5) 协助公司董事会制定公司资本市场发展战略,协助筹划或者实施公司资本市场再融资或者并购重组事务。
- (6) 负责公司规范运作培训事务,组织公司董事、监事、高级管理人员及其他相关人员接受相关法律法规、规范性文件的培训。
- (7) 提示公司董事、监事、高级管理人员履行忠实、勤勉义务。如知悉前述人员违反相关法律、法规、规范性文件或者《公司章程》,做出或者可能做出相关决策时,应当予以警示,公司上市后,还应当立即向上海证券交易所报告。
- (8) 履行《公司法》、中国证券监督管理委员会和上海证券交易所要求履行的其他职责。

3、董事会秘书履职情况

公司董事会秘书李昕自任职以来,依法筹备了公司历次股东大会和董事会会

议,确保了公司股东大会和董事会会议的依法召开,在改善公司治理上发挥了重要作用,促进了公司的规范运作。

(六) 董事会专门委员会制度的建立健全及运行情况

1、战略与投资委员会的构成与职责

战略与投资委员会委员由3名董事组成,设召集人1名,由董事长担任。战略与投资委员会委员由董事长、1/2以上独立董事或者全体董事的1/3提名,并由董事会选举产生并任命,现任委员为杨华、江正洪、叶礼德,其中杨华担任召集人。

战略与投资委员会主要职责如下:(1)审查公司中长期发展战略及规划报告,并提出相关建议;(2)审查公司年度投资计划,并提出相关建议;(3)审查上报股东大会、董事会审议的投资项目,并提出相关建议;(4)公司董事会授权的其他事宜及相关法律、法规规定的其他事项。

2、审计委员会的构成与职责

审计委员会委员由3名董事组成,其中独立董事应占多数,委员中至少有1名独立董事为会计专业人士。审计委员会设召集人1名,由独立董事担任,并应当为会计专业人士。审计委员会委员由董事长、1/2以上独立董事或者全体董事的1/3提名,由董事会选举产生并任命,现任委员为胡定旭,陈树民,叶礼德,其中胡定旭担任召集人。审计委员会委员原则上须独立于公司的日常经营管理事务。

审计委员会主要职责如下:(1)监督及评估外部审计机构工作,提议聘请或者更换外部审计机构;(2)指导内部审计工作;(3)审阅公司的财务信息及其披露;(4)协调管理层、内部审计部门及相关部门与外部审计机构的沟通;(5)指导公司有关内控、公司治理合规等相关工作,并向公司董事会提供建议;(6)审查公司重大关联交易;(7)公司董事会授权的其他事宜及相关法律、法规规定的其他事项。

3、提名委员会的构成与职责

提名委员会委员由3名董事组成,其中独立董事2名,其他董事1名。提名

委员会设召集人 1 名，由独立董事担任。提名委员会委员由董事长、1/2 以上独立董事或者全体董事的 1/3 提名，由董事会选举产生并任命，现任委员为邱致中、江正洪、宁向东，其中邱致中担任召集人。

提名委员会主要职责如下：（1）根据公司经营活动情况、资产规模和股权结构对董事会的架构、规模和构成向董事会提出建议；（2）研究董事、高级管理人员的选择标准和程序并提出建议；（3）广泛搜寻合格的董事候选人、高级管理人员人选；（4）按照有关规定，提名董事候选人并进行审查，向董事会提名总经理、董事会秘书人选并进行审查，并对总经理提出的副总经理、财务总监等其他高级管理人员人选进行审查并提出建议；（5）公司董事会授权的其他事宜及相关法律、法规规定的其他事项。

4、薪酬与考核委员会的构成与职责

薪酬与考核委员会成员由 3 名董事组成，其中独立董事 2 名，其他董事一名。薪酬与考核委员会设召集人 1 名，由独立董事担任。薪酬与考核委员会委员由董事长、1/2 以上独立董事或者全体董事的 1/3 提名，由董事会选举产生并任命，现任委员为宁向东，钟韧，胡定旭，其中宁向东担任召集人。

薪酬与考核委员会主要职责如下：（1）根据董事及高级管理人员管理岗位的主要范围、职责、重要性以及行业相关岗位的薪酬水平，研究制订董事及高级管理人员的薪酬（包括但不限于现金性薪酬收入）政策以及方案；（2）研究拟定因董事及高级管理人员行为失当而解雇或罢免有关董事及高级管理人员所涉及的赔偿方案；（3）基于公司经营目标，研究制订公司董事和高级管理人员履行职责情况的考核标准与方案，并对董事及高级管理人员进行考核；（4）负责对公司薪酬制度，包括股权激励计划的执行情况进行监督；（5）公司董事会授权的其他事宜及相关法律、法规规定的其他事项。

5、董事会专门委员会的运作情况

公司董事会专门委员会自设立以来，各委员充分发挥各自的专业特长，勤勉尽责，在制定公司战略发展规划、规范关联交易、督促公司完善内部控制制度及执行有效性、制定高管薪酬绩效评价标准等方面为公司出谋划策，发挥了实际作用。

三、报告期内重大违法违规行为情况

公司已依法建立健全股东大会、董事会、监事会、独立董事、董事会秘书工作制度。自成立至今，发行人及其董事、监事和高级管理人员严格按照《公司章程》及相关法律法规的规定开展经营活动，不存在重大违法违规行为。

(一) 报告期内受到处罚情况

报告期内公司及下属企业、加油站受到安全生产方面的行政处罚详见本招股书“第六章 业务和技术”之“四、公司主营业务具体情况”之“（六）安全生产情况”，受到环境保护方面的行政处罚详见本招股书“第六章 业务和技术”之“四、公司主营业务具体情况”之“（七）环境保护情况”，受到除安全生产和环境保护方面之外的行政处罚共 58 项，具体情况如下：

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚内容 | 罚款缴纳及整改情况 | 不属于重大行政处罚的分析 |
|----|----------------|-----------------|------------|----------------------|--|-----------|--|
| 1 | 中化厦门仓储 | 厦门市海沧区国家税务局 | 2018年1月16日 | 增值税未按期进行申报 | 《厦门市海沧区国家税务局税务行政处罚决定书（简易）》（厦沧国税简罚[2018]64号）：罚款100元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国税收征收管理法》第六十二条：纳税人未按照规定的期限办理纳税申报和报送纳税资料的，或者扣缴义务人未按照规定的期限向税务机关报送代扣代缴、代收代缴税款报告表和有关资料的，由税务机关责令限期改正，可以处二千元以下的罚款；情节严重的，可以处二千元以上一万元以下的罚款。 中化厦门仓储所受行政处罚的罚款金额较小，且系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，该等违法行为不属于情节严重的违法行为。国家税务总局厦门市海沧区税务局于2020年10月21日出具《涉税信息查询结果告知书》，证明中化厦门仓储自2017年1月1日至2020年9月30日期间，暂未发现欠缴税款和偷、逃、抗税等重大违法违规情况。 |
| 2 | 中化石油江西萍乡市朝阳加油站 | 国家税务总局萍乡市安源区税务局 | 2018年4月28日 | 未按照规定期限办理纳税申报和报送纳税资料 | 《涉税信息查询结果告知书》：罚款70元 | 罚款已缴纳 | 中化石油江西萍乡市朝阳加油站所受行政处罚的罚款金额较小，且国家税务总局萍乡市安源区税务局于2020年10月26日开具《涉税信息查询结果告知书》，证明已整改并执行完毕，不属于重大行政处罚。因此，该等违法行为不属于情节严重的违法行为。 |
| 3 | 中化晋江销售 | 晋江市国家税务局税源管理九分局 | 2018年5月21日 | 增值税未按期进行申报 | 《晋江市国家税务局税务行政处罚决定书（简易）》（泉晋国税简罚[2018]3304号）：罚款100元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国税收征收管理法》第六十二条：纳税人未按照规定的期限办理纳税申报和报送纳税资料的，或者扣缴义务人未按照规定的期限向税务机关报送代扣代缴、代收代缴税款报告表和有关资料的，由税务机关责令限期改正，可以处二千元以下的罚款；情节严重的，可以处二千元以上一万元以下的罚款。 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚内容 | 罚款缴纳及整改情况 | 不属于重大行政处罚的分析 |
|----|-----------------|---------------|------------|----------------------|---|-----------|---|
| | | | | | | | 中化晋江销售所受行政处罚的罚款金额较小，且系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。国家税务总局晋江市税务局于2020年10月26日出具晋税一无欠税证[2020]551号《无欠税证明》，证明截至2020年10月23日，未发现中化晋江销售有欠税情形。 |
| 4 | 中化石油安徽宣城宝城西路加油站 | 宣城市地方税务局 | 2018年5月21日 | 未按期进行申报 | 《宣城市地方税务局开发区分局税务行政处罚决定书（简易）》（宣地税开简罚[2018]26号）：罚款200元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国税收征收管理法》第六十二条：纳税人未按照规定的期限办理纳税申报和报送纳税资料的，或者扣缴义务人未按照规定的期限向税务机关报送代扣代缴、代收代缴税款报告表和有关资料的，由税务机关责令限期改正，可以处二千元以下的罚款；情节严重的，可以处二千元以上一万元以下的罚款。 中化石油安徽宣城宝城西路加油站所受行政处罚的罚款金额较小，且系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 5 | 中化石油山东 | 乐陵市地方税务局直属征收局 | 2018年7月9日 | 未按照规定限期办理纳税申报和报送纳税资料 | 《乐陵市地方税务局直属征收局税务行政处罚决定书（简易）》（乐直属地税简罚[2018]79号）：罚款100元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国税收征收管理法》第六十二条：纳税人未按照规定的期限办理纳税申报和报送纳税资料的，或者扣缴义务人未按照规定的期限向税务机关报送代扣代缴、代收代缴税款报告表和有关资料的，由税务机关责令限期改正，可以处二千元以下的罚款；情节严重的，可以处二千元以上一万元以下的罚款。 中化石油山东所受行政处罚的罚款金额较小，且系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚内容 | 罚款缴纳及整改情况 | 不属于重大行政处罚的分析 |
|----|---------------|---------------|-------------|-----------|---|---|---|
| 6 | 中化石油六安 | 国家税务总局六安市税务局 | 2018年7月27日 | 丢失增值税专用发票 | 《国家税务总局六安市税务局税务行政处罚决定书》（六税罚[2018]26号）：罚款10,000元 | 根据国家税务总局六安市金安区税务局出具的说明，载明应由邮政公司承担此次发票错投丢失的责任，罚款由邮政公司承担且已经实际缴纳 | 《中华人民共和国发票管理办法》第三十六条第二款：丢失发票或者擅自损毁发票的，由税务机关责令改正，可以处1万元以下的罚款；情节严重的，处1万元以上3万元以下的罚款；有违法所得的予以没收。 根据国家税务总局六安市金安区税务局出具的说明，载明应由邮政公司承担此次发票错投丢失的责任，罚款由邮政公司承担且已经实际缴纳。因此，上述行政处罚对中化石油六安不构成重大违法行为。 |
| 7 | 中化泉州销售晋江晋南加油站 | 国家税务总局晋江市税务局 | 2018年11月13日 | 未按期进行申报 | 《国家税务总局晋江市税务局税务行政处罚决定书（简易）》（晋税简罚[2018]4557号）：罚款200元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国税收征收管理法》第六十二条：纳税人未按照规定的期限办理纳税申报和报送纳税资料的，或者扣缴义务人未按照规定的期限向税务机关报送代扣代缴、代收代缴税款报告表和有关资料的，由税务机关责令限期改正，可以处二千元以下的罚款；情节严重的，可以处二千元以上一万元以下的罚款。 中化泉州销售晋江晋南加油站所受行政处罚的罚款金额较小，且系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 8 | 中化泉州销售晋江英林加油站 | 原晋江市地方税务局英林分局 | 2018年11月14日 | 未按期进行申报 | 《国家税务总局晋江市税务局税务行政处罚决定书（简易）》（晋税简罚[2018]4611号）：罚款100元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国税收征收管理法》第六十二条：纳税人未按照规定的期限办理纳税申报和报送纳税资料的，或者扣缴义务人未按照规定的期限向税务机关报送代扣代缴、代收代缴税款报告表和有关资料的，由税务机关责令限期改正，可以处二千元以下的罚款；情节严重的， |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚内容 | 罚款缴纳及整改情况 | 不属于重大行政处罚的分析 |
|----|---------------|------------------|------------|----------------------|--|-----------|---|
| | | | | | | | 可以处二千元以上一万元以下的罚款。 中化泉州销售晋江英林加油站所受行政处罚的罚款金额较小，且系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 9 | 中化福建销售福清江阴加油站 | 国家税务总局福清市税务局 | 2019年2月28日 | 未按期进行申报 | 《国家税务总局福清市税务局税务行政处罚决定书（简易）》（融税简罚[2019]90271号）：罚款100元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国税收征收管理法》第六十二条：纳税人未按照规定的期限办理纳税申报和报送纳税资料的，或者扣缴义务人未按照规定的期限向税务机关报送代扣代缴、代收代缴税款报告表和有关资料的，由税务机关责令限期改正，可以处二千元以下的罚款；情节严重的，可以处二千元以上一万元以下的罚款。 中化福建销售福清江阴加油站所受行政处罚的罚款金额较小，且系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 10 | 中化福建销售福清渔平加油站 | 国家税务总局福清市税务局 | 2019年3月1日 | 未按照规定期限办理纳税申报和报送纳税材料 | 《国家税务总局福清市税务局税务行政处罚决定书（简易）》（融税简罚[2019]90284号）：罚款200元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国税收征收管理法》第六十二条：纳税人未按照规定的期限办理纳税申报和报送纳税资料的，或者扣缴义务人未按照规定的期限向税务机关报送代扣代缴、代收代缴税款报告表和有关资料的，由税务机关责令限期改正，可以处二千元以下的罚款；情节严重的，可以处二千元以上一万元以下的罚款。 中化福建销售福清渔平加油站所受行政处罚的罚款金额较小，且系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 11 | 中化晋江销售 | 国家税务总局晋江市税务局青阳税务 | 2019年3月13日 | 个人所得税未按期进行申报 | 《国家税务总局晋江市税务局税务行政处罚决定书（简易）》（晋税简罚 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国税收征收管理法》第六十二条：纳税人未按照规定的期限办理纳税申报和报送纳税资料的，或者扣缴义务人未按照规定的期限向税务机关报送代扣代缴、代收代缴税 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚内容 | 罚款缴纳及整改情况 | 不属于重大行政处罚的分析 |
|----|----------------|--------------------|-----------------|----------------------|---|-----------|---|
| | | 分局 | | | [2019]91235号): 罚款 100 元 | | 款报告表和有关资料的, 由税务机关责令限期改正, 可以处二千元以下的罚款; 情节严重的, 可以处二千元以上一万元以下的罚款。 中化晋江销售所受行政处罚的罚款金额较小, 且系该法定幅度范围内的较低金额的处罚, 不属于情节严重的违法行为。国家税务总局晋江市税务局于 2020 年 10 月 26 日出具晋税一无欠税证[2020]551 号《无欠税证明》, 证明截至 2020 年 10 月 23 日, 未发现中化晋江销售有欠税情形。 |
| 12 | 中化福建销售长泰迎宾路加油站 | 国家税务总局长泰县税务局 | 2019 年 3 月 14 日 | 未按照规定期限办理纳税申报和报送纳税资料 | 《国家税务总局长泰县税务局税务行政处罚决定书(简易)》(漳泰税简罚[2019]90028 号): 罚款 200 元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国税收征收管理法》第六十二条: 纳税人未按照规定的期限办理纳税申报和报送纳税资料的, 或者扣缴义务人未按照规定的期限向税务机关报送代扣代缴、代收代缴税款报告表和有关资料的, 由税务机关责令限期改正, 可以处二千元以下的罚款; 情节严重的, 可以处二千元以上一万元以下的罚款。 中化福建销售长泰迎宾路加油站所受行政处罚的罚款金额较小, 且系该法定幅度范围内的较低金额的处罚, 不属于情节严重的违法行为。 |
| 13 | 中化兴海 | 国家税务总局舟山市税务局第二税务分局 | 2019 年 4 月 3 日 | 未按照规定期限申报企业所得税 | 《税务行政处罚决定书(简易)》(舟税二简罚[2019]53 号): 罚款 500 元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国税收征收管理法》第六十二条: 纳税人未按照规定的期限办理纳税申报和报送纳税资料的, 或者扣缴义务人未按照规定的期限向税务机关报送代扣代缴、代收代缴税款报告表和有关资料的, 由税务机关责令限期改正, 可以处二千元以下的罚款; 情节严重的, 可以处二千元以上一万元以下的罚款。 中化兴海所受行政处罚的罚款金额较小, 且系 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚内容 | 罚款缴纳及整改情况 | 不属于重大行政处罚的分析 |
|----|----------------|---------------------|------------|----------------------|--|-----------|--|
| | | | | | | | 该法定幅度范围内的较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 14 | 中化晋江销售 | 国家税务总局晋江市税务局陈埭税务局 | 2019年4月19日 | 个人所得税、房产税未按期进行申报 | 《国家税务总局晋江市税务局税务行政处罚决定书（简易）》（晋税简罚[2019]91779号）：罚款300元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国税收征收管理法》第六十二条：纳税人未按照规定的期限办理纳税申报和报送纳税资料的，或者扣缴义务人未按照规定的期限向税务机关报送代扣代缴、代收代缴税款报告表和有关资料的，由税务机关责令限期改正，可以处二千元以下的罚款；情节严重的，可以处二千元以上一万元以下的罚款。 中化晋江销售所受行政处罚的罚款金额较小，且系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。国家税务总局晋江市税务局于2020年10月26日出具晋税一无欠税证[2020]551号《无欠税证明》，证明截至2020年10月23日，未发现中化晋江销售有欠税情形。 |
| 15 | 中化石油山东莱阳山前店加油站 | 莱阳市税务局龙旺庄税务分局莱阳第一分局 | 2019年5月31日 | 未按照规定期限办理纳税申报和报送纳税文件 | 《税务行政处罚决定书（简易）》（莱阳一分局税简罚[2019]437844号）：罚款10元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国税收征收管理法》第六十二条：纳税人未按照规定的期限办理纳税申报和报送纳税资料的，或者扣缴义务人未按照规定的期限向税务机关报送代扣代缴、代收代缴税款报告表和有关资料的，由税务机关责令限期改正，可以处二千元以下的罚款；情节严重的，可以处二千元以上一万元以下的罚款。 中化石油山东莱阳山前店加油站所受处罚的罚款金额较小，系该法定幅度范围内较低金额的处罚，且莱阳市税务局龙旺庄税务分局于2020年10月16日出具《涉税信息查询结果告知书》，证明加油站已整改并执行完毕本项处罚，该处 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚内容 | 罚款缴纳及整改情况 | 不属于重大行政处罚的分析 |
|----|----------------|---------------------|------------|----------------------|--|-----------|--|
| | | | | | | | 罚不属于重大行政处罚。 |
| 16 | 中化石油山东莱阳山前店加油站 | 莱阳市税务局龙旺庄税务分局莱阳第一分局 | 2019年5月31日 | 未按照规定期限办理纳税申报和报送纳税文件 | 《税务行政处罚决定书（简易）》（莱阳一分局税简罚[2019]437846号）：罚款10元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国税收征收管理法》第六十二条：纳税人未按照规定的期限办理纳税申报和报送纳税资料的，或者扣缴义务人未按照规定的期限向税务机关报送代扣代缴、代收代缴税款报告表和有关资料的，由税务机关责令限期改正，可以处二千元以下的罚款；情节严重的，可以处二千元以上一万元以下的罚款。 中化石油山东莱阳山前店加油站所受处罚的罚款金额较小，系该法定幅度范围内较低金额的处罚，且莱阳市税务局龙旺庄税务分局于2020年10月16日出具《涉税信息查询结果告知书》，证明加油站已整改并执行完毕本项处罚，该处罚不属于重大行政处罚。 |
| 17 | 中化石油山东莱阳山前店加油站 | 莱阳市税务局龙旺庄税务分局莱阳第一分局 | 2019年5月31日 | 未按照规定期限办理纳税申报和报送纳税文件 | 《税务行政处罚决定书（简易）》（莱阳一分局税简罚[2019]437848号）：罚款10元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国税收征收管理法》第六十二条：纳税人未按照规定的期限办理纳税申报和报送纳税资料的，或者扣缴义务人未按照规定的期限向税务机关报送代扣代缴、代收代缴税款报告表和有关资料的，由税务机关责令限期改正，可以处二千元以下的罚款；情节严重的，可以处二千元以上一万元以下的罚款。 中化石油山东莱阳山前店加油站所受处罚的罚款金额较小，系该法定幅度范围内较低金额的处罚，且莱阳市税务局龙旺庄税务分局于2020年10月16日出具《涉税信息查询结果告知书》，证明加油站已整改并执行完毕本项处罚，该处罚不属于重大行政处罚。 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚内容 | 罚款缴纳及整改情况 | 不属于重大行政处罚的分析 |
|----|----------------------|-----------------|------------|------------|---|-----------|---|
| 18 | 中化石油山东文登市珠海路加油站 | 威海市文登区税务局第一税务分局 | 2019年6月26日 | 丢失普票 | 《税务行政处罚决定书（简易）》（文登一分局税简罚[2019]437440号）：罚款100元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国发票管理办法》第三十六条第二款：跨规定的使用区域携带、邮寄、运输空白发票，以及携带、邮寄或者运输空白发票出入境的，由税务机关责令改正，可以处1万元以下的罚款；情节严重的，处1万元以上3万元以下的罚款；有违法所得的予以没收。丢失发票或者擅自损毁发票的，依照前款规定处罚。中化石油山东文登市珠海路加油站所受处罚的罚款金额较小，系该法定幅度范围内较低金额的处罚，且威海市文登区税务局于2020年10月19日出具《涉税信息查询结果告知书》，证明该项处罚已经处理完毕。因此，该等违法行为不属于情节严重的违法行为。 |
| 19 | 中化石油山西长治市北环西街加油站 | 长治市郊区税务局堠北庄税务分局 | 2019年9月4日 | 房产税未按期进行申报 | 《税务行政处罚决定书（简易）》（长郊税一局简罚[2019]1000125号）：罚款500元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国税收征收管理法》第六十二条：纳税人未按照规定的期限办理纳税申报和报送纳税资料的，或者扣缴义务人未按照规定的期限向税务机关报送代扣代缴、代收代缴税款报告表和有关资料的，由税务机关责令限期改正，可以处二千元以下的罚款；情节严重的，可以处二千元以上一万元以下的罚款。中化石油山西长治市北环西街加油站所受行政处罚的罚款金额较小，且系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 20 | 中化泉州销售泉三高速南安服务区二号加油站 | 国家税务总局南安市税务局 | 2019年9月24日 | 未按期进行申报 | 《国家税务总局南安市税务局税务行政处罚决定书（简易）》（泉南税简罚[2019] | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国税收征收管理法》第六十二条：纳税人未按照规定的期限办理纳税申报和报送纳税资料的，或者扣缴义务人未按照规定的期限向税务机关报送代扣代缴、代收代缴税 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚内容 | 罚款缴纳及整改情况 | 不属于重大行政处罚的分析 |
|----|---------------------------|--------------|-----------------|---------|--|-----------|---|
| | | | | | 92173 号): 罚款 100 元 | | 款报告表和有关资料的, 由税务机关责令限期改正, 可以处二千元以下的罚款; 情节严重的, 可以处二千元以上一万元以下的罚款。 中化泉州销售泉三高速南安服务区二号加油站所受行政处罚的罚款金额较小, 且系该法定幅度范围内的较低金额的处罚, 不属于情节严重的违法行为。 |
| 21 | 中化泉州销售宁德沈海复线柘荣东狮山服务区北区加油站 | 国家税务总局柘荣县税务局 | 2019 年 9 月 24 日 | 未按期进行申报 | 《国家税务总局柘荣县税务局税务行政处罚决定书(简易)》(柘税简罚[2019]90260 号): 罚款 100 元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国税收征收管理法》第六十二条: 纳税人未按照规定的期限办理纳税申报和报送纳税资料的, 或者扣缴义务人未按照规定的期限向税务机关报送代扣代缴、代收代缴税款报告表和有关资料的, 由税务机关责令限期改正, 可以处二千元以下的罚款; 情节严重的, 可以处二千元以上一万元以下的罚款。 中化泉州销售宁德沈海复线柘荣东狮山服务区北区加油站所受行政处罚的罚款金额较小, 且系该法定幅度范围内的较低金额的处罚, 不属于情节严重的违法行为。 |
| 22 | 中化泉州销售宁德沈海复线柘荣东狮山服务区南区加油站 | 国家税务总局柘荣县税务局 | 2019 年 9 月 24 日 | 未按期进行申报 | 《国家税务总局柘荣县税务局税务行政处罚决定书(简易)》(柘税简罚[2019]90261 号): 罚款 100 元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国税收征收管理法》第六十二条: 纳税人未按照规定的期限办理纳税申报和报送纳税资料的, 或者扣缴义务人未按照规定的期限向税务机关报送代扣代缴、代收代缴税款报告表和有关资料的, 由税务机关责令限期改正, 可以处二千元以下的罚款; 情节严重的, 可以处二千元以上一万元以下的罚款。 中化泉州销售宁德沈海复线柘荣东狮山服务区南区加油站所受行政处罚的罚款金额较小, 且系该法定幅度范围内的较低金额的处罚, 不属 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚内容 | 罚款缴纳及整改情况 | 不属于重大行政处罚的分析 |
|----|------------------|-----------------|-------------|-------------------------|--|-----------|--|
| | | | | | | | 于情节严重的违法行为。 |
| 23 | 中化石油山东曲阜市静轩路加油站 | 曲阜市税务局第一税务分局 | 2019年10月12日 | 未及时报送代扣代缴、代收代缴税款报告和有关资料 | 《国家税务总局曲阜市税务局书院税务分局税务行政处罚决定书（简易）》（曲阜书院税简罚[2019]437389号）：罚款5元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国税收征收管理法》第六十二条：纳税人未按照规定的期限办理纳税申报和报送纳税资料的，或者扣缴义务人未按照规定的期限向税务机关报送代扣代缴、代收代缴税款报告和有关资料的，由税务机关责令限期改正，可以处二千元以下的罚款；情节严重的，可以处二千元以上一万元以下的罚款。 中化石油山东曲阜市静轩路加油站所受处罚的罚款金额较小，系该法定幅度范围内较低金额的处罚，且曲阜市税务局第一税务分局于2020年10月19日出具《涉税信息查询结果告知书》，证明加油站已整改完毕该项处罚，该处罚不属于重大行政处罚。 |
| 24 | 中化石油山西长治市北环西街加油站 | 长治市郊区税务局堠北庄税务分局 | 2019年11月14日 | 未开具发票 | 《税务行政处罚决定书（简易）》（长郊税堠北庄简罚[2019]1000137号）：罚款500元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国发票管理办法》第三十五条：违反本办法的规定，有下列情形之一的，由税务机关责令改正，可以处1万元以下的罚款；有违法所得的予以没收：（一）应当开具而未开具发票，或者未按照规定的时限、顺序、栏目，全部联次一次性开具发票，或者未加盖发票专用章的；…… 中化石油山西长治市北环西街加油站所受行政处罚的罚款金额较小，且系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，该等违法行为不属于情节严重的违法行为。 |
| 25 | 中化兴海泉州分公司 | 国家税务总局惠安 | 2020年5月21日 | 存款账户未及时向 | 《税务行政处罚决定书（简易）》（惠税 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国税收征收管理法》第六十条：纳税人有下列行为之一的，由税务机关责令限 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚内容 | 罚款缴纳及整改情况 | 不属于重大行政处罚的分析 |
|----|--------|--------------------------------|------------|----------------------|--|-----------|--|
| | | 县税务局第一税务分局 | | 税务机关报告 | 一简罚[2020]373号)：罚款 300 元 | | 期改正，可以处二千元以下的罚款；情节严重的，处二千元以上一万元以下的罚款；……(四)未按照规定将其全部银行帐号向税务机关报告的；…… 中化兴海泉州分公司所受行政处罚金额较小，且系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 26 | 中化石油山东 | 国家税务总局烟台经济技术开发区税务局第一税务所（办税服务厅） | 2020年6月24日 | 未按照规定限期办理纳税申报和报送纳税资料 | 《国家税务总局烟台经济技术开发区税务局第一税务所（办税服务厅）税务行政处罚决定书（简易）》（烟台经开一所税简罚[2020]1609号）：罚款 100 元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国税收征收管理法》第六十二条：纳税人未按照规定的期限办理纳税申报和报送纳税资料的，或者扣缴义务人未按照规定的期限向税务机关报送代扣代缴、代收代缴税款报告表和有关资料的，由税务机关责令限期改正，可以处二千元以下的罚款；情节严重的，可以处二千元以上一万元以下的罚款。 中化石油山东所受处罚的罚款金额较小，且系该法定幅度范围内较低金额的处罚，且国家税务总局烟台经济技术开发区税务局于 2020 年 10 月 21 日出具《证明》，证明公司所受该项行政处罚不属于重大税收处罚。 |
| 27 | 中化石油山东 | 国家税务总局烟台经济技术开发区税务局第一税务所（办税服务厅） | 2020年6月24日 | 未按照规定限期办理纳税申报和报送纳税资料 | 《国家税务总局烟台经济技术开发区税务局第一税务所（办税服务厅）税务行政处罚决定书（简易）》（烟台经开一所税简罚[2020]1610号）：罚款 100 元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国税收征收管理法》第六十二条：纳税人未按照规定的期限办理纳税申报和报送纳税资料的，或者扣缴义务人未按照规定的期限向税务机关报送代扣代缴、代收代缴税款报告表和有关资料的，由税务机关责令限期改正，可以处二千元以下的罚款；情节严重的，可以处二千元以上一万元以下的罚款。 中化石油山东所受行政处罚的罚款金额较小，且系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，不 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚内容 | 罚款缴纳及整改情况 | 不属于重大行政处罚的分析 |
|----|---------------|----------------------|--------------|-----------------------------|---|--------------|---|
| | | | | | | | 属于情节严重的违法行为。 |
| 28 | 道达尔燃油 | 国家税务总局北京市海淀区税务局第一税务所 | 2020年12月24日 | 丢失已开具的增值税普通发票三份 | 《国家税务总局北京市海淀区税务局第一税务所(办税服务厅)税务行政处罚决定书(简易)》(京海一税简罚[2020]3804号): 罚款60元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国发票管理办法》第三十六条第二款: 丢失发票或者擅自损毁发票的, 由税务机关责令改正, 可以处1万元以下的罚款; 情节严重的, 处1万元以上3万元以下的罚款; 有违法所得的予以没收。 道达尔燃油所受行政处罚的罚款金额较小, 且系该法定幅度范围内的较低金额的处罚, 不属于情节严重的违法行为。 |
| 29 | 中化石油安徽南陵峨岭加油站 | 南陵县市场监督管理局 | 行政处罚决定书未载明日期 | 销售非车用乙醇汽油 | 《南陵县市场监督管理局行政处罚决定书》(南市监处字[2017]169号)责令停止销售非车用乙醇汽油, 并罚款9,500元 | 罚款已缴纳; 已完成整改 | 《安徽省推广使用车用乙醇汽油管理暂行办法》第十六条: 违反本办法规定, 销售车用乙醇汽油以外的其他车用汽油的, 由工商行政管理部门责令改正, 处以5,000元以上2万元以下的罚款。 中化石油安徽南陵峨岭加油站所受处罚的罚款金额较小, 南陵县市场监督管理局于2018年3月23日出具《证明》, 证明违法行为已采取有效措施予以整改或纠正, 该行为不属于重大违法行为, 所受处罚不构成重大行政处罚。 |
| 30 | 中化泉州销售惠安螺城加油站 | 惠安县市场监督管理局 | 2018年1月3日 | 销售标签不符合食品安全标准的食品、未经检验的进口化妆品 | 《惠安县市场监督管理局行政处罚决定书》(惠市监罚字[2018]第1号): 没收在扣的酒类产品以及违法所得700元, 并罚款5,200元; 没收在扣的化妆品 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国食品安全法》第一百二十五条第一款第(二)项: 违反本法规定, 有下列情形之一的, 由县级以上人民政府食品安全监督管理部门没收违法所得和违法生产经营的食品、食品添加剂, 并可以没收用于违法生产经营的工具、设备、原料等物品; 违法生产经营的食品、食品添加剂货值金额不足一万元的, 并处五千元以上五万元以下罚款; 货值金额一 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚内容 | 罚款缴纳及整改情况 | 不属于重大行政处罚的分析 |
|----|----------------|------------|------------|---------------------|---|-------------|---|
| | | | | | | | <p>万元以上的，并处货值金额五倍以上十倍以下罚款；情节严重的，责令停产停业，直至吊销许可证：……（二）生产经营无标签的预包装食品、食品添加剂或者标签、说明书不符合本法规定的食品、食品添加剂；……</p> <p>《化妆品卫生监督条例》第二十六条第一款：第二十六条违反本条例规定，进口或者销售未经批准或者检验的进口化妆品的，没收产品及违法所得，并且可以处违法所得三到五倍的罚款。中化泉州销售惠安螺城加油站所受行政处罚的罚款金额较小，且系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。</p> |
| 31 | 中化石油江西司湖口文桥加油站 | 九江市工商行政管理局 | 2018年1月18日 | 销售的车用柴油经抽查检验不符合标准要求 | 《行政处罚决定书》（九工商市罚决[2017]4号）：1、责令当事人停止销售不合格0#车用柴油；2、罚没违法所得900元；3、罚款20,250元 | 罚款已缴纳；已完成整改 | <p>《中华人民共和国产品质量法》第四十九条：生产、销售不符合保障人体健康和人身、财产安全的国家标准、行业标准的产品的，责令停止生产、销售，没收违法生产、销售的产品，并处违法生产、销售产品（包括已售出和未售出的产品，下同）货值金额等值以上三倍以下的罚款；有违法所得的，并处没收违法所得；情节严重的，吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任。</p> <p>根据处罚决定书，该罚款金额为单倍货值，故中化石油江西司湖口文桥加油站所受处罚的罚款金额系该法定幅度范围内较低金额的处罚，属于从轻处罚，且湖口县市场监督管理局于2020年10月10日出具《证明》，证明加油站已就该项处罚整改并执行完毕。因此，该等违法行为不属于情节严重的违法行为。</p> |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚内容 | 罚款缴纳及整改情况 | 不属于重大行政处罚的分析 |
|----|-----------------------------|-----------------|------------|-------------------|---|-----------|--|
| 32 | 道达尔燃油河北分公司 沙河市文谦大街加油站 | 沙河市市场监督管理局 | 2018年5月21日 | 销售车用乙醇汽油以外的其他车用汽油 | 《沙河市市场监督管理局行政处罚决定书》（沙市监处字[2018]241号）：罚款8,500元 | 罚款已缴纳 | 《河北省推广使用车用乙醇汽油暂行规定》第二十条：违反本规定第十四条规定，销售车用乙醇汽油以外的其他车用汽油的，由工商行政管理部门责令改正，并处以违法所得一倍以上三倍以下的罚款，但最高不超过三万元；没有违法所得或者违法所得难以计算的，处以一万元以下的罚款。 根据处罚决定书，违法所得无法计算。道达尔燃油河北分公司沙河市文谦大街加油站所受行政处罚的罚款金额较小，且系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 33 | 道达尔燃油河北分公司 邢台经济开发区东华路加油站 | 邢台市工商行政管理局开发区分局 | 2018年5月30日 | 销售车用非乙醇汽油 | 《邢台市工商行政管理局开发区分局行政处罚决定书》（邢开工商处字[2018]04号）：罚款15,000元 | 罚款已缴纳 | 《河北省推广使用车用乙醇汽油暂行规定》第二十条：违反本规定第十四条规定，销售车用乙醇汽油以外的其他车用汽油的，由工商行政管理部门责令改正，并处以违法所得一倍以上三倍以下的罚款，但最高不超过三万元；没有违法所得或者违法所得难以计算的，处以一万元以下的罚款。 道达尔燃油河北分公司邢台经济开发区东华路加油站的违法所得较少，所受处罚的罚款金额为违法所得的1.6倍，系该法定幅度范围内较低金额的处罚，该等违法行为不属于情节严重的违法行为。 |
| 34 | 中化福建销售莆田城西加油站 | 莆田市城厢区工商行政管理局 | 2018年6月20日 | 广告未注明优惠券使用条件 | 《莆田市城厢区工商行政管理局行政处罚决定书》（城工商霞处字[2018]0164号）： | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国广告法》第五十九条第（一）项：有下列行为之一的，由市场监督管理部门责令停止发布广告，对广告主处十万元以下的罚款：……（一）广告内容违反本法第八条规 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚内容 | 罚款缴纳及整改情况 | 不属于重大行政处罚的分析 |
|----|--------------------|----------------|-----------------|----------|---|-------------|---|
| | | | | | 责令停止发布有关广告，罚款 10,000 元 | | 定的；…… 中化福建销售莆田城西加油站所受行政处罚的罚款金额较小，且系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 35 | 中化石油安徽寿县新桥机场加油站 | 寿县市场监督管理局 | 2018 年 7 月 9 日 | 燃油加油机不合格 | 《寿县市场监督管理局行政处罚告知书》（（寿）市监罚告字[2018]142 号）：没收违法所得 2,105 元；罚款 900 元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国计量法实施细则》第四十六条：使用不合格计量器具或者破坏计量器具准确度和伪造数据，给国家和消费者造成损失的，责令其赔偿损失，没收计量器具和全部违法所得，可并处 2000 元以下的罚款。 中化石油安徽寿县新桥机场加油站所受行政处罚的罚款金额较小，且系该法定幅度范围内的中低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 36 | 道达尔燃油河北分公司石家庄宏达加油站 | 石家庄市栾城区市场监督管理局 | 2018 年 7 月 20 日 | 销售非乙醇汽油 | 《石家庄市栾城区市场监督管理局行政处罚决定书》（栾城工商处字[2018]513 号）：罚款 30,000 元 | 罚款已缴纳；已完成整改 | 《河北省推广使用车用乙醇汽油暂行规定》第二十条：违反本规定第十四条规定，销售车用乙醇汽油以外的其他车用汽油的，由工商行政管理部门责令改正，并处以违法所得一倍以上三倍以下的罚款，但最高不超过三万元；没有违法所得或者违法所得难以计算的，处以一万元以下的罚款。 《石家庄市工商行政管理局行政处罚自由裁量权执行标准》第八十九条第四款第（三）项：违法所得在 1 万元以上的，处以违法所得 2 倍以上 3 倍以下的罚款，但最高不超过 3 万元。 石家庄市栾城区市场监督管理局于 2021 年 1 月 15 日出具《证明》，证明该加油站已经整改并执行完毕该处罚，该处罚不属于重大行政处罚。 |
| 37 | 中化福建销售莆田荔园 | 莆田市荔城区工商 | 2018 年 8 月 28 日 | 广告未注明优惠券 | 《莆田市荔城区工商行政管理局行政处罚 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国广告法》第五十九条第（一）项：有下列行为之一的，由市场监督管理部门 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚内容 | 罚款缴纳及整改情况 | 不属于重大行政处罚的分析 |
|----|------------------------|-----------------------|--------------------|-----------------------------------|--|-----------|---|
| | 加油站 | 行政管理 局 | | 使用条件 | 决定书》（荔工商执 处字[2018]213号）： 责令停止发布有关广 告，罚款 10,000 元 | | 责令停止发布广告，对广告主处十万元以下的罚款：……（一）广告内容违反本法第八条规定的；…… 中化福建销售莆田荔园加油站所受行政处罚的罚款金额较小，且系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 38 | 道达尔油品 上海周家嘴 路加油站 | 上海市杨 浦区市场 监督管理局 | 2018 年 11 月 1 日 | 涉嫌利用 格式条款 合同排除 消费者权 利 | 《上海市杨浦区市场 监督管理局行政处罚 决定书》（沪监管杨 处字[2018]第 102018000588 号）： 罚款 2,000 元 | 罚款已缴纳 | 《侵害消费者权益行为处罚办法》（2015 年版） 第十五条：经营者违反本办法第十二条、第十三条规定，其他法律、法规有规定的，依照法律、法规的规定执行；法律、法规未作规定的，由工商行政管理部门责令改正，可以单处或者并处警告，违法所得三倍以下、但最高不超过三万元的罚款，没有违法所得的，处以下一万元以下的罚款。 《合同违法行为监督处理办法》（2010 年版） 第十二条：当事人违反本办法第六条、第七条、第八条、第九条、第十条、第十一条规定，法律法规已有规定的，从其规定；法律法规没有规定的，工商行政管理机关视其情节轻重，分别给予警告，处以违法所得三倍以下，但最高不超过三万元的罚款，没有违法所得的，处以下一万元以下的罚款。 根据处罚决定书，当事人无违法所得。道达尔油品上海周家嘴路加油站所受行政处罚的罚款金额较小，且系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 39 | 中化石油浙 江杭州太湖 | 杭州市临 安区市场 | 2019 年 4 月 16 日 | 销售不符 合有关标 | 《行政处罚决定书》 （（杭临）市管罚处 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国产品质量法》第四十九条：生 产、销售不符合保障人体健康和人身、财产安 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚内容 | 罚款缴纳及整改情况 | 不属于重大行政处罚的分析 |
|----|---------------|------------|-----------------|-----------|--|-----------|--|
| | 源加油站 | 监督管理局 | | 准和要求的工业产品 | [2019]117号)：没收违法所得 10,356 元，罚款 85,378 元。 | | <p>全的国家标准、行业标准的产品的，责令停止生产、销售，没收违法生产、销售的产品，并处违法生产、销售产品（包括已售出和未售出的产品，下同）货值金额等值以上三倍以下的罚款；有违法所得的，并处没收违法所得；情节严重的，吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任。</p> <p>根据处罚决定书，货值金额为 146,228.5 元，因此中化石油浙江杭州太湖源加油站所受行政处罚的罚款金额小于货值金额的等值，系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，根据处罚决定书适用从轻或者减轻处罚的规定，且杭州市市场监督管理局于 2020 年 10 月 12 日出具《证明》，证明 2017 年 1 月 1 日至 2020 年 10 月 11 日，该油站无因违法违规被各级市场监管部门行政处罚的记录。因此，上述违法行为不属于情节严重的违法行为。</p> |
| 40 | 中化泉州销售安溪湖头加油站 | 安溪县市场监督管理局 | 2019 年 6 月 28 日 | 破坏器具铅封 | 《安溪县市场监督管理局行政处罚决定书》（安市监罚字[2019]158 号）：罚款 1,000 元 | 罚款已缴纳 | <p>《加油站计量监督管理办法》第九条第（五）项：加油站经营者违反本办法有关规定，应当按以下规定进行处罚：……（五）……破坏计量器具及其铅（签）封，擅自改动、拆装燃油加油机，使用未经批准而改动的燃油加油机，以及弄虚作假、给消费者造成损失的，责令其赔偿损失，并按照《中华人民共和国计量法实施细则》第五十一条规定予以处罚；情节严重的，提请省级经贸部门和工商行政管理部门吊销加油站《成品油零售经营批准证书》和营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任。</p> |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚内容 | 罚款缴纳及整改情况 | 不属于重大行政处罚的分析 |
|----|------------------|----------------|-------------|--------------------|--|-------------|--|
| | | | | | | | 《中华人民共和国计量法实施细则》第五十一条：伪造、盗用、倒卖强制检定印、证的，没收其非法检定印、证和全部违法所得，可并处2000元以下的罚款；构成犯罪的，依法追究刑事责任。 中化泉州销售安溪湖头加油站所受行政处罚的罚款金额较小，且系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 41 | 道达尔燃油北京金顶街加油站 | 北京市石景山区市场监督管理局 | 2019年8月6日 | 经销的商品印有未经核准注册的商品条码 | 《北京市石景山区市场监督管理局行政处罚决定书》（京（石）质监罚字[2019]9号）：责令改正，罚款800元 | 罚款已缴纳；已完成整改 | 《商品条码管理办法》第三十六条：经销的商品印有未经核准注册、备案或者伪造的商品条码的，责令其改正，处以10,000元以下罚款。根据京（石）质监罚字[2019]9号处罚决定书，已改正有关违法行为。 道达尔燃油北京金顶街加油站所受行政处罚的罚款金额较小，且系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 42 | 中化石油安徽黄山市北海路加油站 | 黄山市市场监督管理局 | 2019年8月22日 | 销售车用乙醇汽油以外的其他车用汽油 | 《黄山市市场监督管理局行政处罚决定书》（黄市监工处字[2019]第11号）：责令停止违法行为，罚款12,000元 | 罚款已缴纳 | 《安徽省推广使用车用乙醇汽油管理暂行办法》第十六条：违反本办法规定，销售车用乙醇汽油以外的其他车用汽油的，由工商行政管理部门责令改正，处以5,000元以上2万元以下的罚款。 黄山市市场监督管理局于2020年12月9日出具《证明》，证明已执行完毕该项处罚，上述行为属于一般违法行为。 |
| 43 | 中化石油六安舒城县龙潭北路加油站 | 安徽省舒城县市场监督管理局 | 2019年10月14日 | 销售的遥控车经检验被确定为不合格 | 《安徽省舒城县市场监督管理局行政处罚决定书》（舒市监罚字[2019]第227号）： | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国产品质量法》第四十九条：生产、销售不符合保障人体健康和人身、财产安全的国家标准、行业标准的产品的，责令停止生产、销售，没收违法生产、销售的产品，并 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚内容 | 罚款缴纳及整改情况 | 不属于重大行政处罚的分析 |
|----|----------------|----------------|-----------------|------------------|--|-------------|---|
| | | | | 产品 | 没收不合格遥控车 1 辆；没收违法所得 47.25 元；罚款 500 元 | | 处违法生产、销售产品（包括已售出和未售出的产品，下同）货值金额等值以上三倍以下的罚款；有违法所得的，并处没收违法所得；情节严重的，吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任。 中化石油六安舒城县龙潭北路加油站所受行政处罚的罚款金额较小，不属于情节严重的违法行为。 |
| 44 | 道达尔燃油天津外环线北加油站 | 天津市北辰区市场监督管理局 | 2020 年 1 月 15 日 | 销售不符合国家标准的车用乙醇汽油 | 《天津市北辰区市场监督管理局行政处罚决定书》（津辰市监罚[2019]542 号）：责令改正，罚款与销售产品货值金额等值的 79,430.12 元，没收违法所得 293.28 元。罚没共计 79,723.4 元 | 罚款已缴纳；已完成整改 | 《中华人民共和国产品质量法》第四十九条：生产、销售不符合保障人体健康和人身、财产安全的国家标准、行业标准的产品的，责令停止生产、销售，没收违法生产、销售的产品，并处违法生产、销售产品（包括已售出和未售出的产品）货值金额等值以上三倍以下的罚款；有违法所得的，并处没收违法所得；情节严重的，吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任。 根据处罚决定书，货值金额为 79,430.12 元，因此罚款金额为货值金额的等值。道达尔燃油天津外环线北加油站所受行政处罚的罚款金额系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，且天津市北辰区市场监督管理局于 2021 年 1 月 13 日出具《证明》，证明已整改并执行完毕该项处罚，该处罚不属于重大行政处罚。 |
| 45 | 道达尔油品上海金桥加油站 | 上海市浦东新区市场监督管理局 | 2020 年 1 月 19 日 | 促销活动期间虚构优惠 | 《上海市浦东新区市场监督管理局行政处罚决定书》（沪市监浦处 | 罚款已缴纳 | 《价格违法行为行政处罚规定》第七条：经营者违反价格法第十四条的规定，利用虚假的或者使人误解的价格手段，诱骗消费者或者其他经营者与其进行交易的，责令改正，没收违法所 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚内容 | 罚款缴纳及整改情况 | 不属于重大行政处罚的分析 |
|----|---------------|----------------|-----------------|------------|--|-----------|--|
| | | | | | [2020]152019003655号)：罚款 50,000 元 | | 得，并处违法所得 5 倍以下的罚款；没有违法所得的，处 5 万元以上 50 万元以下的罚款；情节严重的，责令停业整顿，或者由工商行政管理机关吊销营业执照。 根据处罚决定书，无法确定违法所得。道达尔油品上海金桥加油站所受行政处罚的罚款金额系该法定幅度范围内的最低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 46 | 道达尔油品上海盐仓加油站 | 上海市浦东新区市场监督管理局 | 2020 年 1 月 20 日 | 生产、销售不合格产品 | 《上海市浦东新区市场监督管理局行政处罚决定书》（沪市监浦处[2020]152019013167号）：没收违法所得 16 元，罚款 1,600 元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国产品质量法》第五十条：在产品中掺杂、掺假，以假充真，以次充好，或者以不合格产品冒充合格产品的，责令停止生产、销售，没收违法生产、销售的产品，并处违法生产、销售产品货值金额百分之五十以上三倍以下的罚款；有违法所得的，并处没收违法所得；情节严重的，吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任。 根据处罚决定书，产品货值金额为 800 元，金额较低。道达尔油品上海盐仓加油站所受行政处罚的罚款金额较小，且不涉及情节严重的处罚措施，不属于情节严重的违法行为。 |
| 47 | 道达尔燃油天津祁连路加油站 | 天津市河东区市场监督管理局 | 2020 年 3 月 7 日 | 销售超过保质期的食品 | 津市监东鲁罚[2020]54 号：1、没收超过保质期的食品；2、没收违法所得 30 元；3、罚款 10,000 元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国食品安全法》第一百二十四条第一款第（四）项：违反本法规定，有下列情形之一的，尚不构成犯罪的，由县级以上人民政府食品安全监督管理部门没收违法所得和违法生产经营的食品、食品添加剂，并可以没收用于违法生产经营的工具、设备、原料等物品；违法生产经营的食品、食品添加剂货值金额不足一万元的，并处五万元以上十万元以下罚款； |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚内容 | 罚款缴纳及整改情况 | 不属于重大行政处罚的分析 |
|----|----------------------|---------------|-------------|----------------|---|---|--|
| | | | | | | | 货值金额一万元以上的，并处货值金额十倍以上二十倍以下罚款；情节严重的，吊销许可证：……（四）生产经营腐败变质、油脂酸败、霉变生虫、污秽不洁、混有异物、掺假掺杂或者感官性状异常的食品、食品添加剂；……道达尔燃油天津祁连路加油站所受行政处罚的罚款金额较小，且系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 48 | 道达尔燃油河北分公司邢台钢铁路北口加油站 | 邢台市信都区市场监督管理局 | 2020年11月11日 | 销售的车用柴油不符合相关标准 | 《邢台市信都区市场监督管理局行政处罚决定书》（邢信市监行罚决[2020]50号）：没收违法所得7,005.9元，罚款183,620.73元，没收不合格涉案车用柴油 | 据发行人说明，承运商的运输车辆污染造成闪点不合格，进而导致柴油不合格。罚款已由承运商保定市陆达运输有限公司承担并已实际缴纳；已完成整改 | 《中华人民共和国产品质量法》第五十条：在产品中掺杂、掺假，以假充真，以次充好，或者以不合格产品冒充合格产品的，责令停止生产、销售，没收违法生产、销售的产品，并处违法生产、销售产品货值金额百分之五十以上三倍以下的罚款；有违法所得的，并处没收违法所得；情节严重的，吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任。 道达尔燃油河北分公司邢台钢铁路北口加油站所受行政处罚不涉及情节严重的处罚措施，且邢台市信都区市场监督管理局于2021年3月12日出具《证明》，证明该加油站已整改并执行完毕该项处罚，上述违法行为属于减轻处罚的情形。因此，该等违法行为不属于情节严重的违法行为。 |
| 49 | 道达尔燃油河北分公司邢台新兴加油站 | 邢台市市场监督管理局 | 2020年12月28日 | 销售的车用柴油不符合相关标准 | 《邢台市市场监督管理局行政处罚决定书》（邢台市监综罚决[2020]27号）：责令停止销售不合格产 | 据发行人说明，承运商的运输车辆污染造成闪点不合格，进而 | 《中华人民共和国产品质量法》第四十九条：生产、销售不符合保障人体健康和人身、财产安全的国家标准、行业标准的产品的，责令停止生产、销售，没收违法生产、销售的产品，并处违法生产、销售产品（包括已售出和未售出 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚内容 | 罚款缴纳及整改情况 | 不属于重大行政处罚的分析 |
|----|----------------|----------|-----------------|-----------------------------|--|--|---|
| | | | | | 品，没收不合格车用柴油 1.3 吨，处违法销售产品货值金额 2.4 倍的罚款 46,573.44 元，没收违法所得 1,564.92 元 | 导致柴油不合格。罚款已由承运商天津市滨海新区原吉速达物流有限公司承担并已实际缴纳；已完成整改 | 的产品，下同）货值金额等值以上三倍以下的罚款；有违法所得的，并处没收违法所得；情节严重的，吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任。 道达尔燃油河北分公司邢台新兴加油站所受行政处罚不涉及情节严重的处罚措施，且邢台市市场监督管理局于 2021 年 3 月 11 日出具《证明》，证明该加油站已整改并执行完毕该项处罚，上述违法行为属于减轻处罚的情形。因此，该等违法行为不属于情节严重的违法行为。 |
| 50 | 吉利石油三河市鸿图加油加气站 | 三河市物价局 | 2018 年 2 月 14 日 | 超出政府指导价浮动幅度制定价格向出租车销售车用天然气 | 三价检处[2018]第 1 号：没收 2,210.11 元，罚款 8,840.44 元 | 罚款已缴纳 | 《价格违法行为行政处罚规定》第九条：经营者不执行政府指导价、政府定价，有下列行为之一的，责令改正，没收违法所得，并处违法所得 5 倍以下的罚款；没有违法所得的，处 5 万元以上 50 万元以下的罚款，情节严重的处 50 万元以上 200 万元以下的罚款；情节严重的，责令停业整顿：（一）超出政府指导价浮动幅度制定价格的；…… 吉利石油三河市鸿图加油加气站所受行政处罚的罚款金额较小，且不涉及情节严重的处罚措施，不属于情节严重的违法行为。 |
| 51 | 中化泉州销售惠安螺城加油站 | 惠安县国土资源局 | 2018 年 3 月 26 日 | 超过批准数量，非法占用土地 487.8 平方米（耕地） | 《土地违法案件行政处罚决定书》（惠国土资监罚[2018]33 号）：罚款 4,878 元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国土地管理法》（2004 年版）第七十六条第一款：未经批准或者采取欺骗手段骗取批准，非法占用土地的，由县级以上人民政府土地行政主管部门责令退还非法占用的土地，对违反土地利用总体规划擅自将农用地改为建设用地的，限期拆除在非法占用的土地上新建的建筑物和其他设施，恢复土地原状， |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚内容 | 罚款缴纳及整改情况 | 不属于重大行政处罚的分析 |
|----|--------------------------|-----------|------------|--------|---|-----------|---|
| | | | | | | | <p>对符合土地利用总体规划的，没收在非法占用的土地上新建的建筑物和其他设施，可以并处罚款；对非法占用土地单位的直接负责的主管人员和其他直接责任人员，依法给予行政处分；构成犯罪的，依法追究刑事责任。</p> <p>《中华人民共和国土地管理法实施条例》第四十二条：依照《土地管理法》第七十六条的规定处以罚款的，罚款额为非法占用土地每平方米30元以下。</p> <p>根据处罚决定书，处罚金额按非法占用面积为487.8平方米，处罚按每平方米10元计算，因此本次违法占地面积较小，罚款金额较小，且根据《福建省国土资源行政处罚裁量权执行标准》（闽国土资文[2013]95号），根据本次处罚的罚款金额，不属于情节严重的违法行为。</p> |
| 52 | 道达尔燃油河北分公司 沙河市文谦大街加油站 | 沙河市商务和粮食局 | 2018年6月14日 | 违规经营行为 | 《行政处罚决定书》（沙商罚决字[2018]第064号）：停止违规经营行为，罚款5,000元 | 罚款已缴纳 | <p>根据当时适用的《成品油市场管理办法》第四十三条第（十）项、第（十一）项：成品油经营企业有下列行为之一的，法律、法规有具体规定的，从其规定；如法律、法规未做规定的，由所在地县级以上人民政府商务主管部门视情节依法给予警告、责令停业整顿、处违法所得3倍以下或30000元以下罚款处罚：……（十）违反有关技术规范要求的；（十一）法律、法规、规章规定的其他违法行为。</p> <p>道达尔燃油河北分公司沙河市文谦大街加油站所受行政处罚的罚款金额较小，且系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。</p> |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚内容 | 罚款缴纳及整改情况 | 不属于重大行政处罚的分析 |
|----|--------------------|------------------|-------------|-----------------------------|--|-----------|--|
| 53 | 中化福建销售上杭南阳公路服务区加油站 | 上杭县商务局 | 2018年9月30日 | 无证经营成品油 | 《福建省上杭县商务行政执法行政处罚决定书》（杭商务罚决字[2018]第1号）：给予警告，罚款5,000元 | 罚款已缴纳 | 根据当时适用的《成品油市场管理办法》第四十三条第（十一）项：成品油经营企业有下列行为之一的，法律、法规有具体规定的，从其规定；如法律、法规未做规定的，由所在地县级以上人民政府商务主管部门视情节依法给予警告、责令停业整顿、处违法所得3倍以下或30,000元以下罚款处罚：……（十一）法律、法规、规章规定的其他违法行为。 中化福建销售上杭南阳公路服务区加油站所受行政处罚的罚款金额较小，且系该法定幅度范围内的较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 54 | 中化石油广东从化市粤从加油站 | 广州市交通委员会 | 2018年12月21日 | 未经批准在国道公路用地范围内设置公路标志以外的其他标志 | 《行政处罚决定书》（粤穗交罚[2018]L20181130001号）：责令限期拆除，处5,000元罚款 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国公路法》第七十九条：违反本法第五十四条规定，在公路用地范围内设置公路标志以外的其他标志的，由交通主管部门责令限期拆除，可以处二万元以下的罚款；逾期不拆除的，由交通主管部门拆除，有关费用由设置者负担。 中化石油广东从化市粤从加油站所受行政处罚的罚款金额较小，且系该法定幅度范围内较低金额的处罚。广州市交通委员会综合行政执法局于2020年12月11日出具《证明》，证明该项处罚属于一般失信行为，性质较轻，情节轻微，社会危害程度较小。 |
| 55 | 道达尔燃油北京西三旗加油站 | 北京市海淀区城市管理综合行政执法 | 2019年6月3日 | 擅自摆放广告牌 | 京海城管罚字[2019]280085号：罚款1,500元 | 罚款已缴纳 | 《北京市市容环境卫生条例》第四十一条第三款：违反第一款、第二款规定的，责令限期改正，并可处500元以上5000元以下罚款。 道达尔燃油北京西三旗加油站所受行政处罚的 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚内容 | 罚款缴纳及整改情况 | 不属于重大行政处罚的分析 |
|----|---------------|-----------------|-------------|---------------------------------|---|-----------|---|
| | | 监察局 | | | | | 罚款金额较小，且系该法定幅度范围内较低金额的处罚，不属于情节严重的违法行为。 |
| 56 | 中化泉州销售南安枫树加油站 | 福建省南安市烟草专卖局 | 2019年9月3日 | 未在当地烟草专卖批发企业进货 | 《福建省南安市烟草专卖局行政处罚决定书》（南烟处[2019]第136号）：罚款1,439元 | 罚款已缴纳 | 《中华人民共和国烟草专卖法实施条例》第五十六条：取得烟草专卖零售许可证的企业或者个人违反本条例第二十三条第二款的规定，未在当地烟草专卖批发企业进货的，由烟草专卖行政主管部门没收违法所得，可处以进货总额5%以上10%以下的罚款。 中化泉州销售南安枫树加油站所受行政处罚的罚款金额较小，不属于情节严重的违法行为。 |
| 57 | 中化东方 | 上海市经济和信息化委员会 | 2019年12月27日 | 为其他单位代储成品油，未验证成品油的合法来源及委托人的合法证明 | 《行政处罚决定书》（第2220190048号）：责令改正、警告、罚款30,000元 | 罚款已缴纳 | 根据当时适用的《成品油市场管理办法》第四十三条第（十）项、第（十一）项：成品油经营企业有下列行为之一的，法律、法规有具体规定的，从其规定；如法律、法规未做规定的，由所在地县级以上人民政府商务主管部门视情节依法给予警告、责令停业整顿、处违法所得3倍以下或30,000元以下罚款处罚：……（十）违反有关技术规范要求的；（十一）法律、法规、规章规定的其他违法行为。 上海市经济和信息化委员会于2020年12月23日出具《证明》，证明公司受到的该项行政处罚不属于重大行政处罚。 |
| 58 | 中化石油六安佛子岭路加油站 | 六安市裕安区城市管理行政执法局 | 2020年7月16日 | 张贴小广告 | 裕城法（环卫）罚告[2020]4号：罚款500元 | 罚款已缴纳 | 《安徽省城市市容和环境卫生管理条例》第四十二条第（四）项：有下列行为之一的，城市人民政府市容环境卫生行政主管部门除责令纠正违法行为、采取补救措施外，可以给予警告，并可按照下列规定处以罚款：……（四）违反第十五条第一款、第二款规定，在城市建筑物、 |

| 序号 | 被处罚公司 | 处罚机关 | 处罚日期 | 处罚原因 | 处罚内容 | 罚款缴纳及整改情况 | 不属于重大行政处罚的分析 |
|----|-------|------|------|------|------|-----------|--|
| | | | | | | | 构筑物、其他设施以及树木上涂写、刻画或者未经批准悬挂、张贴宣传品的，处以 100 元以上 500 元以下的罚款；…… 中化石油六安佛子岭路加油站所受行政处罚的罚款金额较小，不属于情节严重的违法行为。 |

根据相关违法行为的情节、有权机关出具的证明文件及相关法律、法规的规定,发行人上述受到行政处罚的行为不属于重大违法违规行为,不会对本次公开发行上市构成实质法律障碍。

(二) 报告期内受到处罚较多的主要原因

发行人及境内下属企业、境内加油站受到的行政处罚主要涉及环境保护、安全生产、税务管理、市场监管等领域,具体占比情况如下:

| 序号 | 处罚领域 | 处罚数量 | 占比 |
|----|----------|------|--------|
| 1 | 环境保护相关处罚 | 41 | 25.63% |
| 2 | 安全生产相关处罚 | 61 | 38.13% |
| 3 | 税务管理相关处罚 | 28 | 17.50% |
| 4 | 市场监管相关处罚 | 21 | 13.13% |
| 5 | 其他类型处罚 | 9 | 5.63% |
| | 合计 | 160 | 100% |

如上表所示,发行人报告期内受到的行政处罚集中体现在环境保护、安全生产和税务管理三个领域,处罚数量占比超过 80%。其中,税务管理领域的处罚多以 1,000 元以下的小额罚款为主。发行人受到的行政处罚多发于环境保护、安全生产领域主要与发行人所从事的石油化工的行业特点有关。石油化工行业具有运营区域广泛、地理条件多样的特点,其中成品油零售贸易、仓储物流、炼化生产环节,均属于环境保护、安全生产风险的高发领域。环境保护、安全生产受到处罚较多的原因、内部控制的有效性详见本招股说明书“第六章 业务和技术”之“四、公司主营业务具体情况”之“(六) 安全生产情况”,受到环境保护方面的行政处罚详见本招股书“第六章 业务和技术”之“四、公司主营业务具体情况”之“(七) 环境保护情况”。

(三) 内控制度制定及执行情况

报告期内,发行人就税务申报及税款缴纳、税务支出、税务报表等纳税业务制定了《税务管理办法》、《财务管理规定》等较为完善的内部控制制度,制定了标准化管理流程,根据业务设定了管理岗位,并明确了岗位职责。发行人对纳税申报相关的管理流程包括:发行人及境内下属企业在缴纳各项税款时,均须经相关负责人审核后方可进行申报、缴纳,各项税款均须附申报表、税款计算过程

等资料作为税金计提、缴纳凭证附件。

根据《内控报告》，发行人的内部控制制度健全且被有效执行，能够合理保证财务报告的可靠性、生产经营的合法性、营运的效率与效果，且发行人的内部控制在所有重大方面是有效的。

针对报告期内所受的行政处罚，发行人已进一步完善内控体系，并采取相应的内控措施减少违规风险，具体包括：第一，发行人及被处罚的下属企业查实处罚事由及原因，制订整改措施并落实；第二，发行人有关内部主管部门或被处罚主体对照相应管理制度，对相关责任主体进行问责；第三，发行人定期指定相关部门对违法违规行为进行调查，对内控制度的缺陷加以分析并提出完善建议；第四，加强对相关人员的法律法规知识的培训和学习，优化公司内部管理，加强了发行人与境内下属企业、境内加油站之间的有效信息传递共享；第五，着重推进油站、油库体系标准化建设工作，定期检测相关的 HSE 体系执行情况并开展相应培训，严格执行岗位责任制度，并发布《HSE 合规性管理指南》、《环保重点工作指引》、《油库、加油站现场常见问题和隐患排查指引》等过程管理文件，强化 HSE 合规性管理。

综上所述，发行人及其下属企业在安全生产、环境保护、税务管理等方面制订了较为健全的内控制度并能够有效执行，有关内控制度完整、合理、有效。发行人已对报告期内的行政处罚事项进行了相应整改、规范，并按照上市公司治理和内部控制要求进一步提高规范运作水平。

四、报告期内资金占用和对外担保情况

报告期内，公司资金占用情况请参见本招股说明书“第七章 同业竞争与关联交易”之“四、关联交易情况”之“（二）偶发性关联交易情况”之“2、关联方资金拆借”。

报告期内，本公司不存在为控股股东、实际控制人及其控制的其他企业进行担保的情况。

五、内部控制的自我评估意见和鉴证意见

(一) 公司董事会对内部控制的自我评估意见

公司董事会认为：公司现行的内部控制制度较为完整、合理及有效，能够适应公司管理的要求和发展的需要，能够保证会计资料的真实性、合法性、完整性，能够确保公司所属财产物资的安全、完整，能够严格按照法律、法规和公司章程规定的信息披露的内容和格式要求，真实、准确、完整、及时地报送及披露信息。公司内部控制制度自制定以来，各项制度得到了有效地实施。随着公司不断发展的需要，公司的内控制度还将进一步健全和完善，并将在实际中得以有效的执行和实施。

综上所述，根据财政部《企业内部控制基本规范》、《企业内部控制评价指引》及相关规定，本公司内部控制于 2020 年 12 月 31 日在所有重大方面是有效的。

(二) 注册会计师对内部控制的评价意见

2021 年 4 月 26 日，安永华明出具了《内部控制审核报告》（安永华明（2021）专字第 61437246_A22 号），对公司内部控制设计的合理性和执行的有效性进行了审核。结论意见为：于 2020 年 12 月 31 日中化能源与财务报表相关的内部控制所有重大方面有效地保持了按照《企业内部控制基本规范》（财会[2008]7 号）建立的与财务报表相关的内部控制。

第十章 财务会计信息

一、会计报表

安永华明审计了本公司财务报表，包括 2020 年 12 月 31 日、2019 年 12 月 31 日、2018 年 12 月 31 日的资产负债表和合并资产负债表，2020 年度、2019 年度、2018 年度利润表和合并利润表、现金流量表和合并现金流量表、股东权益变动表和合并股东权益变动表以及财务报表附注，并出具了标准无保留意见的审计报告（安永华明（2021）审字第 61437246_A17 号）。

本章的财务会计数据和相关的分析说明反映了本公司报告期内经审计的财务状况、经营成果和现金流量情况。以下分析所涉及的数据及口径若无特别说明，均依据公司报告期内经审计的财务会计资料，按合并报表口径披露。投资者若想详细了解本公司最近三年的财务状况、经营成果和现金流量情况，请阅读备查文件财务报告和审计报告全文。

（一）合并资产负债表

单位：元

| 项目 | 2020 年 12 月 31 日 | 2019 年 12 月 31 日 | 2018 年 12 月 31 日 |
|------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 流动资产： | | | |
| 货币资金 | 1,672,607,110.68 | 2,282,990,926.54 | 2,672,115,085.55 |
| 交易性金融资产 | 164,567,448.41 | 265,502,344.55 | - |
| 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产 | - | - | 3,803,958,046.70 |
| 应收票据 | - | - | 29,659,577.05 |
| 应收账款 | 19,076,510,764.21 | 30,804,629,036.84 | 27,156,326,077.27 |
| 应收款项融资 | 62,475,864.46 | 39,589,886.87 | - |
| 预付款项 | 1,569,562,072.10 | 1,079,436,584.81 | 794,013,355.83 |
| 其他应收款 | 1,568,782,060.89 | 4,665,070,549.97 | 2,579,058,291.84 |
| 存货 | 9,614,992,722.35 | 8,647,058,919.75 | 8,499,910,276.75 |
| 合同资产 | 28,778,786.21 | - | - |
| 其他流动资产 | 5,935,515,826.37 | 3,460,779,613.29 | 1,233,204,732.30 |
| 流动资产合计 | 39,693,792,655.68 | 51,245,057,862.62 | 46,768,245,443.29 |

| 项目 | 2020年12月31日 | 2019年12月31日 | 2018年12月31日 |
|------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------------|
| 非流动资产: | | | |
| 可供出售金融资产 | - | - | 160,697,404.48 |
| 长期股权投资 | 1,347,496,042.42 | 834,852,281.12 | 620,030,217.65 |
| 其他权益工具投资 | 132,518,956.05 | 150,586,373.17 | - |
| 投资性房地产 | 20,780,185.93 | 21,235,406.49 | 11,049,946.46 |
| 固定资产 | 39,549,546,352.32 | 24,702,607,602.07 | 26,411,220,706.77 |
| 在建工程 | 11,219,122,929.22 | 23,276,135,831.36 | 3,807,643,815.74 |
| 无形资产 | 5,378,218,298.25 | 4,306,715,565.60 | 3,887,153,671.33 |
| 开发支出 | - | 1,393,263.26 | 47,980,555.15 |
| 商誉 | 423,385,589.92 | 248,427,169.53 | 248,427,169.53 |
| 长期待摊费用 | 1,808,731,489.02 | 1,756,230,775.26 | 1,846,181,898.20 |
| 递延所得税资产 | 129,238,742.53 | 97,307,511.39 | 236,538,223.91 |
| 其他非流动资产 | 231,433,782.59 | 372,373,933.46 | 2,951,953,084.10 |
| 非流动资产合计 | 60,240,472,368.25 | 55,767,865,712.71 | 40,228,876,693.32 |
| 资产总计 | 99,934,265,023.93 | 107,012,923,575.33 | 86,997,122,136.61 |
| 流动负债: | | | |
| 短期借款 | 10,140,933,344.57 | 5,087,364,610.32 | 5,399,359,927.14 |
| 交易性金融负债 | 842,111,521.76 | 359,023,845.86 | - |
| 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债 | - | - | 1,750,313,318.44 |
| 应付票据 | 1,900,872,018.34 | 7,164,282,927.09 | 1,756,376,017.01 |
| 应付账款 | 20,729,091,560.64 | 33,038,929,639.68 | 31,830,135,616.47 |
| 预收款项 | - | 1,540,709,421.29 | 1,864,663,342.05 |
| 合同负债 | 3,328,093,253.61 | - | - |
| 应付职工薪酬 | 122,933,364.96 | 83,133,228.33 | 84,765,806.40 |
| 应交税费 | 791,472,124.68 | 1,040,338,164.86 | 1,213,791,629.49 |
| 其他应付款 | 5,666,018,274.42 | 11,312,449,198.43 | 3,782,162,639.26 |
| 一年内到期的非流动负债 | 3,159,000,000.00 | 34,800,000.00 | 3,081,000,000.00 |
| 其他流动负债 | 429,275,583.78 | 78,909.33 | 102,879.67 |
| 流动负债合计 | 47,109,801,046.76 | 59,661,109,945.19 | 50,762,671,175.93 |
| 非流动负债: | | | |
| 长期借款 | 4,694,371,287.56 | 6,637,547,932.61 | 6,123,697,740.15 |

| 项目 | 2020年12月31日 | 2019年12月31日 | 2018年12月31日 |
|----------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------------|
| 应付债券 | 7,343,651,953.71 | 2,735,256,383.91 | - |
| 长期应付款 | 197,555,969.40 | 190,181,469.32 | 182,812,216.32 |
| 长期应付职工薪酬 | 408,495.20 | 432,901.77 | 445,346.99 |
| 预计负债 | 9,586,518.06 | 9,586,518.06 | 9,586,518.06 |
| 递延收益 | 21,629,507.93 | 88,289,803.57 | 75,006,559.18 |
| 递延所得税负债 | 331,605,954.26 | 299,933,472.87 | 302,759,063.63 |
| 非流动负债合计 | 12,598,809,686.12 | 9,961,228,482.11 | 6,694,307,444.33 |
| 负债合计 | 59,708,610,732.88 | 69,622,338,427.30 | 57,456,978,620.26 |
| 股东/所有者权益: | | | |
| 股本/实收资本 | 18,888,880,000.00 | 18,888,880,000.00 | 17,000,000,000.00 |
| 其他权益工具 | 2,041,625,000.00 | - | - |
| 其中: 永续债 | 2,041,625,000.00 | - | - |
| 资本公积 | 8,635,397,453.90 | 8,692,401,563.52 | 4,798,512,919.52 |
| 其他综合收益 | -422,458,106.70 | -201,813,453.01 | -229,590,310.29 |
| 专项储备 | 18,714,449.77 | 9,441,923.78 | 7,658,293.97 |
| 盈余公积 | 563,428,719.28 | 374,573,376.62 | 214,247,024.87 |
| 未分配利润 | 9,099,087,912.16 | 8,205,389,375.42 | 6,333,500,411.19 |
| 归属于母公司股东/所有者权益合计 | 38,824,675,428.41 | 35,968,872,786.33 | 28,124,328,339.26 |
| 少数股东权益 | 1,400,978,862.64 | 1,421,712,361.70 | 1,415,815,177.09 |
| 股东/所有者权益合计 | 40,225,654,291.05 | 37,390,585,148.03 | 29,540,143,516.35 |
| 负债和股东/所有者权益总计 | 99,934,265,023.93 | 107,012,923,575.33 | 86,997,122,136.61 |

(二) 合并利润表

单位: 元

| 项目 | 2020年度 | 2019年度 | 2018年度 |
|----------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| 一、营业总收入 | 291,571,225,487.39 | 443,573,573,969.46 | 456,307,962,732.85 |
| 其中: 营业收入 | 291,571,225,487.39 | 443,573,573,969.46 | 456,307,962,732.85 |
| 二、营业总成本 | 288,197,061,115.04 | 438,864,834,812.06 | 451,920,984,829.76 |
| 其中: 营业成本 | 282,376,728,457.29 | 432,292,544,408.96 | 445,274,451,577.84 |
| 税金及附加 | 1,882,723,205.36 | 1,314,542,507.89 | 1,454,424,649.80 |
| 销售费用 | 2,571,996,974.10 | 3,267,042,974.99 | 3,196,084,261.24 |
| 管理费用 | 1,249,725,588.10 | 1,270,291,440.02 | 1,543,209,714.75 |

| 项目 | 2020 年度 | 2019 年度 | 2018 年度 |
|--------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 研发费用 | 80,039,431.32 | 189,415,026.23 | 82,295,310.45 |
| 财务费用 | 35,847,458.87 | 530,998,453.97 | 370,519,315.68 |
| 其中：利息费用 | 223,171,305.94 | 681,989,098.72 | 625,161,528.06 |
| 利息收入 | 54,672,035.31 | 76,717,420.75 | 101,568,685.49 |
| 加：其他收益 | 388,836,746.66 | 890,319,370.33 | 557,454,731.78 |
| 投资收益（损失） | 527,603,139.49 | 688,377,060.27 | -2,635,525,588.81 |
| 其中：对联营企业和合营企业的投资收益 | 90,070,941.29 | 74,758,224.99 | 50,291,194.75 |
| 公允价值变动（损失）/收益 | -611,733,511.64 | -2,163,076,523.80 | 2,846,189,107.43 |
| 信用减值损失 | 8,548,268.94 | -30,257,733.63 | - |
| 资产减值损失 | -3,534,578.77 | -85,473,751.47 | -714,828,429.79 |
| 资产处置损益 | 3,574,624.96 | -5,563,216.41 | -273,425.72 |
| 三、营业利润 | 3,687,459,061.99 | 4,003,064,362.69 | 4,439,994,297.98 |
| 加：营业外收入 | 120,956,060.22 | 30,325,622.87 | 43,586,180.34 |
| 减：营业外支出 | 30,313,732.19 | 31,151,259.21 | 28,562,154.18 |
| 四、利润总额 | 3,778,101,390.02 | 4,002,238,726.35 | 4,455,018,324.14 |
| 减：所得税费用 | 568,981,061.91 | 739,809,773.09 | 1,293,430,422.75 |
| 五、净利润 | 3,209,120,328.11 | 3,262,428,953.26 | 3,161,587,901.39 |
| 其中：同一控制下企业合并中被合并方合并前净利润 | 6,853,948.30 | 2,758,587.57 | 5,254,548.09 |
| （一）按经营持续性分类 | | | |
| 1.持续经营净利润 | 3,209,120,328.11 | 3,262,428,953.26 | 3,161,587,901.39 |
| （二）按所有权归属分类 | | | |
| 1.归属于母公司股东/所有者的净利润 | 2,998,993,434.19 | 3,047,436,531.74 | 2,947,510,752.57 |
| 2.少数股东损益 | 210,126,893.92 | 214,992,421.52 | 214,077,148.82 |
| 六、其他综合收益的税后净额 | -220,653,384.27 | 36,058,286.18 | 42,505,133.22 |
| 归属于母公司股东/所有者的其他综合收益的税后净额 | -220,644,653.69 | 36,276,786.47 | 43,037,109.64 |
| （一）不能重分类进损益的其他综合收益 | -13,541,832.26 | 1,135,155.99 | - |
| 1.其他权益工具投资公允价值变动 | -13,541,832.26 | 1,135,155.99 | - |
| （二）将重分类进损 | -207,102,821.43 | 35,141,630.48 | 43,037,109.64 |

| 项目 | 2020 年度 | 2019 年度 | 2018 年度 |
|---------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 益的其他综合收益 | | | |
| 1.权益法下可转损益的其他综合收益 | -3,245,917.16 | 800,120.76 | 197,229.55 |
| 2.可供出售金融资产公允价值变动 | - | - | -11,258,728.60 |
| 3.外币财务报表折算差额 | -203,856,904.27 | 34,341,509.72 | 54,098,608.69 |
| 归属于少数股东的其他综合收益的税后净额 | -8,730.58 | -218,500.29 | -531,976.42 |
| 七、综合收益总额 | 2,988,466,943.84 | 3,298,487,239.44 | 3,204,093,034.61 |
| 归属于母公司股东/所有者的综合收益总额 | 2,778,348,780.50 | 3,083,713,318.21 | 2,990,547,862.21 |
| 归属于少数股东的综合收益总额 | 210,118,163.34 | 214,773,921.23 | 213,545,172.40 |
| 八、每股收益 | | | |
| (一) 基本每股收益(元/股) | 0.16 | 0.18 | 0.17 |
| (二) 稀释每股收益(元/股) | 0.16 | 0.18 | 0.17 |

(三) 合并现金流量表

单位：元

| 项目 | 2020 年度 | 2019 年度 | 2018 年度 |
|-----------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| 一、经营活动产生的现金流量： | | | |
| 销售商品、提供劳务收到的现金 | 354,575,426,901.78 | 468,748,265,433.25 | 497,377,775,841.47 |
| 收到的税费返还 | 1,476,590,404.55 | 2,904,580,532.10 | 2,960,998,841.15 |
| 收到其他与经营活动有关的现金 | 662,613,895.05 | 364,530,064.46 | 1,159,817,778.49 |
| 经营活动现金流入小计 | 356,714,631,201.38 | 472,017,376,029.81 | 501,498,592,461.11 |
| 购买商品、接受劳务支付的现金 | 345,134,882,522.14 | 460,526,913,144.20 | 476,625,190,029.97 |
| 支付给职工以及为职工支付的现金 | 2,660,663,476.60 | 2,763,583,026.24 | 2,472,901,763.03 |
| 支付的各项税费 | 4,478,333,281.54 | 4,145,558,759.57 | 3,928,228,998.37 |
| 支付其他与经营活动有关的现金 | 1,486,421,785.24 | 1,915,190,670.55 | 2,498,742,660.14 |
| 经营活动现金流出小计 | 353,760,301,065.52 | 469,351,245,600.56 | 485,525,063,451.51 |
| 经营活动产生的现金流量净额 | 2,954,330,135.86 | 2,666,130,429.25 | 15,973,529,009.60 |

| 项目 | 2020 年度 | 2019 年度 | 2018 年度 |
|---------------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------------|
| 二、投资活动产生的现金流量: | | | |
| 收回投资收到的现金 | 1,352,227,464.20 | 3,633,588,156.81 | 6,960,000,000.00 |
| 取得投资收益收到的现金 | 38,189,575.98 | 17,418,736.67 | 78,178,430.76 |
| 处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额 | 86,411,092.89 | 81,942,629.83 | 53,391,391.02 |
| 处置子公司及其他营业单位收回的现金净额 | 21,511,949.38 | - | - |
| 投资活动现金流入小计 | 1,498,340,082.45 | 3,732,949,523.31 | 7,091,569,821.78 |
| 购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金 | 6,160,654,518.27 | 14,008,491,555.36 | 6,535,629,686.74 |
| 投资支付的现金 | 117,509,695.66 | 4,922,293,000.00 | 182,064,501.21 |
| 取得子公司及其他营业单位支付的现金净额 | 239,229,095.97 | - | - |
| 支付其他与投资活动有关的现金 | 300,000.00 | - | - |
| 投资活动现金流出小计 | 6,517,693,309.90 | 18,930,784,555.36 | 6,717,694,187.95 |
| 投资活动产生的现金流量净额 | -5,019,353,227.45 | -15,197,835,032.05 | 373,875,633.83 |
| 三、筹资活动产生的现金流量: | | | |
| 吸收投资收到的现金 | - | 5,777,706,144.00 | 12,250,000.00 |
| 取得借款收到的现金 | 41,176,506,629.54 | 56,425,401,448.90 | 71,888,059,738.15 |
| 发行永续债券收到的现金 | 1,997,000,000.00 | - | - |
| 筹资活动现金流入小计 | 43,173,506,629.54 | 62,203,107,592.90 | 71,900,309,738.15 |
| 偿还债务支付的现金 | 37,810,207,350.13 | 48,610,092,645.61 | 85,026,604,493.25 |
| 分配股利、利润或偿付利息支付的现金 | 3,841,740,052.41 | 1,449,915,377.42 | 3,697,556,132.47 |
| 其中: 子公司支付给少数股东的股利、利润 | 291,675,843.16 | 192,334,998.04 | 651,838,893.03 |
| 支付其他与筹资活动有关的现金 | 57,004,109.62 | - | 382,948,106.11 |
| 筹资活动现金流出小计 | 41,708,951,512.16 | 50,060,008,023.03 | 89,107,108,731.83 |
| 筹资活动产生的现金流量净额 | 1,464,555,117.38 | 12,143,099,569.87 | -17,206,798,993.68 |

| 项目 | 2020 年度 | 2019 年度 | 2018 年度 |
|--------------------|------------------|------------------|------------------|
| 四、汇率变动对现金及现金等价物的影响 | -9,915,871.49 | 3,617,221.10 | 15,559,331.63 |
| 五、现金及现金等价物净减少额 | -610,383,845.70 | -384,987,811.83 | -843,835,018.62 |
| 加：期/年初现金及现金等价物的余额 | 2,282,981,152.72 | 2,667,968,964.55 | 3,511,803,983.17 |
| 六、期/年末现金及现金等价物余额 | 1,672,597,307.02 | 2,282,981,152.72 | 2,667,968,964.55 |

(四) 母公司资产负债表

单位：元

| 项目 | 2020 年 12 月 31 日 | 2019 年 12 月 31 日 | 2018 年 12 月 31 日 |
|----------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 流动资产： | | | |
| 货币资金 | 32,847,010.67 | 44,122,298.40 | 76,991,666.14 |
| 交易性金融资产 | 300,000.00 | - | - |
| 应收账款 | 462,146.90 | - | - |
| 预付款项 | 40,000.01 | 3,652.83 | 70,280.00 |
| 其他应收款 | 159,623,186.94 | 1,643,375,776.28 | 137,269,194.68 |
| 其他流动资产 | 22,932,332.27 | 2,346,318.47 | 16,880,523.22 |
| 流动资产合计 | 216,204,676.79 | 1,689,848,045.98 | 231,211,664.04 |
| 非流动资产： | | | |
| 长期股权投资 | 31,082,582,822.03 | 24,186,654,063.99 | 23,814,401,850.78 |
| 固定资产 | 1,039,444.57 | 1,207,566.98 | 1,400,395.57 |
| 无形资产 | 8,181,698.11 | - | - |
| 长期待摊费用 | - | 163,841.51 | 382,296.71 |
| 递延所得税资产 | 78,821.17 | 78,821.17 | 78,821.17 |
| 其他非流动资产 | 10,674,721,364.15 | 10,243,106,858.84 | 1,922,000,000.00 |
| 非流动资产合计 | 41,766,604,150.03 | 34,431,211,152.49 | 25,738,263,364.23 |
| 资产总计 | 41,982,808,826.82 | 36,121,059,198.47 | 25,969,475,028.27 |
| 流动负债： | | | |
| 短期借款 | - | - | 125,000,000.00 |
| 应付账款 | 1,425,203.68 | 2,025,567.08 | 1,118,532.08 |
| 预收款项 | - | 8,126,993.26 | 2,448,730.36 |
| 合同负债 | 2,448,730.36 | - | - |
| 应付职工薪酬 | 3,966,878.17 | 790,720.57 | 1,445,769.43 |
| 应交税费 | 5,570,251.30 | 3,928,452.81 | 1,214,620.80 |

| 项目 | 2020年12月31日 | 2019年12月31日 | 2018年12月31日 |
|----------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 其他应付款 | 176,031,475.12 | 1,195,941,660.34 | 66,727,616.63 |
| 其他流动负债 | 253,000,000.00 | - | - |
| 流动负债合计 | 442,442,538.63 | 1,210,813,394.06 | 197,955,269.30 |
| 非流动负债: | | | |
| 应付债券 | 7,343,651,953.71 | 2,735,256,383.91 | - |
| 其他非流动负债 | - | 22,500,000.00 | - |
| 非流动负债合计 | 7,343,651,953.71 | 2,757,756,383.91 | - |
| 负债合计 | 7,786,094,492.34 | 3,968,569,777.97 | 197,955,269.30 |
| 股东/所有者权益: | | | |
| 股本/实收资本 | 18,888,880,000.00 | 18,888,880,000.00 | 17,000,000,000.00 |
| 其他权益工具 | 2,041,625,000.00 | - | - |
| 其中: 永续债 | 2,041,625,000.00 | - | - |
| 资本公积 | 12,701,490,552.58 | 12,701,490,552.58 | 8,812,664,408.58 |
| 盈余公积 | 563,428,719.28 | 374,573,376.62 | 214,247,024.87 |
| 未分配利润(未弥补亏损) | 1,290,062.62 | 187,545,491.30 | -255,391,674.48 |
| 股东/所有者权益合计 | 34,196,714,334.48 | 32,152,489,420.50 | 25,771,519,758.97 |
| 负债和股东/所有者权益总计 | 41,982,808,826.82 | 36,121,059,198.47 | 25,969,475,028.27 |

(五) 母公司利润表

单位: 元

| 项目 | 2020年度 | 2019年度 | 2018年度 |
|----------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| 一、营业总收入 | 1,454,537.72 | 2,487,465.97 | 735,849.06 |
| 其中: 营业收入 | 1,454,537.72 | 2,487,465.97 | 735,849.06 |
| 二、营业总成本 | 171,776,098.46 | 189,443,585.16 | 154,741,732.75 |
| 税金及附加 | 580,622.69 | 2,042,312.91 | 591,608.90 |
| 销售费用 | 11,190,491.50 | 13,729,660.00 | 15,859,756.93 |
| 管理费用 | 217,355,111.29 | 170,863,113.71 | 137,101,532.15 |
| 研发费用 | 2,400,084.50 | 3,058,962.72 | - |
| 财务费用 | -59,750,211.52 | -250,464.18 | 1,188,834.77 |
| 其中: 利息费用 | 221,921,483.68 | 39,826,200.58 | 1,149,100.00 |
| 利息收入 | 280,989,325.00 | 40,419,471.24 | 778,482.91 |
| 加: 其他收益 | 275,824.58 | 97,188.76 | - |

| 项目 | 2020 年度 | 2019 年度 | 2018 年度 |
|--------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 投资收益 | 2,059,835,393.26 | 1,790,262,062.42 | 2,306,054,908.79 |
| 其中:对联营企业和合营企业的投资收益 | 6,169,048.44 | 5,007,008.43 | 1,348,927.58 |
| 信用减值损失 | -16,808.42 | - | - |
| 三、营业利润 | 1,889,772,848.68 | 1,603,403,131.99 | 2,152,049,025.10 |
| 加:营业外收入 | - | - | - |
| 减:营业外支出 | 1,219,422.12 | 1,152,000.00 | 1,685.00 |
| 四、利润总额 | 1,888,553,426.56 | 1,602,251,131.99 | 2,152,047,340.10 |
| 减:所得税费用 | - | -1,012,385.54 | 16,610,116.24 |
| 五、净利润 | 1,888,553,426.56 | 1,603,263,517.53 | 2,135,437,223.86 |
| (一)按经营持续性分类 | | | |
| 1.持续经营净利润 | 1,888,553,426.56 | 1,603,263,517.53 | 2,135,437,223.86 |
| 六、其他综合收益的税后净额 | - | - | - |
| 七、综合收益总额 | 1,888,553,426.56 | 1,603,263,517.53 | 2,135,437,223.86 |

(六) 母公司现金流量表

单位:元

| 项目 | 2020 年度 | 2019 年度 | 2018 年度 |
|-----------------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|
| 一、经营活动产生的现金流量: | | | |
| 销售商品、提供劳务收到的现金 | 1,457,968,104.22 | 4,510,789,825.66 | - |
| 收到的税费返还 | 275,824.58 | 17,570,473.65 | - |
| 收到其他与经营活动有关的现金 | 3,886,580.01 | 76,813,582.15 | 1,514,331.97 |
| 经营活动现金流入小计 | 1,462,130,508.81 | 4,605,173,881.46 | 1,514,331.97 |
| 购买商品、接受劳务支付的现金 | 1,462,963,208.82 | 4,502,459,661.85 | 60,280.00 |
| 支付给职工以及为职工支付的现金 | 168,367,445.99 | 129,498,089.73 | 69,864,005.67 |
| 支付的各项税费 | 2,107,903.29 | 501,587.11 | 35,401,697.74 |
| 支付其他与经营活动有关的现金 | 82,453,134.18 | 161,788,086.27 | 73,030,090.86 |
| 经营活动现金流出小计 | 1,715,891,692.28 | 4,794,247,424.96 | 178,356,074.27 |
| 经营活动产生的现金流量净额 | -253,761,183.47 | -189,073,543.50 | -176,841,742.30 |
| 二、投资活动产生的现 | | | |

| 项目 | 2020 年度 | 2019 年度 | 2018 年度 |
|---------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 现金流量: | | | |
| 收回投资收到的现金 | 10,115,000,000.00 | 2,909,000,000.00 | 3,673,000,000.00 |
| 取得投资收益收到的现金 | 3,808,917,006.83 | 335,224,109.22 | 2,188,653,368.49 |
| 处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额 | 40.00 | - | 8,660.00 |
| 处置子公司及其他营业单位收回的现金净额 | 50,819,568.03 | - | - |
| 投资活动现金流入小计 | 13,974,736,614.86 | 3,244,224,109.22 | 5,861,662,028.49 |
| 购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金 | 11,595,397.57 | 5,646,123.63 | 1,022,191.06 |
| 投资支付的现金 | 10,543,000,000.00 | 11,212,000,000.00 | 3,146,876,058.74 |
| 取得子公司及其他营业单位支付的现金净额 | 6,950,000,000.00 | 193,600,000.00 | 703,525,533.37 |
| 支付其他与投资活动有关的现金 | 300,000.00 | - | - |
| 投资活动现金流出小计 | 17,504,895,397.57 | 11,411,246,123.63 | 3,851,423,783.17 |
| 投资活动产生的现金流量净额 | -3,530,158,782.71 | -8,167,022,014.41 | 2,010,238,245.32 |
| 三、筹资活动产生的现金流量: | | | |
| 吸收投资收到的现金 | - | 5,777,706,144.00 | - |
| 取得借款收到的现金 | 6,846,250,000.00 | 80,000,000.00 | 560,000,000.00 |
| 发行永续债券收到的现金 | 1,997,000,000.00 | - | - |
| 收到其他与筹资活动有关的现金 | - | 2,695,950,000.00 | - |
| 筹资活动现金流入小计 | 8,843,250,000.00 | 8,553,656,144.00 | 560,000,000.00 |
| 偿还债务支付的现金 | 2,122,500,000.00 | 182,500,000.00 | 435,000,000.00 |
| 分配股利、利润或偿付利息支付的现金 | 2,948,104,426.46 | 47,929,834.96 | 2,137,353,979.91 |
| 筹资活动现金流出小计 | 5,070,604,426.46 | 230,429,834.96 | 2,572,353,979.91 |
| 筹资活动产生的现金流量净额 | 3,772,645,573.54 | 8,323,226,309.04 | -2,012,353,979.91 |
| 四、汇率变动对现金及现金等价物的影响 | -895.09 | -118.87 | -289,155.32 |
| 五、现金及现金等价物 | -11,275,287.73 | -32,869,367.74 | -179,246,632.21 |

| 项目 | 2020 年度 | 2019 年度 | 2018 年度 |
|-------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| 净减少额 | | | |
| 加：期/年初现金及现金等价物的余额 | 44,122,298.40 | 76,991,666.14 | 256,238,298.35 |
| 六、期/年末现金及现金等价物余额 | 32,847,010.67 | 44,122,298.40 | 76,991,666.14 |

二、审计意见

(一) 具体审计意见

安永华明审计了公司近三年的财务报表，包括 2020 年 12 月 31 日、2019 年 12 月 31 日、2018 年 12 月 31 日的合并及母公司资产负债表，2020 年度、2019 年度、2018 年度的合并及母公司利润表、股东权益变动表和现金流量表以及相关财务报表附注，并出具了标准无保留意见的审计报告，认为公司的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了公司 2020 年 12 月 31 日、2019 年 12 月 31 日、2018 年 12 月 31 日的合并及母公司财务状况以及 2020 年度、2019 年度、2018 年度的合并及母公司经营成果和现金流量。

(二) 关键审计事项

根据安永华明职业判断，2018 年度、2019 年度及 2020 年度期间的关键审计事项如下：

| 关键审计事项 | 该事项在审计中是如何应对 |
|---|---|
| 收入确认 | |
| <p>发行人主要从事原油、成品油及化工品销售。2020年度、2019年度、2018年度合并财务报表中主营业务收入金额分别为人民币 290,884,149,275.05元、人民币 443,008,870,972.25元及人民币 455,780,760,751.48元。</p> <p>2018年度及2019年度，对于原油、成品油及化工品销售，公司在将商品所有权上的主要风险和报酬转移给购货方，并不再对该商品保留通常与所有权相联系的继续管理权和实施有效控制，收入的金额能可靠地计量，相关的经济利益很可能流入企业，且相关的已发生或将发生的成本能够可靠地计量时确认收入。公司根据是否承担了所交易的商品所有权上的主要风险和报酬区分作为主要责任人还是代理人，公司作为主要责任人的交易</p> | <p>对收入确认执行的审计程序主要包括：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 了解和评价管理层与收入确认和披露相关的关键内部控制的设计和运行有效性； 2) 审阅管理层对于2020年1月1日实施新收入准则进行的评估； 3) 选取业绩期内原油、成品油及化工品收入交易，检查销售合同条款，并核对发票、货权转移单据等以评估管理层对公司是否作为主要责任人的判断、以及收入确认时点及金额是否恰当； 4) 就业绩期资产负债表日前后记录的收入交易，选取样本，核对货权转移单据及其他支持性文件，以评价收入是否被记录于恰当的会计期间； |

| 关键审计事项 | 该事项在审计中是如何应对 |
|---|--|
| <p>按照已收或应收对价总额确认收入。</p> <p>公司从2020年1月1日开始适用新收入准则，2020年度，对于原油、成品油及化工品销售在客户取得相关商品控制权时确认收入。公司在交易中根据是否自供应商取得商品控制权后再转让给客户，并是否有权自主决定所交易商品价格，即公司在向客户转让商品前是否能控制该商品来区分作为主要责任人还是代理人，公司作为主要责任人的交易按照已收或应收对价总额确认收入。</p> <p>由于收入是公司的关键业绩指标之一，收入业务类型多样，涉及管理层重大判断且金额重大，收入确认产生错报的固有风险较高，安永将公司收入的确认识别为关键审计事项。</p> | <p>5) 对主要客户进行访谈，并对往来余额及收入发生额实施函证程序。对于未回函的函证，执行替代性程序；</p> <p>6) 执行分析性复核程序，按主要产品品种分析主营业务收入及毛利率变动的合理性；及</p> <p>7) 复核收入在财务报表中披露的充分性。</p> |

三、财务报告编制基础、合并财务报表范围及变化情况

(一) 本公司财务报告的编制基础

公司财务报告按照财政部颁布的《企业会计准则——基本准则》以及其后颁布及修订的具体会计准则、应用指南、解释以及其他相关规定（统称“企业会计准则”），并依照同一控制下企业合并的处理方法，按照本公司已完成整体重组后的架构和股权关系而编制。

公司财务报告以持续经营为基础列报。于2020年12月31日，公司的净流动负债为人民币7,416,008,391.08元。

经过评估后可得，自本报告期末起至少12个月内，公司拥有足够的资金来源，因此，以持续经营假设为基础编制本报表。

公司编制财务报告时，除某些金融工具外，均以历史成本为计价原则。资产如果发生减值，则按照相关规定计提相应的减值准备。

(二) 合并财务报表的范围

截至2020年12月31日，公司共有93家子公司，纳入合并财务报表范围共有92家子公司，五行加油站全部业务对外出租，不在发行人并表范围内。子公司具体情况参见本招股说明书“第五章 发行人基本情况”之“六、发行人控股子公司、参股公司及分公司基本情况”之“（一）控股子公司”。

(三) 报告期内公司合并范围的变化情况

报告期内，合并范围的变动情况：

| 序号 | 公司名称 | 纳入合并年度 | 纳入合并原因 | 业务性质 | 注册资本(元) | 持股比例 | |
|----|------------|--------|-----------|---------|----------------|------|------|
| | | | | | | 直接 | 间接 |
| 1 | 中化电子商务 | 2020年 | 新设子公司 | 化工品线上销售 | 40,000,000.00 | - | 100% |
| 2 | 新加坡航运 | 2020年 | 新设子公司 | 船运业务 | 美元 5,000.00 | - | 100% |
| 3 | 中化能源物流 | 2020年 | 新设子公司 | 仓储物流 | 300,000,000.00 | 100% | - |
| 4 | 萍乡中化石油 | 2020年 | 新设子公司 | 油品销售 | 40,000,000.00 | - | 60% |
| 5 | 中化石油海南 | 2020年 | 新设子公司 | 石油贸易及服务 | 50,000,000.00 | - | 100% |
| 6 | 大连物流 | 2020年 | 同一控制下企业合并 | 物流运输 | 50,000,000.00 | - | 100% |
| 7 | 华顺文祥 | 2020年 | 非同一控制下合并 | 油品销售 | 10,000,000.00 | - | 100% |
| 8 | 中化石油青岛有限公司 | 2020年 | 新设子公司 | 油品销售 | 100,000,000.00 | - | 100% |
| 9 | 华瑞金成 | 2020年 | 非同一控制下合并 | 油品销售 | 10,000,000.00 | - | 100% |
| 10 | 中石化四川石化 | 2020年 | 非同一控制下合并 | 油品销售 | 100,000,000.00 | - | 51% |
| 11 | 中石化自贡石化 | 2020年 | 非同一控制下合并 | 油品销售 | 40,000,000.00 | - | 51% |
| 12 | 四川油料沥青供应 | 2020年 | 非同一控制下合并 | 油品销售 | 30,000,000.00 | - | 51% |
| 13 | 中石化万盛花园 | 2020年 | 非同一控制下合并 | 油品销售 | 25,500,000.00 | - | 51% |
| 14 | 新津中石化鑫成 | 2020年 | 非同一控制下合并 | 油品销售 | 1,500,000.00 | - | 51% |
| 15 | 中石化飞亚加油站 | 2020年 | 非同一控制下合并 | 油品销售 | 1,000,000.00 | - | 51% |
| 16 | 金堂中石化富腾 | 2020年 | 非同一控制下合并 | 油品销售 | 500,000.00 | - | 51% |
| 17 | 中石化天全 | 2020年 | 非同一控制下合并 | 油品销售 | 500,000.00 | - | 51% |
| 18 | 中石化龙兴 | 2020年 | 非同一控制下合并 | 油品销售 | 500,000.00 | - | 51% |
| 19 | 双流城中加油站 | 2020年 | 非同一控制下合并 | 油品销售 | 500,000.00 | - | 51% |
| 20 | 道达尔河北石化 | 2019年 | 新设子公司 | 油品销售 | 30,000,000.00 | - | 51% |
| 21 | 道达尔辽宁 | 2019年 | 新设子公司 | 油品销售 | 50,000,000.00 | - | 51% |
| 22 | 易兴元石化科技 | 2019年 | 新设子公司 | 技术开发 | 20,000,000.00 | - | 50% |
| 23 | 中化能源燃料油 | 2019年 | 新设子公司 | 油品销售 | 20,000,000.00 | - | 100% |

| 序号 | 公司名称 | 纳入合并年度 | 纳入合并原因 | 业务性质 | 注册资本(元) | 持股比例 | |
|----|--------|--------|--------|--------|------------------|------|------|
| | | | | | | 直接 | 间接 |
| 24 | 中化港石油 | 2018年 | 新设子公司 | 石油贸易 | 美元 5,000.00 | - | 100% |
| 25 | 中化能源科技 | 2018年 | 新设子公司 | 信息技术服务 | 1,000,000,000.00 | 100% | - |
| 26 | 济南中化石油 | 2018年 | 新设子公司 | 油品销售 | 10,000,000.00 | - | 51% |
| 27 | 北燕石油销售 | 2018年 | 新设子公司 | 油品销售 | 50,000,000.00 | - | 26% |

公司报告期内新置出合并财务报表范围的公司情况如下：

| 公司名称 | 置出合并年度 | 置出合并原因 |
|---------------------------------------|--------|--------|
| 新港加油站 | 2020年 | 吸收合并 |
| 中化道达尔(辽宁)油品销售有限公司 | 2020年 | 出售 |
| 天和公司 | 2020年 | 注销 |
| 四川华瑞金成贸易有限公司 | 2020年 | 吸收合并 |
| 中化石油南通有限公司 | 2020年 | 注销 |
| BIG HORIZON SHIPPING AGENCIES LIMITED | 2019年 | 注销 |
| 哈尔滨助力 | 2018年 | 吸收合并 |

四、重要会计政策及会计估计

(一) 遵循企业会计准则的声明

本公司编制的财务报告符合企业会计准则的要求，真实、完整地反映了公司于2020年12月31日、2019年12月31日、2018年12月31日的财务状况以及2020年度、2019年度、2018年度经营成果和现金流量。

(二) 会计期间

本公司会计年度采用公历年度，即每年自1月1日起至12月31日止，最近一期会计期间为2020年1月1日至2020年12月31日。

(三) 记账本位币

本公司记账本位币和编制财务报表所采用的货币均为人民币。除有特别说明外，均以人民币元为单位表示。

(四) 企业合并

1、同一控制下企业合并的会计处理方法

参与合并的企业在合并前后均受同一方或相同的多方最终控制，且该控制并非暂时性的，为同一控制下企业合并。同一控制下企业合并，在合并日取得对其他参与合并企业控制权的一方为合并方，参与合并的其他企业为被合并方。合并日，是指合并方实际取得对被合并方控制权的日期。

合并方在同一控制下企业合并中取得的资产和负债(包括最终控制方收购被合并方而形成的商誉)，按合并日在最终控制方财务报表中的账面价值为基础进行相关会计处理。合并方取得的净资产账面价值与支付的合并对价的账面价值(或发行股份面值总额)的差额，调整资本公积中的股本溢价，不足冲减的则调整留存收益。

2、非同一控制下企业合并

参与合并的企业在合并前后不受同一方或相同的多方最终控制的，为非同一控制下企业合并。非同一控制下企业合并，在购买日取得对其他参与合并企业控制权的一方为购买方，参与合并的其他企业为被购买方。购买日，是指为购买方实际取得对被购买方控制权的日期。

非同一控制下企业合并中所取得的被购买方可辨认资产、负债及或有负债在收购日以公允价值计量。

支付的合并对价的公允价值(或发行的权益性证券的公允价值)与购买日之前持有的被购买方的股权的公允价值之和大于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额，确认为商誉，并以成本减去累计减值损失进行后续计量。支付的合并对价的公允价值与购买日之前持有的被购买方的股权的公允价值之和小于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的，对取得的被购买方各项可辨认资产、负债及或有负债的公允价值以及支付的合并对价的公允价值(或发行的权益性证券的公允价值)及购买日之前持有的被购买方的股权的公允价值的计量进行复核，复核后支付的合并对价的公允价值(或发行的权益性证券的公允价值)与购买日之前持有的被购买方的股权的公允价值之和仍小于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的，其差额计入当期损益。

(五) 合并财务报表

合并财务报表的合并范围以控制为基础确定,包括本公司及全部子公司的财务报表。子公司,是指被本公司控制的主体(含企业、被投资单位中可分割的部分,以及本公司所控制的结构化主体等)。

编制合并财务报表时,子公司采用与本公司一致的会计年度和会计政策。本公司内部各公司之间的所有交易产生的资产、负债、权益、收入、费用和现金流量于合并时全额抵销。

子公司少数股东分担的当期亏损超过了少数股东在该子公司期初股东权益中所享有的份额的,其余仍冲减少数股东权益。

对于通过非同一控制下企业合并取得的子公司,被购买方的经营成果和现金流量自本公司取得控制权之日起纳入合并财务报表,直至本公司对其控制权终止。在编制合并财务报表时,以购买日确定的各项可辨认资产、负债及或有负债的公允价值为基础对子公司的财务报表进行调整。

对于通过同一控制下企业合并取得的子公司,被合并方的经营成果和现金流量自合并当期期初纳入合并财务报表。编制比较合并财务报表时,对前期财务报表的相关项目进行调整,视同合并后形成的报告主体自最终控制方开始实施控制时一直存在。

如果相关事实和情况的变化导致对控制要素中的一项或多项发生变化的,本公司重新评估是否控制被投资方。

(六) 现金及现金等价物

现金,是指本公司的库存现金以及可以随时用于支付的存款;现金等价物,是指本公司持有的期限短、流动性强、易于转换为已知金额的现金、价值变动风险很小的投资。

(七) 外币业务和外币报表折算

本公司对于发生的外币交易,将外币金额折算为记账本位币金额。

外币交易在初始确认时,采用交易发生日的即期汇率将外币金额折算为记账本位币金额。于资产负债表日,对于外币货币性项目采用资产负债表日即期汇率

折算。由此产生的结算和货币性项目折算差额，除属于与购建符合资本化条件的资产相关的外币专门借款产生的差额按照借款费用资本化的原则处理之外，均计入当期损益。以历史成本计量的外币非货币性项目，仍采用交易发生日的即期汇率折算，不改变其记账本位币金额。以公允价值计量的外币非货币性项目，采用公允价值确定日的即期汇率折算，由此产生的差额根据非货币性项目的性质计入当期损益或其他综合收益。

对于境外经营，本公司在编制财务报表时将其记账本位币折算为人民币：对资产负债表中的资产和负债项目，采用资产负债表日的即期汇率折算，股东权益项目除“未分配利润”项目外，其他项目采用发生时的即期汇率折算；利润表中的收入和费用项目，采用交易发生当期平均汇率折算。按照上述折算产生的外币财务报表折算差额，确认为其他综合收益。处置境外经营时，将与该境外经营相关的其他综合收益转入处置当期损益，部分处置的按处置比例计算。

外币现金流量以及境外子公司的现金流量，采用现金流量发生当期平均汇率折算。汇率变动对现金及现金等价物的影响作为调节项目，在现金流量表中单独列报。

(八) 金融工具（自 2019 年 1 月 1 日起适用）

金融工具，是指形成一个企业的金融资产，并形成其他单位的金融负债或权益工具的合同。

1、金融工具的确认和终止确认

本公司于成为金融工具合同的一方时确认一项金融资产或金融负债。

满足下列条件的，终止确认金融资产（或金融资产的一部分，或一组类似金融资产的一部分），即从其账户和资产负债表内予以转销：

(1) 收取金融资产现金流量的权利届满；

(2) 转移了收取金融资产现金流量的权利，或在“过手协议”下承担了及时将收取的现金流量全额支付给第三方的义务；并且 1) 实质上转让了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬，或 2) 虽然实质上既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬，但放弃了对该金融资产的控制。

如果金融负债的责任已履行、撤销或届满，则对金融负债进行终止确认。如果现有金融负债被同一债权人以实质上几乎完全不同条款的另一金融负债所取代，或现有负债的条款几乎全部被实质性修改，则此类替换或修改作为终止确认原负债和确认新负债处理，差额计入当期损益。

以常规方式买卖金融资产，按交易日会计进行确认和终止确认。常规方式买卖金融资产，是指按照合同条款的约定，在法规或通行惯例规定的期限内收取或交付金融资产。交易日，是指本公司承诺买入或卖出金融资产的日期。

2、金融资产分类和计量

本公司的金融资产于初始确认时根据本公司企业管理金融资产的业务模式和金融资产的合同现金流量特征分类为：以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产、以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产。

金融资产在初始确认时以公允价值计量，但是因销售商品或提供服务等产生的应收账款或应收票据未包含重大融资成分或不考虑不超过一年的融资成分的，按照交易价格进行初始计量。

对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，相关交易费用直接计入当期损益，其他类别的金融资产相关交易费用计入其初始确认金额。

金融资产的后续计量取决于其分类：

(1) 以摊余成本计量的债务工具投资

金融资产同时符合下列条件的，分类为以摊余成本计量的金融资产：管理该金融资产的业务模式是以收取合同现金流量为目标；该金融资产的合同条款规定，在特定日期产生的现金流量仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。此类金融资产采用实际利率法确认利息收入，其终止确认、修改或减值产生的利得或损失，均计入当期损益。

(2) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具投资

金融资产同时符合下列条件的，分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产：本公司管理该金融资产的业务模式是既以收取合同现金流量

为目标又以出售金融资产为目标；该金融资产的合同条款规定，在特定日期产生的现金流量仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。此类金融资产采用实际利率法确认利息收入。除利息收入、减值损失及汇兑差额确认为当期损益外，其余公允价值变动计入其他综合收益。当金融资产终止确认时，之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益转出，计入当期损益。

(3) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的权益工具投资

本公司不可撤销地选择将部分非交易性权益工具投资指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产，仅将相关股利收入（明确作为投资成本部分收回的股利收入除外）计入当期损益，公允价值的后续变动计入其他综合收益，不需计提减值准备。当金融资产终止确认时，之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益转出，计入留存收益。

(4) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

上述以摊余成本计量的金融资产和以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产之外的金融资产，分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。对于此类金融资产，采用公允价值进行后续计量，所有公允价值变动计入当期损益。

3、金融负债分类和计量

本公司的金融负债于初始确认时分类为：以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债和其他金融负债。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，相关交易费用直接计入当期损益，其他金融负债的相关交易费用计入其初始确认金额。

金融负债的后续计量取决于其分类：

(1) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，包括交易性金融负债（含属于金融负债的衍生工具）和初始确认时指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债。交易性金融负债（含属于金融负债的衍生工具），按照公允价值进行后续计量，所有公允价值变动均计入当期损益。对于指定为以公允

价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，按照公允价值进行后续计量，除由本公司自身信用风险变动引起的公允价值变动计入其他综合收益之外，其他公允价值变动计入当期损益；如果由本公司自身信用风险变动引起的公允价值变动计入其他综合收益会造成或扩大损益中的会计错配，本公司将所有公允价值变动（包括自身信用风险变动的影响金额）计入当期损益。

（2）其他金融负债

对于此类金融负债，采用实际利率法，按照摊余成本进行后续计量。

4、金融工具减值

本公司以预期信用损失为基础，对以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具投资和合同资产进行减值处理并确认损失准备。

对于不含重大融资成分的应收款项以及合同资产，本公司运用简化计量方法，按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量损失准备。

除上述采用简化计量方法以外的金融资产，本公司在每个资产负债表日评估其信用风险自初始确认后是否已经显著增加，如果信用风险自初始确认后未显著增加，处于第一阶段，本公司按照相当于未来 12 个月内预期信用损失的金额计量损失准备，并按照账面余额和实际利率计算利息收入；如果信用风险自初始确认后已显著增加但尚未发生信用减值的，处于第二阶段，本公司按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量损失准备，并按照账面余额和实际利率计算利息收入；如果初始确认后发生信用减值的，处于第三阶段，本公司按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量损失准备，并按照摊余成本和实际利率计算利息收入。对于资产负债表日只具有较低信用风险的金融工具，本公司假设其信用风险自初始确认后未显著增加。

本公司基于单项和组合评估金融工具的预期信用损失。本公司考虑了不同客户的信用风险特征，以账龄组合为基础评估应收款项的预期信用损失。

当本公司不再合理预期能够全部或部分收回金融资产合同现金流量时，本公司直接减记该金融资产的账面余额。

5、金融工具抵销

同时满足下列条件的,金融资产和金融负债以相互抵销后的净额在资产负债表内列示:具有抵销已确认金额的法定权利,且该种法定权利是当前可执行的;计划以净额结算,或同时变现该金融资产和清偿该金融负债。

6、衍生金融工具

本公司使用衍生金融工具,例如商品远期合同,对商品价格风险进行套期。衍生金融工具初始以衍生交易合同签订当日的公允价值进行计量,并以其公允价值进行后续计量。公允价值为正数的衍生金融工具确认为一项资产,公允价值为负数的确认为一项负债。

除与套期会计有关外,衍生工具公允价值变动产生的利得或损失直接计入当期损益。

7、金融资产转移

本公司已将金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬转移给转入方的,终止确认该金融资产;保留了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的,不终止确认该金融资产。

本公司既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的,分别下列情况处理:放弃了对该金融资产控制的,终止确认该金融资产并确认产生的资产和负债;未放弃对该金融资产控制的,按照其继续涉入所转移金融资产的程度确认有关金融资产,并相应确认有关负债。

通过对所转移金融资产提供财务担保方式继续涉入的,按照金融资产的账面价值和财务担保金额两者之中的较低者,确认继续涉入形成的资产。财务担保金额,是指所收到的对价中,将被要求偿还的最高金额。

(九) 金融工具(仅适用于 2018 年度)

金融工具,是指形成一个企业的金融资产,并形成其他单位的金融负债或权益工具的合同。

1、金融工具的确认和终止确认

本公司于成为金融工具合同的一方时确认一项金融资产或金融负债。

满足下列条件的，终止确认金融资产（或金融资产的一部分，或一组类似金融资产的一部分），即从其账户和资产负债表内予以转销：

（1）收取金融资产现金流量的权利届满；

（2）转移了收取金融资产现金流量的权利，或在“过手协议”下承担了及时将收取的现金流量全额支付给第三方的义务；并且 1）实质上转让了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬，或 2）虽然实质上既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬，但放弃了对该金融资产的控制。

如果金融负债的责任已履行、撤销或届满，则对金融负债进行终止确认。如果现有金融负债被同一债权人以实质上几乎完全不同条款的另一金融负债所取代，或现有负债的条款几乎全部被实质性修改，则此类替换或修改作为终止确认原负债和确认新负债处理，差额计入当期损益。

以常规方式买卖金融资产，按交易日会计进行确认和终止确认。常规方式买卖金融资产，是指按照合同条款的约定，在法规或通行惯例规定的期限内收取或交付金融资产。交易日，是指本公司承诺买入或卖出金融资产的日期。

2、金融资产分类和计量

本公司的金融资产于初始确认时分类为：以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产、贷款和应收款项、可供出售金融资产。金融资产在初始确认时以公允价值计量。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，相关交易费用直接计入当期损益，其他类别的金融资产相关交易费用计入其初始确认金额。

金融资产的后续计量取决于其分类：

（1）以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，包括交易性金融资产和初始确认时指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。交易性金融资产，是指满足下列条件之一的金融资产：取得该金融资产的目的是为了在短期内出售；属于进行集中管理的可辨认金融工具组合的一部分，且有客观证据表明企业近期采用短期获利方式对该组合进行管理；属于衍生工具，但是，被指定

且为有效套期工具的衍生工具、属于财务担保合同的衍生工具、与在活跃市场中没有报价且其公允价值不能可靠计量的权益工具投资挂钩并须通过交付该权益工具结算的衍生工具除外。对于此类金融资产，采用公允价值进行后续计量，所有已实现和未实现的损益均计入当期损益。与以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产相关的股利或利息收入，计入当期损益。

(2) 贷款和应收款项

贷款和应收款项，是指在活跃市场中没有报价、回收金额固定或可确定的非衍生金融资产。对于此类金融资产，采用实际利率法，按照摊余成本进行后续计量，其摊销或减值产生的利得或损失，均计入当期损益。

(3) 可供出售金融资产

可供出售金融资产，是指初始确认时即指定为可供出售的非衍生金融资产，以及除上述金融资产类别以外的金融资产。对于此类金融资产，采用公允价值进行后续计量。其折价或溢价采用实际利率法进行摊销并确认为利息收入或费用。除减值损失及外币货币性金融资产的汇兑差额确认为当期损益外，可供出售金融资产的公允价值变动作为其他综合收益确认，直到该金融资产终止确认或发生减值时，其累计利得或损失转入当期损益。与可供出售金融资产相关的股利或利息收入，计入当期损益。

对于在活跃市场中没有报价且其公允价值不能可靠计量的权益工具投资，按成本计量。

3、金融负债分类和计量

本公司的金融负债于初始确认时分类为：以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债、其他金融负债。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，相关交易费用直接计入当期损益，其他金融负债的相关交易费用计入其初始确认金额。

金融负债的后续计量取决于其分类：

(1) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，包括交易性金融负债和

初始确认时指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债。交易性金融负债，是指满足下列条件之一的金融负债：承担该金融负债的目的是为了在近期内回购；属于进行集中管理的可辨认金融工具组合的一部分，且有客观证据表明企业近期采用短期获利方式对该组合进行管理；属于衍生工具，但是，被指定且为有效套期工具的衍生工具、属于财务担保合同的衍生工具、与在活跃市场中没有报价且其公允价值不能可靠计量的权益工具投资挂钩并须通过交付该权益工具结算的衍生工具除外。对于此类金融负债，按照公允价值进行后续计量，所有已实现和未实现的损益均计入当期损益。

(2) 其他金融负债

对于此类金融负债，采用实际利率法，按照摊余成本进行后续计量。

4、衍生金融工具

本公司使用衍生金融工具，以商品远期合同，对商品价格风险进行套期保值。衍生金融工具初始以衍生交易合同签订当日的公允价值进行计量，并以其公允价值进行后续计量。公允价值为正数的衍生金融工具确认为一项资产，公允价值为负数的确认为一项负债。但对于在活跃市场中没有报价且其公允价值不能可靠计量的权益工具挂钩并须通过交付该权益工具结算的衍生金融工具，按成本计量。

除现金流量套期中属于有效套期的部分计入其他综合收益并于被套期项目影响损益时转出计入当期损益之外，衍生工具公允价值变动而产生的利得或损失，直接计入当期损益。

5、金融工具抵销

同时满足下列条件的，金融资产和金融负债以相互抵销后的净额在资产负债表内列示：具有抵销已确认金额的法定权利，且该种法定权利是当前可执行的；计划以净额结算，或同时变现该金融资产和清偿该金融负债。

6、金融资产减值

本公司于资产负债表日对金融资产的账面价值进行检查，有客观证据表明该金融资产发生减值的，计提减值准备。表明金融资产发生减值的客观证据，是指金融资产初始确认后实际发生的、对该金融资产的预计未来现金流量有影响，且

企业能够对该影响进行可靠计量的事项。金融资产发生减值的客观证据，包括发行人或债务人发生严重财务困难、债务人违反合同条款（如偿付利息或本金发生违约或逾期等）、债务人很可能倒闭或进行其他财务重组，以及公开的数据显示预计未来现金流量确已减少且可计量。

（1）以摊余成本计量的金融资产

发生减值时，将该金融资产的账面通过备抵项目价值减记至预计未来现金流量（不包括尚未发生的未来信用损失）现值，减记金额计入当期损益。预计未来现金流量现值，按照该金融资产原实际利率（即初始确认时计算确定的实际利率）折现确定，并考虑相关担保物的价值。减值后利息收入按照确定减值损失时对未来现金流量进行折现采用的折现率作为利率计算确认。对于贷款和应收款项，如果没有未来收回的现实预期且所有抵押品均已变现或已转入本公司，则转销贷款和应收款项以及与之相关的减值准备。

对单项金额重大的金融资产单独进行减值测试，如有客观证据表明其已发生减值，确认减值损失，计入当期损益。对单项金额不重大的金融资产，包括在具有类似信用风险特征的金融资产组合中进行减值测试或单独进行减值测试。单独测试未发生减值的金融资产（包括单项金额重大和不重大的金融资产），包括在具有类似信用风险特征的金融资产组合中再进行减值测试。已单项确认减值损失的金融资产，不包括在具有类似信用风险特征的金融资产组合中进行减值测试。

本公司对以摊余成本计量的金融资产确认减值损失后，如有客观证据表明该金融资产价值已恢复，且客观上与确认该损失后发生的事项有关，原确认的减值损失予以转回，计入当期损益。但是，该转回后的账面价值不超过假定不计提减值准备情况下该金融资产在转回日的摊余成本。

（2）可供出售金融资产

如果有客观证据表明该金融资产发生减值，原计入其他综合收益的因公允价值下降形成的累计损失，予以转出，计入当期损益。该转出的累计损失，为可供出售金融资产的初始取得成本扣除已收回本金和已摊销金额、当前公允价值和原已计入损益的减值损失后的余额。

可供出售权益工具投资发生减值的客观证据，包括公允价值发生严重或非暂

时性下跌。“严重”根据公允价值低于成本的程度进行判断，“非暂时性”根据公允价值低于成本的期间长短进行判断。存在发生减值的客观证据的，转出的累计损失，为取得成本扣除当前公允价值和原已计入损益的减值损失后的余额。可供出售权益工具投资发生的减值损失，不通过损益转回，减值之后发生的公允价值增加直接在其他综合收益中确认。

在确定何谓“严重”或“非暂时性”时，需要进行判断。本公司根据公允价值低于成本的程度或期间长短，结合其他因素进行判断。

(3) 以成本计量的金融资产

如果有客观证据表明该金融资产发生减值，将该金融资产的账面价值，与按照类似金融资产当时市场收益率对未来现金流量折现确定的现值之间的差额，确认为减值损失，计入当期损益。发生的减值损失一经确认，不再转回。

7、金融资产转移

本公司已将金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬转移给转入方的，终止确认该金融资产；保留了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，不终止确认该金融资产。

本公司既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，分别下列情况处理：放弃了对该金融资产控制的，终止确认该金融资产并确认产生的资产和负债；未放弃对该金融资产控制的，按照其继续涉入所转移金融资产的程度确认有关金融资产，并相应确认有关负债。

通过对所转移金融资产提供财务担保方式继续涉入的，按照金融资产的账面价值和财务担保金额两者之中的较低者，确认继续涉入形成的资产。财务担保金额，是指所收到的对价中，将被要求偿还的最高金额。

(十) 应收款项（仅适用于 2018 年度）

应收款项包括应收账款、应收票据及其他应收款。

应收账款：

1、单项金额重大并单独计提坏账准备的应收账款

本公司将账面价值大于人民币 1 亿元的应收账款认定为单项金额重大的应

收账款,并根据应收账款的预计未来现金流量现值低于其账面价值的差额单独计提坏账准备。

2、单项金额不重大但单独计提坏账准备的应收账款

当存在客观证据表明本公司将无法按应收账款的原有条款收回款项时,根据应收账款的预计未来现金流量现值低于其账面价值的差额计提坏账准备。

3、按信用风险特征组合计提坏账准备的应收账款

单独测试未发生减值的应收账款,把应收款项包括在具有类似信用风险特征的应收账款组合中进行减值测试。单项测试已确认减值损失的应收账款,不再包括在具有类似信用风险特征的应收账款项组合中进行减值测试。

| 按信用风险特征组合计提坏账准备的计提方法 | |
|----------------------|------------------------------|
| 一般信用组合 | 账龄分析法 |
| 其他信用组合 | 不计提坏账准备 |
| 一般信用组合 | 经常性往来的业务客户,经评估没有特殊较高或较低的信用风险 |
| 其他信用组合 | 信用良好且交易频繁的长期客户,经评估信用风险极低 |

本公司的一般信用组合计提坏账准备比例如下:

| 账龄 | 应收账款计提比例 |
|-------------|----------|
| 6个月以内(含6个月) | - |
| 6个月至1年(含1年) | 2.00% |
| 1至2年(含2年) | 10.00% |
| 2至3年(含3年) | 30.00% |
| 3至5年(含5年) | 80.00% |
| 5年以上 | 100.00% |

注:公司其他应收款坏账准备的计提参照上述方法进行

(十一) 存货

存货包括原材料、在产品、库存商品、周转材料。

存货按照成本进行初始计量。存货成本包括采购成本、加工成本和其他成本。发出存货,主要采用加权平均法等确定其实际成本。周转材料包括低值易耗品和包装物等,低值易耗品和包装物采用一次转销法进行摊销。存货的盘存制度采用永续盘存制。

于资产负债表日, 存货按照成本与可变现净值孰低计量, 对成本高于可变现净值的, 计提存货跌价准备, 计入当期损益。如果以前计提存货跌价准备的影响因素已经消失, 使得存货的可变现净值高于其账面价值, 则在原已计提的存货跌价准备金额内, 将以前减记的金额予以恢复, 转回的金额计入当期损益。

计提存货跌价准备时, 直接用于出售的存货, 在正常生产经营过程中以该存货的估计售价减去估计的销售费用和相关税费后的金额确定其可变现净值; 需要经过加工的存货, 在正常生产经营过程中以所生产的产成品的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用和相关税费后的金额确定其可变现净值; 资产负债表日, 同一项存货中一部分有合同价格约定、其他部分不存在合同价格的, 分别确定其可变现净值, 并与其对应的成本进行比较, 分别确定存货跌价准备的计提或转回的金额。

计提存货跌价准备时, 原材料按类别计提, 库存商品按类别计提。

(十二) 长期股权投资

长期股权投资包括对子公司、合营企业和联营企业的权益性投资。

长期股权投资在取得时以初始投资成本进行初始计量。通过同一控制下企业合并取得的长期股权投资, 以合并日取得被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为初始投资成本; 初始投资成本与合并对价账面价值之间差额, 调整资本公积(不足冲减的, 冲减留存收益); 合并日之前的其他综合收益, 在处置该项投资时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理, 因被投资方除净损益、其他综合收益和利润分配以外的其他股东权益变动而确认的股东权益, 在处置该项投资时转入当期损益; 其中, 处置后仍为长期股权投资的按比例结转, 处置后转换为金融工具的则全额结转。通过非同一控制下企业合并取得的长期股权投资, 以合并成本作为初始投资成本(通过多次交易分步实现非同一控制下企业合并的, 以购买日之前所持被购买方的股权投资的账面价值与购买日新增投资成本之和作为初始投资成本), 合并成本包括购买方付出的资产、发生或承担的负债、发行的权益性证券的公允价值之和; 购买日之前持有的因采用权益法核算而确认的其他综合收益, 在处置该项投资时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理, 因被

投资方除净损益、其他综合收益和利润分配以外的其他股东权益变动而确认的股东权益，在处置该项投资时转入当期损益；其中，处置后仍为长期股权投资的按比例结转，处置后转换为金融工具的则全额结转；购买日之前持有的股权投资作为金融工具计入其他综合收益的累计公允价值变动在改按成本法核算时全部转入留存收益（2019年起）或当期损益（2019年之前）。除企业合并形成的长期股权投资以外方式取得的长期股权投资，按照下列方法确定初始投资成本：支付现金取得的，以实际支付的购买价款及与取得长期股权投资直接相关的费用、税金及其他必要支出作为初始投资成本；发行权益性证券取得的，以发行权益性证券的公允价值作为初始投资成本；通过非货币性资产交换取得的，按照《企业会计准则第7号——非货币性资产交换》确定初始投资成本。

本公司能够对被投资单位实施控制的长期股权投资，在本公司个别财务报表中采用成本法核算。控制，是指拥有对被投资方的权力，通过参与被投资方的相关活动而享有可变回报，并且有能力运用对被投资方的权力影响回报金额。

采用成本法时，长期股权投资按初始投资成本计价。追加或收回投资的，调整长期股权投资的成本。被投资单位宣告分派的现金股利或利润，确认为当期投资收益。

本公司对被投资单位具有共同控制或重大影响的，长期股权投资采用权益法核算。共同控制，是指按照相关约定对某项安排所共有的控制，并且该安排的相关活动必须经过分享控制权的参与方一致同意后才能决策。重大影响，是指对被投资单位的财务和经营政策有参与决策的权力，但并不能够控制或者与其他方一起共同控制这些政策的制定。

采用权益法时，长期股权投资的初始投资成本大于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的，归入长期股权投资的初始投资成本；长期股权投资的初始投资成本小于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的，其差额计入当期损益，同时调整长期股权投资的成本。

采用权益法时，取得长期股权投资后，按照应享有或应分担的被投资单位实现的净损益和其他综合收益的份额，分别确认投资损益和其他综合收益并调整长期股权投资的账面价值。在确认应享有被投资单位净损益的份额时，以取得投资

时被投资单位可辨认资产等的公允价值为基础,按照本公司的会计政策及会计期间,并抵销与联营企业及合营企业之间发生的内部交易损益按照应享有的比例计算归属于投资方的部分(但内部交易损失属于资产减值损失的,应全额确认),对被投资单位的净利润进行调整后确认,但投出或出售的资产构成业务的除外。按照被投资单位宣告分派的利润或现金股利计算应享有的部分,相应减少长期股权投资的账面价值。本公司确认被投资单位发生的净亏损,以长期股权投资的账面价值以及其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益减记至零为限,本公司负有承担额外损失义务的除外。对于被投资单位除净损益、其他综合收益和利润分配以外股东权益的其他变动,调整长期股权投资的账面价值并计入股东权益。

处置长期股权投资,其账面价值与实际取得价款的差额,计入当期损益。采用权益法核算的长期股权投资,因处置终止采用权益法的,原权益法核算的相关其他综合收益采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理,因被投资方除净损益、其他综合收益和利润分配以外的其他股东权益变动而确认的股东权益,全部转入当期损益;仍采用权益法的,原权益法核算的相关其他综合收益采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理并按比例转入当期损益,因被投资方除净损益、其他综合收益和利润分配以外的其他股东权益变动而确认的股东权益,按相应的比例转入当期损益。

(十三) 投资性房地产

投资性房地产,是指为赚取租金或资本增值,或两者兼有而持有的房地产,包括已出租的土地使用权、已出租的建筑物。

投资性房地产按照成本进行初始计量。与投资性房地产有关的后续支出,如果与该资产有关的经济利益很可能流入且其成本能够可靠地计量,则计入投资性房地产成本。否则,于发生时计入当期损益。

本公司采用成本模式对投资性房地产进行后续计量。

投资性房地产采用与相应的固定资产和无形资产相同的方法计提折旧或进行摊销。减值测试方法及减值准备计提方法参见招股书之“第十章 财务会计信息”之“四、重要会计政策及会计估计”之“(十八) 资产减值”。

(十四) 固定资产

固定资产仅在与其有关的经济利益很可能流入本公司,且其成本能够可靠地计量时才予以确认。与固定资产有关的后续支出,符合该确认条件的,计入固定资产成本,并终止确认被替换部分的账面价值;否则,在发生时计入当期损益。

固定资产按照成本进行初始计量。购置固定资产的成本包括购买价款、相关税费、使固定资产达到预定可使用状态前所发生的可直接归属于该项资产的其他支出。

除使用提取的安全生产费形成的之外,固定资产的折旧采用年限平均法计提,各类固定资产的使用寿命、预计净残值率及年折旧率如下:

| 项目 | 折旧年限(年) | 预计净残值率 | 年折旧率 |
|--------|---------|-------------|--------------|
| 房屋及建筑物 | 4-50 | 3.00%-5.00% | 1.90%-24.25% |
| 机器设备 | 3-20 | 3.00%-5.00% | 4.75%-32.33% |
| 运输工具 | 3-25 | 3.00%-5.00% | 3.80%-32.33% |
| 其他 | 2-20 | 0.00%-5.00% | 4.75%-50.00% |

公司至少于每年年度终了,对固定资产的使用寿命、预计净残值和折旧方法进行复核,必要时进行调整。

(十五) 在建工程

在建工程成本按实际工程支出确定,包括在建期间发生的各项必要工程支出、工程达到预定可使用状态前的应予资本化的借款费用以及其他相关费用等。在建工程在达到预定可使用状态时转入相应资产科目。

(十六) 借款费用

借款费用,是指本公司因借款而发生的利息及其他相关成本,包括借款利息、折价或者溢价的摊销、辅助费用以及因外币借款而发生的汇兑差额等。

可直接归属于符合资本化条件的资产的购建或者生产的借款费用,予以资本化,其他借款费用计入当期损益。符合资本化条件的资产,是指需要经过相当长时间的购建或者生产活动才能达到预定可使用或者可销售状态的固定资产、投资性房地产和存货等资产。

借款费用同时满足下列条件的,才能开始资本化:

- (1) 资产支出已经发生;
- (2) 借款费用已经发生;
- (3) 为使资产达到预定可使用或者可销售状态所必要的购建或者生产活动已经开始。

购建或者生产符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态时,借款费用停止资本化。之后发生的借款费用计入当期损益。

在资本化期间内,每一会计期间的利息资本化金额,按照下列方法确定:

(1) 专门借款以当期实际发生的利息费用,减去暂时性的存款利息收入或投资收益后的金额确定。

(2) 占用的一般借款,根据累计资产支出超过专门借款部分的资产支出加权平均数乘以所占用一般借款的加权平均利率计算确定。

符合资本化条件的资产在购建或者生产过程中,发生除达到预定可使用或者可销售状态必要的程序之外的非正常中断、且中断时间连续超过3个月的,暂停借款费用的资本化。在中断期间发生的借款费用确认为费用,计入当期损益,直至资产的购建或者生产活动重新开始。

(十七) 无形资产

无形资产包括土地使用权、非专利技术及软件等。

无形资产仅在与有关的经济利益很可能流入本公司,且其成本能够可靠地计量时才予以确认,并以成本进行初始计量。但非同一控制下企业合并中取得的无形资产,其公允价值能够可靠地计量的,即单独确认为无形资产并按照公允价值计量。

无形资产按照其能为本公司带来经济利益的期限确定使用寿命,无法预见其能为本公司带来经济利益期限的作为使用寿命不确定的无形资产。

各项无形资产的使用寿命如下:

| 项目 | 使用寿命 |
|-------|----------|
| 土地使用权 | 按土地使用权期限 |
| 非专利技术 | 3年-10年 |

| 项目 | 使用寿命 |
|----|--------|
| 软件 | 3年-10年 |
| 其他 | 5年-40年 |

本公司取得的土地使用权，通常作为无形资产核算。自行开发建造厂房等建筑物，相关的土地使用权和建筑物分别作为无形资产和固定资产核算。外购土地及建筑物支付的价款在土地使用权和建筑物之间进行分配，难以合理分配的，全部作为固定资产处理。

使用寿命有限的无形资产，在其使用寿命内采用直线法摊销。本公司至少于每年年度终了，对使用寿命有限的无形资产的使用寿命及摊销方法进行复核，必要时进行调整。

本公司将内部研究开发项目的支出，区分为研究阶段支出和开发阶段支出。研究阶段的支出，于发生时计入当期损益。开发阶段的支出，只有在同时满足下列条件时，才能予以资本化，即：完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性；具有完成该无形资产并使用或出售的意图；无形资产产生经济利益的方式，包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场，无形资产将在内部使用的，能够证明其有用性；有足够的技术、财务资源和其他资源支持，以完成该无形资产的开发，并有能力使用或出售该无形资产；归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。不满足上述条件的开发支出，于发生时计入当期损益。

(十八) 资产减值

本公司对除存货、合同资产及与合同成本有关的资产、递延所得税、金融资产外的资产减值，按以下方法确定：

本公司于资产负债表日判断资产是否存在可能发生减值的迹象，存在减值迹象的，本公司将估计其可收回金额，进行减值测试。对因企业合并所形成的商誉和使用寿命不确定的无形资产，无论是否存在减值迹象，至少于每年末进行减值测试。对于尚未达到可使用状态的无形资产，也每年进行减值测试。

可收回金额根据资产的公允价值减去处置费用后的净额与资产预计未来现金流量的现值两者之间较高者确定。本公司以单项资产为基础估计其可收回金

额；难以对单项资产的可收回金额进行估计的，以该资产所属的资产组为基础确定资产组的可收回金额。资产组的认定，以资产组产生的主要现金流入是否独立于其他资产或者资产组的现金流入为依据。

当资产或者资产组的可收回金额低于其账面价值时，本公司将其账面价值减记至可收回金额，减记的金额计入当期损益，同时计提相应的资产减值准备。

就商誉的减值测试而言，对于因企业合并形成的商誉的账面价值，自购买日起按照合理的方法分摊至相关的资产组；难以分摊至相关的资产组的，将其分摊至相关的资产组组合。相关的资产组或者资产组组合，是能够从企业合并的协同效应中受益的资产组或者资产组组合，且不大于本公司确定的报告分部。

对包含商誉的相关资产组或者资产组组合进行减值测试时，如与商誉相关的资产组或者资产组组合存在减值迹象的，首先对不包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，计算可收回金额，确认相应的减值损失。然后对包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，比较其账面价值与可收回金额，如可收回金额低于账面价值的，减值损失金额首先抵减分摊至资产组或者资产组组合中商誉的账面价值，再根据资产组或者资产组组合中除商誉之外的其他各项资产的账面价值所占比重，按比例抵减其他各项资产的账面价值。

上述资产减值损失一经确认，在以后会计期间不再转回。

(十九) 长期待摊费用

长期待摊费用是指本公司已经发生但应由本期和以后各年负担的、分摊期限在一年以上的各项费用。本公司的长期待摊费用主要包括租入加油站租金、租入资产装修费、维修改造费等，在预计收益期内按直线法摊销。如果长期待摊的费用项目不能使以后会计期间受益，则将尚未摊销的该项目的摊余价值全部转入当期损益。

(二十) 职工薪酬

职工薪酬，是指本公司为获得职工提供的服务或解除劳动关系而给予的各种形式的报酬或补偿。职工薪酬包括短期薪酬、离职后福利和辞退福利和其他长期职工福利。本公司提供给职工配偶、子女、受赡养人、已故员工遗属及其他受益人等的福利，也属于职工薪酬。

1、短期薪酬

公司在职工提供服务的会计期间,将实际发生的职工工资、奖金、按规定的基准和比例为职工缴纳的医疗保险费、工伤保险费和生育保险费等境内社会保险费和住房公积金以及新加坡中央公积金,确认为职工薪酬负债,并计入当期损益或相关资产成本。

2、离职后福利(设定提存计划)

本公司的职工参加由当地政府管理的养老保险和失业保险,还参加了企业年金,相应支出在发生时计入相关资产成本或当期损益。

3、辞退福利

本公司向职工提供辞退福利的,在下列两者孰早日确认辞退福利产生的职工薪酬负债,并计入当期损益:

(1) 企业不能单方面撤回因解除劳动关系计划或裁减建议所提供的辞退福利时;

(2) 企业确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本或费用时。

4、其他长期职工福利

向职工提供的其他长期职工福利,适用离职后福利的有关规定确认和计量其他长期职工福利净负债或净资产,但变动均计入当期损益或相关资产成本。

(二十一) 预计负债

除了非同一控制下企业合并中的或有对价及承担的或有负债之外,当与或有事项相关的义务同时符合以下条件,本公司将其确认为预计负债:

(1) 该义务是本公司承担的现时义务;

(2) 该义务的履行很可能导致经济利益流出本公司;

(3) 该义务的金额能够可靠地计量。

预计负债按照履行相关现时义务所需支出的最佳估计数进行初始计量,并综合考虑与或有事项有关的风险、不确定性和货币时间价值等因素。每个资产负债表日对预计负债的账面价值进行复核。有确凿证据表明该账面价值不能反映当前

最佳估计数的，按照当前最佳估计数对该账面价值进行调整。

(二十二) 股份支付

公司的股份支付为以现金结算的股份支付。

以现金结算的股份支付，按照公司承担的以股份或其他权益工具为基础计算确定的负债的公允价值计量。初始采用价值乘数估值法按照授予日的公允价值计量，并考虑授予权益工具的条款和条件。授予后立即可行权的，在授予日以承担负债的公允价值计入相关成本或费用，相应增加负债；完成等待期内的服务或达到规定业绩条件才可行权的，在等待期内每个资产负债表日，以对可行权情况的最佳估计为基础，按照承担负债的公允价值，将当期取得的服务计入相关成本或费用，增加相应负债。在相关负债结算前的每个资产负债表日以及结算日，对负债的公允价值重新计量，其变动计入当期损益。

(二十三) 其他权益工具

本公司发行的永续债到期后本公司有权不限次数展期，对于永续债票面利息，本公司有权递延支付，本公司并无合同义务支付现金或其他金融资产，分类为权益工具。

(二十四) 收入（自 2020 年 1 月 1 日起适用）

1、与客户之间的合同产生的收入

本公司在履行了合同中的履约义务，即在客户取得相关商品或服务控制权时确认收入。取得相关商品或服务的控制权，是指能够主导该商品的使用或该服务的提供并从中获得几乎全部的经济利益。

(1) 销售商品合同

本公司与客户之间的销售商品合同通常仅包含转让商品（包括原油、成品油、化工品以及其他商品等）的履约义务。本公司通常在综合考虑了下列因素的基础上，以客户取得相关商品控制权时点确认收入：取得商品的现时收款权利、商品所有权上的主要风险和报酬的转移、商品的法定所有权的转移、商品实物资产的转移、客户接受该商品。

(2) 提供服务合同

本公司与客户之间的提供服务合同通常包含承诺在合同约定期限内提供仓储物流等服务的履约义务,由于本公司履约的同时客户即取得并消耗本公司履约所带来的经济利益,本公司将其作为在某一时段内履行的履约义务,按照履约进度确认收入,履约进度不能合理确定的除外。本公司按照产出法,根据评估已实现的结果、时间进度确定提供服务的履约进度。对于履约进度不能合理确定时,本公司已经发生的成本预计能够得到补偿的,按照已经发生的成本金额确认收入,直到履约进度能够合理确定为止。

(3) 建造合同

本公司与客户之间的建造合同通常包含工程施工、大罐维修等建造履约义务。由于客户能够控制本公司履约过程中的在建资产,本公司将其作为在某一时段内履行的履约义务,按照履约进度确认收入,履约进度不能合理确定的除外。本公司按照产出法,根据实际测量的完工进度、评估已实现的结果确定提供服务的履约进度。对于履约进度不能合理确定时,本集团已经发生的成本预计能够得到补偿的,按照已经发生的成本金额确认收入,直到履约进度能够合理确定为止。。

(4) 主要责任人/代理人

对于公司自供应商取得商品控制权后,再转让给客户,公司有权自主决定所交易商品的价格,即本公司在向客户转让商品前能够控制该商品的交易,本公司是主要责任人,按照已收或应收对价总额确认收入。否则,本公司为代理人,按照预期有权收取的佣金或手续费的金额确认收入,该金额应当按照已收或应收对价总额扣除应支付给其他相关方的价款后的净额,或者按照既定的佣金金额或比例等确定。

2、租赁收入

经营租赁的租金收入在租赁期内各个期间按照直线法确认,或有租金在实际发生时计入当期损益。

公司收入确认的具体政策为:

(1) 石油贸易及服务

销售商品：石油贸易合同中公司及其客户约定交货方式、计划装船日、计价方式、数量等信息。公司的主要交货方式为 FOB，CFR，CIF 及 DES。在 FOB，CFR 及 CIF 交货方式下，商品在装运港越过船舷时完成交货，公司于交货时确认销售商品收入。在 DES 交货方式下，商品在买方指定目的港越过船舷时完成交货，公司于交货时确认销售商品收入。

提供运输服务：公司提供的运输服务构成单项履约义务且公司作为主要责任人的，以航运里程占总里程的比例确认履约进度，按照履约进度确认运输收入。

(2) 油品及化工品销售和炼油化工

成品油及化工品批发业务：在商品交付给客户并由客户签署收货单据时商品的控制权转移，公司确认销售商品收入。

成品油零售业务：客户实际加油时商品的控制权转移，公司确认加油站销售商品收入。

(3) 仓储物流

公司仓储物流业务收入为依靠公司码头、管线、储罐、发车台等设备为客户提供原油、成品油及化工品的储存、转输、装卸服务所取得的收入。公司根据履约进度编制结算单，按结算单金额确认当期收入。

(二十五) 合同资产与合同负债（自 2020 年 1 月 1 日起适用）

本公司根据履行履约义务与客户付款之间的关系在资产负债表中列示合同资产或合同负债。本公司将同一合同下的合同资产和合同负债相互抵销后以净额列示。

1、合同资产

合同资产是指已向客户转让商品或服务而有权收取对价的权利，且该权利取决于时间流逝之外的其他因素。本公司对合同资产的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见本节之“（八）金融工具（自 2019 年 1 月 1 日起适用）”。

2、合同负债

合同负债是指已收或应收客户对价而应向客户转让商品或服务的义务，如企业在转让承诺的商品或服务之前已收取的款项。

(二十六) 收入 (适用于 2018 年度和 2019 年度)

收入在经济利益很可能流入本公司、且金额能够可靠计量,并同时满足下列条件时予以确认。

1、销售商品收入

本公司已将商品所有权上的主要风险和报酬转移给购货方,并不再对该商品保留通常与所有权相联系的继续管理权和实施有效控制,且相关的已发生或将发生的成本能够可靠地计量,确认为收入的实现。销售商品收入金额,按照从购货方已收或应收的合同或协议价款确定,但已收或应收的合同或协议价款不公允的除外;合同或协议价款的收取采用递延方式,实质上具有融资性质的,按照应收的合同或协议价款的公允价值确定。

2、提供劳务收入

于资产负债表日,在提供劳务交易的结果能够可靠估计的情况下,按完工百分比法确认提供劳务收入;否则按已经发生并预计能够得到补偿的劳务成本金额确认收入。提供劳务交易的结果能够可靠估计,是指同时满足下列条件:收入的金额能够可靠地计量,相关的经济利益很可能流入本公司,交易的完工进度能够可靠地确定,交易中已发生和将发生的成本能够可靠地计量。本公司以已经发生的成本占估计总成本的比例确定提供劳务交易的完工进度。提供劳务收入总额,按照从接受劳务方已收或应收的合同或协议价款确定,但已收或应收的合同或协议价款不公允的除外。

3、建造合同

于资产负债表日,建造合同的结果能够可靠估计的情况下,按完工百分比法确认合同收入和合同费用;否则按已经发生并预计能够收回的实际合同成本金额确认收入。建造合同的结果能够可靠估计,是指与合同相关的经济利益很可能流入本公司,实际发生的合同成本能够清楚地区分和可靠地计量;就固定造价合同而言,还需满足下列条件:合同总收入能够可靠地计量,且合同完工进度和为完成合同尚需发生的成本能够可靠地确定。本集团以累计实际发生的合同成本占合同预计总成本的比例确定合同完工进度。合同总收入金额,包括合同规定的初始收入和因合同变更、索赔、奖励等形成的收入。

4、主要责任人/代理人

本公司对向客户提供商品负有主要责任,对客户下订单之前或之后承担存货风险,有权自主决定所交易商品的价格,对应收客户款项承担客户的信用风险,即公司承担与销售商品相关的重大风险和报酬的交易,公司是主要责任人,按照已收或应收对价总额确认收入。否则,公司为代理人,按照预期有权收取的佣金或手续费的金额确认收入,该金额应当按照已收或应收对价总额扣除应支付给其他相关方的价款后的净额,或者按照既定的佣金金额或比例等确定。

5、租赁收入

经营租赁的租金收入在租赁期内各个期间按照直线法确认,或有租金在实际发生时计入当期损益。

公司收入确认的具体政策为:

(1) 石油贸易及服务

销售商品:石油贸易合同中公司及其客户约定交货方式、计划装船日、计价方式、数量等信息。公司的主要交货方式为 FOB,CFR,CIF 及 DES。在 FOB, CFR 及 CIF 交货方式下,商品在装运港越过船舷时完成交货,公司于交货时确认销售商品收入。在 DES 交货方式下,商品在买方指定目的港越过船舷时完成交货,本公司于交货时确认销售商品收入。

提供运输服务:公司根据销售合同约定,作为主要责任人提供运输服务的,以航运里程占总里程的比例确认完工程度,按照完工百分比法确认运输收入。

(2) 油品及化工品销售和炼油化工

成品油及化工品批发业务:在商品交付给客户并由客户签署收货单据时商品的主要风险和报酬转移,公司确认销售商品收入。

成品油零售业务:客户实际加油时商品的主要风险和报酬转移,公司确认加油站销售商品收入。

(3) 仓储物流

公司仓储物流业务收入为依靠公司码头、管线、储罐、发车台等设备为客户提供原油、成品油及化工品的储存、转输、装卸服务所取得的收入。本公司根据

完工进度编制结算单, 按结算单金额确认当期收入。

(二十七) 政府补助

政府补助在能够满足其所附的条件并且能够收到时, 予以确认。政府补助为货币性资产的, 按照收到或应收的金额计量。政府补助为非货币性资产的, 按照公允价值计量; 公允价值不能可靠取得的, 按照名义金额计量。

政府文件规定用于购建或以其他方式形成长期资产的, 作为与资产相关的政府补助; 政府文件不明确的, 以取得该补助必须具备的基本条件为基础进行判断, 以购建或以其他方式形成长期资产为基本条件的作为与资产相关的政府补助, 除此之外的作为与收益相关的政府补助。

本公司收到的政府补助, 以总额法确认。

与收益相关的政府补助, 用于补偿以后期间的相关成本费用或损失的, 确认为递延收益, 并在确认相关成本费用或损失的期间计入当期损益或冲减相关成本; 用于补偿已发生的相关成本费用或损失的, 直接计入当期损益或冲减相关成本。

与资产相关的政府补助, 冲减相关资产的账面价值; 或确认为递延收益, 在相关资产使用寿命内按照合理、系统的方法分期计入损益(但按照名义金额计量的政府补助, 直接计入当期损益), 相关资产在使用寿命结束前被出售、转让、报废或发生毁损的, 尚未分配的相关递延收益余额转入资产处置当期的损益。

财政将贴息资金拨付给贷款银行, 由贷款银行以政策性优惠利率向本公司提供贷款的, 以实际收到的借款金额作为借款的入账价值, 按照借款本金和该政策性优惠利率计算相关借款费用。

(二十八) 所得税

所得税包括当期所得税和递延所得税。除由于企业合并产生的调整商誉, 或与直接计入股东权益的交易或者事项相关的计入股东权益外, 均作为所得税费用或收益计入当期损益。

本公司对于当期和以前期间形成的当期所得税负债或资产, 按照税法规定计算的预期应交纳或返还的所得税金额计量。

本公司根据资产与负债于资产负债表日的账面价值与计税基础之间的暂时性差异,以及未作为资产和负债确认但按照税法规定可以确定其计税基础的项目的账面价值与计税基础之间的差额产生的暂时性差异,采用资产负债表债务法计提递延所得税。

各种应纳税暂时性差异均据以确认递延所得税负债,除非:

(1) 应纳税暂时性差异是在以下交易中产生的:商誉的初始确认,或者具有以下特征的交易中产生的资产或负债的初始确认:该交易不是企业合并,并且交易发生时既不影响会计利润也不影响应纳税所得额或可抵扣亏损。

(2) 对于与子公司、合营企业及联营企业投资相关的应纳税暂时性差异,该暂时性差异转回的时间能够控制并且该暂时性差异在可预见的未来很可能不会转回。

对于可抵扣暂时性差异、能够结转以后年度的可抵扣亏损和税款抵减,本公司以很可能取得用来抵扣可抵扣暂时性差异、可抵扣亏损和税款抵减的未来应纳税所得额为限,确认由此产生的递延所得税资产,除非:

(1) 可抵扣暂时性差异是在以下交易中产生的:该交易不是企业合并,并且交易发生时既不影响会计利润也不影响应纳税所得额或可抵扣亏损。

(2) 对于与子公司、合营企业及联营企业投资相关的可抵扣暂时性差异,同时满足下列条件的,确认相应的递延所得税资产:暂时性差异在可预见的未来很可能转回,且未来很可能获得用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额。

本公司于资产负债表日,对于递延所得税资产和递延所得税负债,依据税法规定,按照预期收回该资产或清偿该负债期间的适用税率计量,并反映资产负债表日预期收回资产或清偿负债方式的所得税影响。

于资产负债表日,本公司对递延所得税资产的账面价值进行复核,如果未来期间很可能无法获得足够的应纳税所得额用以抵扣递延所得税资产的利益,减记递延所得税资产的账面价值。于资产负债表日,本公司重新评估未确认的递延所得税资产,在很可能获得足够的应纳税所得额可供所有或部分递延所得税资产转回的限度内,确认递延所得税资产。

同时满足下列条件时,递延所得税资产和递延所得税负债以抵销后的净额列示:拥有以净额结算当期所得税资产及当期所得税负债的法定权利;递延所得税资产和递延所得税负债是与同一税收征管部门对同一应纳税主体征收的所得税相关或者对不同的纳税主体相关,但在未来每一具有重要性的递延所得税资产和递延所得税负债转回的期间内,涉及的纳税主体意图以净额结算当期所得税资产及当期所得税负债或是同时取得资产、清偿债务。

(二十九) 租赁

实质上转移了与资产所有权有关的全部风险和报酬的租赁为融资租赁,除此之外的均为经营租赁。

1、作为经营租赁承租人

经营租赁的租金支出,在租赁期内各个期间按照直线法计入相关的资产成本或当期损益,或有租金在实际发生时计入当期损益。

2、作为经营租赁出租人

经营租赁的租金收入在租赁期内各个期间按直线法确认为当期损益,或有租金在实际发生时计入当期损益。

(三十) 利润分配

本公司的现金股利,于股东大会批准后确认为负债。

(三十一) 安全生产费

按照规定提取的安全生产费,计入相关产品的成本或当期损益,同时计入专项储备;使用时区分是否形成固定资产分别进行处理:属于费用性支出的,直接冲减专项储备;形成固定资产的,归集所发生的支出,于达到预定可使用状态时确认固定资产,同时冲减等值专项储备并确认等值累计折旧。

(三十二) 公允价值计量

本公司于每个资产负债表日以公允价值计量衍生金融工具和上市的权益工具投资。公允价值,是指市场参与者在计量日发生的有序交易中,出售一项资产所能收到或者转移一项负债所需支付的价格。本公司以公允价值计量相关资产或负债,假定出售资产或者转移负债的有序交易在相关资产或负债的主要市场进

行;不存在主要市场的,本公司假定该交易在相关资产或负债的最有利市场进行。主要市场(或最有利市场)是本公司在计量日能够进入的交易市场。本公司采用市场参与者在对该资产或负债定价时为实现其经济利益最大化所使用的假设。

本公司采用在当前情况下适用并且有足够可利用数据和其他信息支持的估值技术,优先使用相关可观察输入值,只有在可观察输入值无法取得或取得不切实可行的情况下,才使用不可观察输入值。

在财务报表中以公允价值计量或披露的资产和负债,根据对公允价值计量整体而言具有重要意义的最低层次输入值,确定所属的公允价值层次:第一层次输入值,在计量日能够取得的相同资产或负债在活跃市场上未经调整的报价;第二层次输入值,除第一层次输入值外相关资产或负债直接或间接可观察的输入值;第三层次输入值,相关资产或负债的不可观察输入值。

每个资产负债表日,本公司对在财务报表中确认的持续以公允价值计量的资产和负债进行重新评估,以确定是否在公允价值计量层次之间发生转换。

(三十三) 重大会计判断和估计

编制财务报表要求管理层作出判断、估计和假设,这些判断、估计和假设会影响收入、费用、资产和负债的列报金额及其披露,以及资产负债表日或有负债的披露。这些假设和估计的不确定性所导致的结果可能造成对未来受影响的资产或负债的账面金额进行重大调整。

1、判断

在应用本公司的会计政策的过程中,管理层作出了以下对财务报表所确认的金额具有重大影响的判断:

(1) 经营租赁——作为出租人

本公司就固定资产及投资性房地产签订了租赁合同。本公司认为,根据租赁合同的条款,本公司保留了这些固定资产及房地产所有权上的几乎全部重大风险和报酬,因此作为经营租赁处理。

(2) 合并范围——本公司持有被投资方半数的表决权

本公司认为,即使仅拥有半数的表决权,本公司仍控制北石化公司及其子公

司。这是因为于报告期内，本公司已获得另一方股东对股东投票权行使出具的声明。根据声明，另一方股东确认自北石化公司成立之日起已经同意就北石化公司股东会和董事会中涉及经双方一致同意事项，均与本公司保持一致。

(3) 主要责任人和代理人的确定

公司原油、成品油以及化工品贸易业务，根据从事交易时的身份是主要责任人还是代理人相应确认收入。于 2018 年以及 2019 年，公司根据是否承担与销售商品相关的重大风险和报酬判断是主要责任人还是代理人，存在以下一个或多个条件时表明作为主要责任人：1) 对向客户提供商品负有主要责任，例如对客户接受所订购或购买的商品负有责任；2) 对客户下订单之前或之后承担存货风险；3) 直接或间接自主确定价格；4) 对应收客户款项承担客户的信用风险。自 2020 年 1 月 1 日起，公司根据在向客户转让商品前是否拥有对该商品的控制权判断是主要责任人还是代理人，评估时综合考虑所有相关事实和情况，例如：1) 是否承担向客户转让商品的主要责任；2) 是否在转让商品之前或之后承担了该商品的存货风险；3) 是否有权自主决定所交易商品的价格等。

2、估计的不确定性

以下为于资产负债表日有关未来的关键假设以及估计不确定性的其他关键来源，可能会导致未来会计期间资产和负债账面金额重大调整。

(1) 固定资产的可使用年期及剩余价值

本公司就固定资产的可使用年期及剩余价值考虑多项因素。此估计基于类似性质及功能的物业，厂房及设备实际可使用年期的过往经验。技术革新或对资产使用的法律或类似限制可能会导致其显著变化。如果可使用年期和剩余价值低于先前估计的水平，管理层将增加折旧费用，或者将会注销或减记已被废弃或出售的技术过时或非战略性资产。

(2) 金融工具减值（自 2019 年 1 月 1 日起适用）

本公司采用预期信用损失模型对金融工具的减值进行评估，应用预期信用损失模型需要做出重大判断和估计，需考虑所有合理且有依据的信息，包括前瞻性信息。在做出这些判断和估计时，本公司根据历史还款数据结合经济政策、宏观经济指标、行业风险等因素推断债务人信用风险的预期变动。不同的估计可能会

影响减值准备的计提，已计提的减值准备可能并不等于未来实际的减值损失金额。

(3) 应收款项减值（适用于 2018 年度）

本公司主要根据当前市场情况，对于应收款项的账龄、客户的财务状况的历史经验做出估计。本公司定期重新评估应收款项的坏账准备是否足够。如果复核所使用的假设及估计发生变化，该变化将会影响估计改变期间的应收款项的坏账准备。

(4) 除金融资产之外的非流动资产减值（除商誉外）

本公司于资产负债表日对除金融资产之外的非流动资产判断是否存在可能发生减值的迹象。其他除金融资产之外的非流动资产，当存在迹象表明其账面金额不可收回时，进行减值测试。当资产或资产组的账面价值高于可收回金额，即公允价值减去处置费用后的净额和预计未来现金流量的现值中的较高者，表明发生了减值。预计未来现金流量现值时，管理层必须估计该项资产或资产组的预计未来现金流量，并选择恰当的折现率确定未来现金流量的现值。

(5) 股利分配引起的递延所得税负债

当本公司对某些子公司投资产生应纳税暂时性差异时，本公司应该确认递延所得税负债。除非符合以下两个条件：本公司可控制暂时性差异的转回时机，并且在可预见的将来，这个暂时性差异不会被转回。本公司需要对该等暂时性差异能否转回做出合理的估计。

(三十四) 金融衍生工具交易相关会计政策

1、发行人金融衍生工具交易有关的会计政策、公允价值的确认方式

新金融工具准则适用前，衍生金融工具的会计政策如下：

“本集团使用衍生金融工具，例如商品远期合同，对商品价格风险进行套期保值。衍生金融工具初始以衍生交易合同签订当日的公允价值进行计量，并以其公允价值进行后续计量。公允价值为正数的衍生金融工具确认为一项资产，公允价值为负数的确认为一项负债。但对于在活跃市场中没有报价且其公允价值不能可靠计量的权益工具挂钩并须通过交付该权益工具结算的衍生金融工具，按成本

计量。

除现金流量套期中属于有效套期的部分计入其他综合收益并于被套期项目影响损益时转出计入当期损益之外，衍生工具公允价值变动而产生的利得或损失，直接计入当期损益。”

新金融工具准则适用后，衍生金融工具的会计政策如下：

“本集团使用衍生金融工具，例如商品远期合同，对商品价格风险进行套期。衍生金融工具初始以衍生交易合同签订当日的公允价值进行计量，并以其公允价值进行后续计量。公允价值为正数的衍生金融工具确认为一项资产，公允价值为负数的确认为一项负债。

除与套期会计有关外，衍生工具公允价值变动产生的利得或损失直接计入当期损益。”

2、发行人不适用套期会计准则

发行人业务模式不适用套期会计准则，根据《企业会计准则第 24 号——套期保值》之“第三章 套期关系评估”：

“第十五条 公允价值套期、现金流量套期或境外经营净投资套期同时满足下列条件的，才能运用本准则规定的套期会计方法进行处理：

1、套期关系仅由符合条件的套期工具和被套期项目组成。

2、在套期开始时，企业正式指定了套期工具和被套期项目，并准备了关于套期关系和企业从事套期的风险管理策略和风险管理目标的书面文件。该文件至少载明了套期工具、被套期项目、被套期风险的性质以及套期有效性评估方法(包括套期无效部分产生的原因分析以及套期比率确定方法)等内容。

3、套期关系符合套期有效性要求。”

套期有效性，是指套期工具的公允价值或现金流量变动能够抵销被套期风险引起的被套期项目公允价值或现金流量变动的程度。套期工具的公允价值或现金流量变动大于或小于被套期项目的公允价值或现金流量变动的部分为套期无效部分。

发行人在确定套期工具和被套期项目的套期关系时，由业务部门根据实货贸

易标的的种类、数量和方向提出套期保值的需求并报送衍生品部门,衍生品部门根据公司整体风险敞口情况综合考虑进行部分内部敞口的对冲后,使用金融衍生品对剩余的风险敞口进行对冲,发行人的这种业务模式可以对风险敞口进行有效管控和节约成本,但套期工具和被套期项目不存在套期关系的正式指定,不能满足《企业会计准则第 24 号——套期保值》之“第三章 套期关系评估”所规定的套期会计准则的条件,因此发行人的衍生品交易无法适用套期会计准则的会计处理方式,不进行套期会计处理符合准则规定。

五、分部信息

(一) 经营分部

出于管理目的,公司根据产品和服务划分成业务单元,公司有如下 5 个报告分部:

(1) 石油贸易及服务

石油贸易及服务分部的业务活动主要包括向公司内炼油化工分部及第三方提供原油、成品油的进出口及转口贸易。

(2) 油品及化工品销售

油品及化工品销售分部的业务活动包括成品油、石化产品销售。成品油产品销售主要包括贸易批发和油站零售。成品油批发方面,向加油站、工厂、建筑工地、车队及其他石油公司等国内客户批发出售汽油、柴油等;成品油零售方面,主要通过加油站对外销售成品油;同时,加油站亦经营非油业务,包括便利店等其他增值服务。石化产品销售业务既销售炼油化工板块所生产的石化产品,包括苯、甲苯、二甲苯、硫磺及聚丙烯、聚乙烯等,也分销从外部供应商采购的石化产品,主要包括乙二醇、对二甲苯、聚丙烯等。

(3) 炼油化工

炼油化工分部的业务活动包括将原油加工成成品油及石化产品,并将主要产品销售给油品及化工品销售分部以及石油贸易及服务分部。成品油主要包括汽油、柴油、煤油,石化产品包括聚丙烯、聚乙烯等烯烃类产品,苯、对二甲苯等芳烃类产品以及石脑油、石油液化气等基础化工原料。

(4) 仓储物流

仓储物流分部业务活动主要包括提供原油、成品油及石化产品的商业仓储和其他运输、装卸等物流增值服务。

(5) 其他

其他分部主要包括总部进行品牌管理、运营管控所发生的成本费用，以及总部主导的科技及行业相关技术研发开支。

管理层出于配置资源和评价业绩的决策目的，对各业务单元的经营成果分开进行管理。分部业绩，以报告的分部利润为基础进行评价。报告的分部利润不包括利息收入、利息支出和其他权益工具投资/可供出售金融资产取得的股利收入，除此之外与公司的税前利润一致。

分部资产不包括货币资金、递延所得税资产、其他权益工具投资/可供出售金融资产、预缴企业所得税及与关联方资金拆借款，原因在于这些资产均由公司统一管理。

分部负债不包括递延所得税负债、借款、应付债券、应交企业所得税及与关联方资金拆借款，原因在于这些负债均由公司统一管理。

截至 2020 年 12 月 31 日的分部经营情况：

单位：万元

| 项目 | 石油贸易及服务 | 油品及化工品销售 | 炼油化工 | 仓储物流 | 其他 | 抵销 | 合计 |
|-----------------|---------------|---------------|--------------|------------|------------|---------------|---------------|
| 一、营业收入 | 20,516,027.72 | 11,181,735.46 | 3,561,093.80 | 165,719.09 | 3,615.11 | -6,271,068.64 | 29,157,122.55 |
| 其中：对外交易收入 | 17,384,254.26 | 11,142,988.96 | 482,741.80 | 145,260.83 | 1,876.70 | - | 29,157,122.55 |
| 分部间交易收入 | 3,131,773.46 | 38,746.51 | 3,078,352.01 | 20,458.26 | 1,738.41 | -6,271,068.64 | - |
| 二、对联营和合营企业的投资收益 | 856.10 | 5,878.73 | 1,586.29 | 685.98 | - | - | 9,007.09 |
| 三、资产减值损失 | 834.92 | -418.79 | -104.57 | -665.01 | - | - | -353.46 |
| 四、信用减值损失 | 1,189.97 | -155.71 | -472.48 | 295.42 | -2.38 | - | 854.83 |
| 五、折旧费和摊销费 | 12,271.18 | 73,995.15 | 180,635.36 | 29,601.66 | 4,486.97 | - | 300,990.31 |
| 六、分部利润 | 162,030.84 | 136,519.22 | 81,329.60 | 56,683.11 | -37,676.89 | -4,941.43 | 393,944.45 |
| 利息净支出 | | | | | | | -16,849.93 |
| 股息及不可分配的利润 | | | | | | | 715.61 |
| 利润总额 | | | | | | | 377,810.14 |
| 七、所得税费用 | | | | | | | -56,898.11 |
| 八、净利润 | | | | | | | 320,912.03 |
| 九、分部资产 | 2,563,410.08 | 1,291,352.21 | 6,122,957.91 | 441,906.16 | 16,437.54 | -636,188.39 | 9,799,875.50 |
| 货币资金 | | | | | | | 167,260.71 |
| 递延所得税资产 | | | | | | | 12,923.87 |
| 其他权益工具投资 | | | | | | | 13,251.90 |

| 项目 | 石油贸易及服务 | 油品及化工品销售 | 炼油化工 | 仓储物流 | 其他 | 抵销 | 合计 |
|------------------------------|--------------|------------|--------------|-----------|-----------|-------------|--------------|
| 预缴企业所得税 | | | | | | | 114.52 |
| 资产总额 | | | | | | | 9,993,426.50 |
| 十、分部负债 | 2,143,945.33 | 755,281.31 | 1,089,185.90 | 58,754.71 | 45,611.98 | -720,763.83 | 3,372,015.40 |
| 递延所得税负债 | | | | | | | 33,160.60 |
| 短期借款 | | | | | | | 1,014,093.33 |
| 一年内到期的非流动负债 | | | | | | | 315,900.00 |
| 长期借款 | | | | | | | 469,437.13 |
| 应付债券 | | | | | | | 734,365.20 |
| 应交企业所得税 | | | | | | | 31,889.41 |
| 负债总额 | | | | | | | 5,970,861.07 |
| 十一、其他重要的非现金项目 | | | | | | | |
| 其中：对联营企业和合营企业的长期股权投资权益法核算增加额 | 856.10 | 5,878.73 | 1,586.29 | 685.98 | - | - | 9,007.09 |
| 对联营企业和合营企业的非现金方式出资额 | - | 13,322.35 | - | - | - | - | 13,322.35 |

2019 年度分部经营情况：

单位：万元

| 项目 | 石油贸易及服务 | 油品及化工品销售 | 炼化化工 | 仓储物流 | 其他 | 抵销 | 合计 |
|-----------------|---------------|---------------|--------------|------------|------------|---------------|---------------|
| 一、营业收入 | 36,443,422.08 | 11,254,388.39 | 4,957,120.48 | 134,951.28 | 4,931.46 | -8,437,456.29 | 44,357,357.40 |
| 其中：对外交易收入 | 31,753,934.53 | 11,224,787.03 | 1,265,305.46 | 111,670.92 | 1,659.46 | - | 44,357,357.40 |
| 分部间交易收入 | 4,689,487.56 | 29,601.36 | 3,691,815.01 | 23,280.36 | 3,272.00 | -8,437,456.29 | - |
| 二、对联营和合营企业的投资收益 | 2,718.78 | 4,339.34 | -102.46 | 520.17 | - | - | 7,475.82 |
| 三、资产减值损失 | -132.05 | - | -7,224.48 | -36.79 | -1,154.06 | - | -8,547.38 |
| 四、信用减值损失 | -1,038.72 | -11.87 | -2,533.41 | 544.58 | 13.65 | - | -3,025.77 |
| 五、折旧费和摊销费 | 12,489.48 | 76,856.38 | 182,045.58 | 27,833.65 | 4,145.36 | - | 303,370.45 |
| 六、分部利润 | 141,865.09 | 120,450.90 | 202,099.00 | 32,251.94 | -37,034.83 | 392.26 | 460,024.36 |
| 利息净支出 | | | | | | | -60,527.17 |
| 股息及不可分配的利润 | | | | | | | 726.68 |
| 利润总额 | | | | | | | 400,223.87 |
| 七、所得税费用 | | | | | | | -73,980.98 |
| 八、净利润 | | | | | | | 326,242.90 |
| 九、分部资产 | 4,283,537.46 | 1,168,924.35 | 5,524,463.62 | 407,163.02 | 179,415.60 | -1,262,310.87 | 10,301,193.18 |
| 货币资金 | | | | | | | 228,299.09 |
| 递延所得税资产 | | | | | | | 9,730.75 |
| 其他权益工具投资 | | | | | | | 15,058.64 |

| 项目 | 石油贸易及服务 | 油品及化工品销售 | 炼油化工 | 仓储物流 | 其他 | 抵销 | 合计 |
|------------------------------|---------------------|-------------------|---------------------|------------------|-------------------|----------------------|---------------------|
| 预缴企业所得税 | | | | | | | 13,048.99 |
| 其他应收款-资金拆借 | | | | | | | 133,961.70 |
| 资产总额 | | | | | | | 10,701,292.36 |
| 十、分部负债 | 3,912,740.22 | 755,138.90 | 1,716,842.96 | 74,846.20 | 120,370.53 | -1,261,570.94 | 5,318,367.86 |
| 递延所得税负债 | | | | | | | 29,993.35 |
| 短期借款 | | | | | | | 508,736.46 |
| 一年内到期的非流动负债 | | | | | | | 3,480.00 |
| 长期借款 | | | | | | | 663,754.79 |
| 应付债券 | | | | | | | 273,525.64 |
| 其他应付款-资金拆借 | | | | | | | 150,133.60 |
| 应交企业所得税 | | | | | | | 14,242.13 |
| 负债总额 | | | | | | | 6,962,233.84 |
| 十一、其他重要的非现金项目 | | | | | | | |
| 其中：对联营企业和合营企业的长期股权投资权益法核算增加额 | 2,718.78 | 4,339.34 | -102.46 | 520.17 | - | - | 7,475.82 |

2018 年度分部经营情况：

单位：万元

| 项目 | 石油贸易及服务 | 油品及化工品销售 | 炼油化工 | 仓储物流 | 其他 | 抵销 | 合计 |
|-----------------|----------------------|----------------------|---------------------|-------------------|-------------------|----------------------|----------------------|
| 一、营业收入 | 38,437,296.96 | 10,515,704.39 | 5,090,361.96 | 145,540.28 | 90.93 | -8,558,198.25 | 45,630,796.27 |
| 其中：对外交易收入 | 33,643,287.52 | 10,481,511.40 | 1,388,254.44 | 117,652.25 | 90.67 | - | 45,630,796.27 |
| 分部间交易收入 | 4,794,009.44 | 34,192.99 | 3,702,107.52 | 27,888.03 | 0.26 | -8,558,198.25 | - |
| 二、对联营和合营企业的投资收益 | - | 4,404.31 | - | 624.81 | - | - | 5,029.12 |
| 三、资产减值损失 | -1,096.06 | -19,220.08 | -51,137.95 | -28.75 | - | - | -71,482.84 |
| 四、折旧费和摊销费 | 12,098.35 | 72,412.70 | 178,867.22 | 28,534.89 | 518.60 | - | 292,431.76 |
| 五、分部利润 | 140,337.78 | 64,352.11 | 313,261.52 | 34,905.12 | -58,355.61 | -1,132.18 | 493,368.74 |
| 利息净支出 | | | | | | | -52,359.28 |
| 股息及不可分配的利润 | | | | | | | 4,492.38 |
| 利润总额 | | | | | | | 445,501.83 |
| 六、所得税费用 | | | | | | | -129,343.04 |
| 七、净利润 | | | | | | | 316,158.79 |
| 八、分部资产 | 3,915,427.87 | 1,083,538.28 | 3,648,425.29 | 417,960.84 | 26,127.45 | -703,953.66 | 8,387,526.06 |
| 货币资金 | | | | | | | 267,211.51 |
| 递延所得税资产 | | | | | | | 23,653.82 |
| 可供出售金融资产 | | | | | | | 16,069.74 |
| 预缴企业所得税 | | | | | | | 5,251.08 |

| 项目 | 石油贸易及服务 | 油品及化工品销售 | 炼油化工 | 仓储物流 | 其他 | 抵销 | 合计 |
|------------------------------|---------------------|-------------------|-------------------|------------------|-----------------|--------------------|---------------------|
| 资产总额 | | | | | | | 8,699,712.21 |
| 九、分部负债 | 3,690,175.11 | 587,054.97 | 607,046.18 | 50,285.89 | 9,792.99 | -702,955.32 | 4,241,399.82 |
| 递延所得税负债 | | | | | | | 30,275.91 |
| 短期借款 | | | | | | | 539,935.99 |
| 一年内到期的非流动负债 | | | | | | | 308,100.00 |
| 长期借款 | | | | | | | 612,369.77 |
| 应交企业所得税 | | | | | | | 13,616.36 |
| 负债总额 | | | | | | | 5,745,697.86 |
| 十、其他重要的非现金项目 | | | | | | | |
| 其中：对联营企业和合营企业的长期股权投资权益法核算增加额 | - | 4,404.31 | - | 624.81 | - | - | 5,029.12 |

(二) 其他信息

(1) 产品和劳务信息

对外交易收入:

单位: 万元

| 项目 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|-----------|----------------------|----------------------|----------------------|
| 原油 | 13,338,093.94 | 24,159,533.18 | 28,111,029.05 |
| 成品油 | 12,372,161.63 | 16,454,750.26 | 13,230,363.08 |
| 化工品 | 2,682,998.50 | 3,398,629.83 | 4,034,859.40 |
| 其他产品 | 65,935.97 | 64,760.18 | 58,309.06 |
| 提供劳务及其他 | 697,932.51 | 279,683.94 | 196,235.69 |
| 合计 | 29,157,122.55 | 44,357,357.40 | 45,630,796.27 |

(2) 地理信息

①对外交易收入:

单位: 万元

| 项目 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|-----------|----------------------|----------------------|----------------------|
| 中国大陆 | 16,833,223.70 | 21,054,369.30 | 19,672,523.50 |
| 其他国家或地区 | 12,323,898.84 | 23,302,988.10 | 25,958,272.77 |
| 合计 | 29,157,122.55 | 44,357,357.40 | 45,630,796.27 |

②非流动资产总额:

单位: 万元

| 项目 | 2020年12月31日 | 2019年12月31日 | 2018年12月31日 |
|-----------|---------------------|---------------------|---------------------|
| 中国大陆 | 5,786,043.67 | 5,313,413.11 | 3,736,526.86 |
| 其他国家或地区 | 211,747.09 | 238,495.07 | 246,637.25 |
| 合计 | 5,997,790.76 | 5,551,908.18 | 3,983,164.11 |

非流动资产归属于该资产所处区域, 不包括金融资产和递延所得税资产。

六、最近一年内收购兼并情况

(一) 非同一控制下企业合并

2020年4月, 本公司之子公司中化石油销售以人民币290,000,000.00元从第三方取得了华顺文祥100%股权, 由于中化石油销售与华顺文祥在股权收购前后不受同一方或相同的多方最终控制, 因此该收购构成非同一控制下企业合并。于

2020年4月30日,合并各方完成管理权以及经营权移交、并完成华顺文祥公司章程的修订及董事变更,本公司因为已经获取控制权,故确定购买日为2020年4月30日。交易金额包括本公司在企业合并中支付的现金人民币285,500,000.00元,尚未支付金额为人民币4,500,000.00元。

华顺文祥的可辨认资产和负债于购买日的公允价值和账面价值如下:

单位:万元

| | 2020年4月30日公允价值 | 2020年4月30日账面价值 |
|-----------------|------------------|------------------|
| 一、资产: | | |
| 货币资金 | 4,627.09 | 4,627.09 |
| 应收账款 | 15,682.38 | 15,682.38 |
| 预付账款 | 1,288.56 | 1,288.56 |
| 其他应收款 | 1,551.57 | 1,551.57 |
| 存货 | 285.80 | 285.80 |
| 其他流动资产 | 31.36 | 31.36 |
| 长期股权投资 | 19,758.94 | 2,569.67 |
| 固定资产 | 12,089.96 | 1,309.18 |
| 在建工程 | 440.33 | 440.33 |
| 无形资产 | 4,086.04 | 14,656.83 |
| 商誉 | - | 20,083.22 |
| 长期待摊费用 | 15.26 | 15.26 |
| 二、负债: | | |
| 短期借款 | 9,300.00 | 9,300.00 |
| 应付账款 | 4,415.29 | 4,415.29 |
| 预收账款 | 12,799.66 | 12,799.66 |
| 应付职工薪酬 | 18.33 | 18.33 |
| 应交税费 | 125.99 | 125.99 |
| 其他应付款 | 1,130.78 | 1,130.78 |
| 长期借款 | 16,000.00 | 16,000.00 |
| 长期应付款 | 1,668.00 | 1,668.00 |
| 递延收益 | 304.03 | 304.03 |
| 递延所得税负债 | 3,153.94 | - |
| 三、股东权益合计 | 10,941.26 | 16,779.16 |
| 减:少数股东权益 | -562.90 | 7,995.25 |

| | 2020年4月30日公允价值 | 2020年4月30日账面价值 |
|----------------|----------------|----------------|
| 四、归属于母公司的所有者权益 | 11,504.16 | 8,783.91 |
| 加：购买产生的商誉 | 17,495.84 | - |
| 五、交易对价 | 29,000.00 | - |

公司取得的华顺文祥的可辨认资产、负债的公允价值由公司委托第三方评估机构中联评估以2020年4月30日为基准日采用资产基础法及收益法评估。

华顺文祥子公司的情况如下：

| 子公司名称 | 收购日期 | 业务性质 | 注册资本 (万元) | 持股比例 | |
|--------------------|-----------|------|--------------|------|------|
| | | | | 直接 | 间接 |
| 四川华瑞金成贸易有限公司 | 2020/4/30 | 油品销售 | 1,000.00 | - | 100% |
| 中石化四川石油化工有限公司 | 2020/4/30 | 油品销售 | 10,000.00 | - | 51% |
| 中石化自贡石油化工有限公司 | 2020/4/30 | 油品销售 | 4,000.00 | - | 51% |
| 四川省交通油料沥青供应有限责任公司 | 2020/4/30 | 油品销售 | 3,000.00 | - | 51% |
| 成都中石化万盛花园石油化工有限公司 | 2020/4/30 | 油品销售 | 2,550.00 | - | 51% |
| 成都新津中石化鑫成油料供应有限公司 | 2020/4/30 | 油品销售 | 150.00 | - | 51% |
| 眉山市彭山区中石化飞亚加油站有限公司 | 2020/4/30 | 油品销售 | 100.00 | - | 51% |
| 成都金堂中石化富腾油料供应有限公司 | 2020/4/30 | 油品销售 | 50.00 | - | 51% |
| 中石化天全油料供应有限公司 | 2020/4/30 | 油品销售 | 50.00 | - | 51% |
| 成都中石化龙兴油料供应有限公司 | 2020/4/30 | 油品销售 | 50.00 | - | 51% |
| 成都双流中石化城中加油站有限公司 | 2020/4/30 | 油品销售 | 50.00 | - | 51% |

华顺文祥自购买日起至本年末的经营成果和现金流量列示如下：

单位：万元

| | 2020年4月30日至12月31日期间 |
|--------------|---------------------|
| 营业收入 | 37,894.30 |
| 净利润 | 2,049.31 |
| 现金及现金等价物净增加额 | 711.44 |

(二) 同一控制下企业合并

2020年9月，本公司的全资子公司中化石化销售以现金人民币57,004,109.62元取得了大连物流100%股权，大连物流系本公司的最终控制方中化集团的子公司，由于合并前后合并双方均受中化集团控制且该控制并非暂时性，故本合并属同一控制下企业合并。于2020年9月30日，合并各方完成股权交割、并完成大

连物流公司章程的修订，且中化石化销售完成支付现金对价。故公司合并日确定为2020年9月30日。

单位：万元

| | 2020年1月1日至9月30日期间 | 2019年度 | 2018年度 |
|--------------|-------------------|-----------|-----------|
| 营业收入 | 9,684.95 | 13,012.08 | 23,558.96 |
| 净利润 | 685.39 | 275.86 | 525.45 |
| 现金及现金等价物净增加额 | -29.87 | -7,317.51 | 3,495.61 |

大连物流在合并日、2019年12月31日、2018年12月31日资产及负债的账面价值如下：

单位：万元

| | 2020年9月30日 | 2019年12月31日 | 2018年12月31日 |
|---------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 一、资产： | | | |
| 货币资金 | 105.17 | 135.04 | 7,452.56 |
| 应收账款 | 7,137.17 | 2,705.30 | 990.93 |
| 其他应收款 | 5,689.52 | 7,638.77 | 11.00 |
| 其他流动资产 | - | - | 15.98 |
| 二、负债： | | | |
| 应付账款 | 6320.79 | 2,301.84 | 773.90 |
| 应交税费 | 106.06 | 144.05 | 4.21 |
| 其他应付款 | 1010.00 | 175.00 | 110.00 |
| 三、合计 | 5,495.01 | 7,858.22 | 7,582.36 |
| 少数股东权益 | - | - | - |
| 四、股东权益 | 5,495.01 | 7,858.22 | 7,582.36 |
| 合并差额(冲减权益) | 205.40 | - | - |
| 五、合并对价 | 5,700.41 | - | - |

七、非经常性损益汇总

根据证监会《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第1号——非经常性损益(2008)》的有关规定，安永出具了2020年度、2019年度、2018年度《非经常性损益和净资产收益率的专项说明》。公司报告期内非经常性损益如下表：

单位：万元

| 项目 | 2020 年度 | 2019 年度 | 2018 年度 |
|-----------------------------|------------------|-----------------|------------------|
| 非流动性资产处置损益 | 348.84 | -1,017.73 | -1,067.22 |
| 计入当期损益的政府补助 | 12,222.99 | 8,257.68 | 26,388.92 |
| 单独进行减值测试的应收款项、合同资产减值准备转回 | 1,491.92 | 5.03 | - |
| 对外委托贷款取得的损益 | - | - | 3,845.98 |
| 同一控制下企业合并产生的子公司期初至合并日的当期净损益 | 913.86 | 367.90 | 704.05 |
| 除上述各项之外的其他营业外收入和支出 | 8,924.03 | 162.48 | 2,451.83 |
| 所得税影响数 | -5,938.71 | -1,934.62 | -8,077.03 |
| 少数股东权益影响数(税后) | -405.76 | -400.52 | 331.07 |
| 非经常性损益影响净额 | 17,557.16 | 5,440.21 | 24,577.61 |

八、税项

(一) 主要税种及税率

| 税种 | 税率 |
|---------|--|
| 增值税 | 2018年5月1日之前按应税收入17%、11%、6%的税率计算销项税；2018年5月1日起至2019年3月31日，按应税收入的16%、10%、6%计算销项税；2019年4月1日起，按应税收入的13%、9%、6%、5%的税率计算销项税，并按扣除当期允许抵扣的进项税额后的差额计缴增值税。（注1） |
| 消费税 | 对销售的汽油按照1.52元/升计缴消费税，柴油按照1.20元/升计缴消费税，燃料油按照1.20元/升计缴消费税，航空煤油按照1.20元/升计缴消费税。（注2） |
| 城市维护建设税 | 按实际缴纳的流转税的7%、5%、1%计缴。 |
| 教育费附加 | 按实际缴纳的流转税的3%计缴。 |
| 地方教育费附加 | 按实际缴纳的流转税的2%计缴。 |
| 企业所得税 | 注3 |
| 土地使用税 | 按照土地使用面积每16元/平米、12元/平米、6元/平米、4元/平米、3元/平米计缴土地使用税。 |
| 房产税 | 从价计征的，按房产原值一次减除30%后余值的1.2%计缴；从租计征的，按租金收入的12%计缴 |

注：1、根据2019年3月21日财政部、税务总局及海关总署联合发布的《财政部 税务总局 海关总署关于深化增值税改革有关政策的公告》（财政部 税务总局 海关总署公告2019年第39号），从2019年4月1日起，增值税一般纳税人发生增值税应税销售行为或者进口货物，原适用16%税率的，税率调整为13%；

原适用 10% 税率的, 税率调整为 9%。根据 2018 年 4 月 4 日《财政部税务局关于调整增值税税率的通知》(财税[2018]32 号), 从 2018 年 5 月 1 日起, 制造业等行业增值税税率从 17% 降至 16%, 交通运输、建筑、基础电信服务等行业及农产品等货物的增值税税率从 11% 降至 10%。

2、航空煤油于生产环节按现行税率征收消费税, 自 2009 年 1 月 1 日起暂缓征收。根据 2015 年 1 月 12 日《财政部 国家税务总局关于继续提高成品油消费税的通知》(财税[2015]11 号), 航空煤油继续暂缓征收消费税。

3、公司于中国境内的所得税政策:

本公司内除部分于境内设立的子公司因享受税务优惠及于境外设立的子公司需按其注册当地的所得税法规计提企业所得税以外, 其余的境内子公司的企业所得税按应纳税所得额的 25% 计缴。本公司所属企业, 以法人单位为企业所得税纳税人, 在企业登记注册地缴纳企业所得税。根据《企业所得税法》第三条、第四条及第三十七条规定, 非居民企业在中国境内未设立机构、场所的, 或者虽设立机构、场所但取得的所得与其所设机构、场所没有实际联系的, 应当就其来源于中国境内的所得缴纳企业所得税, 并且实行源泉扣缴, 以支付人为扣缴义务人, 税率为 20%。根据国税函[2009]81 号文规定, 从我国取得股息、红利所得的缔约国对方税收居民, 享受税收协定待遇的可按较低税率缴税。境外公司从我国取得股息红利的优惠税率为 10%。

4、公司于香港及海外公司所得税政策:

本公司于境外(包括中国香港特别行政区、新加坡、英国、泰国、巴哈马、利比里亚以及英属维京群岛)设立的子公司按照当地税法要求按适用的税率计算并缴纳所得税税款。

中化能源香港及中化港石油注册于中国香港特别行政区, 其适用的企业所得税率为 16.5%。伦敦石油、BIG HORIZON SHIPPING AGENCIES LIMITED 注册于英国, 适用的企业所得税税率为 19%。2019 年 8 月 8 日, BIG HORIZON SHIPPING AGENCIES LIMITED 已获董事会批准注销。新加坡石油以及新加坡航运注册于新加坡, 其适用企业所得税率为 17%。中化石油泰国注册于泰国, 其适用企业所得税率为 20%。巴哈马石油注册于巴哈马, 无需缴纳企业所得税。天

实公司、天和公司、银色海棠、银曦公司、海曦公司、港晟公司、春晟公司以及荣正发展公司注册于英属维京群岛，无需缴纳企业所得税。2020年11月3日，天和公司已注销。蓝光租赁注册于利比里亚，作为利比里亚的非居民纳税企业，无来源于利比里亚的收入，其适用的企业所得税税率为零。

(二) 税收优惠

根据《中华人民共和国企业所得税法》第二十八条的规定，本公司之子公司中化珠海石化储运有限公司自2017年12月起被认定为高新技术企业，于2018年起减按15%的税率缴纳企业所得税。

根据《中华人民共和国企业所得税法》第二十八条的规定，本公司之子公司北石化公司于2019年10月15日被认定为高新技术企业，自2019年10月15日至2022年10月15日适用15%的优惠税率。本公司之子公司中化能源科技于2019年11月28日被认定为高新技术企业，自2019年11月28日至2022年10月15日适用15%的优惠税率。

新加坡石油经营的原油、柴油、汽油、煤油、航空燃料油、石脑油、甲基叔丁醚、混合芳香烃、润滑油基础油、柏油以及沥青等贸易业务符合《新加坡所得税法案》第43章的规定，自2013年1月1日至2022年12月31日享受按5%的优惠税率缴纳所得税。新加坡石油自2018年8月起开展的塑料制品、化工品贸易业务符合《新加坡所得税法案》第43章的规定，自2018年12月17日至2022年12月31日享受按5%的优惠税率缴纳企业所得税。

本公司之子公司新加坡航运经营的航运业务符合《新加坡所得税法案》第13章的规定，被新加坡海事局授予“海运海事优惠计划—国际海运企业(MSI-AIS)”奖项，故该公司符合条件的航运业务收入自2020年8月1日起首次享有为期10年的免税优待（根据新加坡海事局规定，在第5年会对获奖公司进行考核以确保获奖公司仍符合资格条件）。

根据《关于实施小型微利企业普惠性所得税减免政策有关问题的公告》（国家税务总局公告2019年第2号）及《财政部税务总局关于实施小微企业普惠性税收减免政策的通知》（财税[2019]13号），自2019年1月1日至2021年12月31日，对月销售额10万元以下（含本数）的增值税小规模纳税人，免征增值

税；对小型微利企业年应纳税所得额不超过 100 万元的部分，减按 25% 计入应纳税所得额，按 20% 的税率缴纳企业所得税；对年应纳税所得额超过 100 万元但不超过 300 万元的部分，减按 50% 计入应纳税所得额，按 20% 的税率缴纳企业所得税。本公司之子公司京东加油站、恒亮加油站、北燕石油销售、易兴元石化科技享受上述税收优惠。

根据《中华人民共和国企业所得税法实施条例》第一百条，企业购置并使用环境保护、节能节水、安全生产专用设备的，可按该专用设备的投资额的 10% 抵免当年企业所得税应纳税额。本公司之子公司中化泉州石化享受上述税收优惠。

根据《中华人民共和国企业所得税法》第三十三条及《中华人民共和国企业所得税法实施条例》第九十九、一百零一条，企业以石油化工废气作为主要原材料，生产硫磺取得的收入，可减按 90% 计入收入总额缴纳所得税。本公司之子公司中化泉州石化享受上述税收优惠。

九、会计政策和会计估计变更以及前期差错更正的说明

(一) 会计政策的变更

1、是否构成业务的判断

根据《企业会计准则解释第 13 号》要求，自 2020 年 1 月 1 日起，以“取得的组合应当至少同时具有一项投入和一项实质性加工处理过程，且二者相结合对产出能力有显著贡献”作为该组合构成业务的判断条件，不再以“具备了投入和加工处理过程两个要素”作为判断条件，并引入可选的集中度测试以简化判断。该会计政策变更影响了对交易是否构成企业合并的认定，按照衔接规定不追溯调整比较数据。适用本政策对本公司及其子公司财务报表不存在重大影响。

2、新冠肺炎疫情相关租金减让会计处理

根据《新冠肺炎疫情相关租金减让会计处理规定》，可以对新冠肺炎疫情相关租金减让根据该规定选择采用简化方法。适用本政策对本公司及其子公司财务报表不存在重大影响。

3、财务报表格式

根据《碳排放权交易有关会计处理暂行规定》要求，自 2020 年 1 月 1 日起，对于开展碳排放权交易业务的重点排放企业，通过购入方式取得碳排放配额的，应当在购买日将取得的碳排放配额确认为碳排放权资产，并按照成本进行计量，使用购入的碳排放配额履约或者自愿注销购入的碳排放配额的，按照所使用配额或注销配额的账面余额计入营业外支出科目。无偿取得碳排放配额的，取得、使用或自愿注销时均不作账务处理。出售时，根据实际收到或应收的价款与出售配额的账面余额的差额，计入营业外收入或营业外支出科目。该项规定采用未来适用法应用。

根据《关于修订印发 2019 年度一般企业财务报表格式的通知》(财会[2019]6 号)和《关于修订印发合并财务报表格式(2019 版)的通知》(财会[2019]16 号)要求，资产负债表中，“应收票据及应收账款”项目分拆为“应收票据”及“应收账款”，“应付票据及应付账款”项目分拆为“应付票据”及“应付账款”；利润表中，“研发费用”项目除反映进行研究与开发过程中发生的费用化支出外，还包括了原在“管理费用”项目中列示的自行开发无形资产的摊销；本公司相应追溯调整了比较数据。该会计政策变更对合并及公司净利润和所有者权益无影响。此外，随本年新金融工具准则的执行，按照《关于修订印发 2019 年度一般企业财务报表格式的通知》(财会[2019]6 号)要求，“其他应收款”项目中的“应收利息”改为仅反映相关金融工具已到期可收取但于资产负债表日尚未收到的利息(基于实际利率法计提的金融工具的利息包含在相应金融工具的账面余额中)，“其他应付款”项目中的“应付利息”改为仅反映相关金融工具已到期应支付但于资产负债表日尚未支付的利息(基于实际利率法计提的金融工具的利息包含在相应金融工具的账面余额中)，参照新金融工具准则的衔接规定不追溯调整比较数据。

根据《关于修订印发 2018 年度一般企业财务报表格式的通知》(财会[2018]15 号)要求，资产负债表中，将“应收票据”和“应收账款”归并至新增的“应收票据及应收账款”项目，将“应收利息”和“应收股利”归并至“其他应收款”项目，将“固定资产清理”归并至“固定资产”项目，将“工程物资”归并至“在建工程”项目，将“应付票据”和“应付账款”归并至新增的“应付票据及应付

账款”项目，将“专项应付款”归并至“长期应付款”项目；在利润表中，增设“研发费用”项目列报研究与开发过程中发生的费用化支出；“财务费用”项目下分拆“利息费用”和“利息收入”明细项目；本公司相应追溯调整了比较数据。该会计政策变更对合并及公司净利润和股东权益无影响。

4、首次执行新金融工具准则调整首次执行当年年初财务报表相关项目情况

2017年，财政部颁布了修订的《企业会计准则第22号-金融工具确认和计量》、《企业会计准则第23号-金融资产转移》、《企业会计准则第24号-套期保值》以及《企业会计准则第37号-金融工具列报》（统称“新金融工具准则”）。本公司自2019年1月1日开始按照新金融工具准则进行会计处理，根据衔接规定，对可比期间信息不予调整，首日执行新准则与现行准则的差异追溯调整2019年年初未分配利润或其他综合收益。

新金融工具准则改变了金融资产的分类和计量方式，确定了三个主要的计量类别：摊余成本；以公允价值计量且其变动计入其他综合收益；以公允价值计量且其变动计入当期损益。企业需考虑自身业务模式，以及金融资产的合同现金流特征进行上述分类。权益工具投资需按公允价值计量且其变动计入当期损益，但在初始确认时可选择将非交易性权益工具投资不可撤销地指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产。

新金融工具准则要求金融资产减值计量由“已发生损失模型”改为“预期信用损失模型”，适用于以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产，以及贷款承诺和财务担保合同。

本公司在日常资金管理中将部分银行承兑汇票背书或贴现，管理上述应收票据的业务模式既以收取合同现金流量为目标又以出售为目标，因此本公司于2019年1月1日将这些应收票据重分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益金融资产，列报为应收款项融资。

本公司于2019年1月1日将部分持有的股权投资指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产，列报为其他权益工具投资。

在首次执行日，金融资产按照修订前后金融工具确认和计量准则的规定进行分类和计量结果对比如下：

单位：万元

| | 修订前的金融工具确认和计量准则 | | 修订后的金融工具确认和计量准则 | |
|--------|------------------------------|--------------|-------------------------|--------------|
| | 计量类别 | 账面价值 | 计量类别 | 账面价值 |
| 货币资金 | 摊余成本 (贷款和应收款) | 267,211.51 | 以摊余成本计量的金融资产 | 267,211.51 |
| 应收账款 | 摊余成本 (贷款和应收款) | 2,715,632.61 | 以摊余成本计量的金融资产 | 2,713,981.29 |
| 应收票据 | 摊余成本 (贷款和应收款) | 2,965.96 | 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益 | 2,965.96 |
| 其他应收款 | 摊余成本 (贷款和应收款) | 257,905.83 | 以摊余成本计量的金融资产 | 257,069.56 |
| 衍生金融资产 | 以公允价值计量且其变动计入当期损益 | 380,395.80 | 以公允价值计量且其变动计入当期损益(准则要求) | 380,395.80 |
| 股权投资 | 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益(可供出售类资产) | 14,946.24 | 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益(指定) | 14,946.24 |
| 股权投资 | 成本 (可供出售类资产) | 1,123.50 | 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益(指定) | 522.75 |

在首次执行日，原金融资产账面价值调整为按照修订后金融工具确认和计量准则的规定进行分类和计量的新金融资产账面价值的调节表：

单位：万元

| | 按原金融工具准则列示的账面价值 2018 年 12 月 31 日 | 重分类 | 重新计量 | 按新金融工具准则列示的账面价值 2019 年 1 月 1 日 |
|-------------------------------|----------------------------------|-----------|-----------|--------------------------------|
| 1.以摊余成本计量的金融资产 | | | | |
| (1) 应收账款 | | | | |
| 按原金融工具准则列示的余额 | 2,717,186.62 | - | - | 2,717,186.62 |
| 减：转出至以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产 | - | - | - | - |
| 重新计量：预期信用损失准备 | -1,554.01 | - | -1,651.31 | -3,205.33 |
| 按新金融工具准则列示的余额 | 2,715,632.61 | - | -1,651.31 | 2,713,981.29 |
| (2) 应收票据 | | | | |
| 按原金融工具准则列示的余额 | 2,965.96 | - | - | 2,965.96 |
| 减：转出至以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产 | - | -2,965.96 | - | -2,965.96 |
| 重新计量：预期信用损失准备 | - | - | - | - |

| | 按原金融工具准则列示的账面价值 2018 年 12 月 31 日 | 重分类 | 重新计量 | 按新金融工具准则列示的账面价值 2019 年 1 月 1 日 |
|---|----------------------------------|------------|---------|--------------------------------|
| 按新金融工具准则列示的余额 | 2,965.96 | -2,965.96 | - | - |
| (3) 其他应收款 | | | | |
| 按原金融工具准则列示的余额 | 268,981.55 | - | - | 268,981.55 |
| 减: 转出至以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产 | - | - | - | - |
| 重新计量: 预期信用损失准备 | -11,075.72 | - | -836.27 | -11,911.99 |
| 按新金融工具准则列示的余额 | 257,905.83 | - | -836.27 | 257,069.56 |
| 2. 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产 | | | | |
| (1) 应收款项融资 | | | | |
| 按原金融工具准则列示的余额 | - | - | - | - |
| 加: 以摊余成本计量的金融资产转入 | - | 2,965.96 | - | 2,965.96 |
| 重新计量: 公允价值变动 | - | - | - | - |
| 按新金融工具准则列示的余额-应收款项融资 | - | 2,965.96 | - | 2,965.96 |
| (2) 股权投资-可供出售金融资产 | | | | |
| 按原金融工具准则列示的余额 | 16,069.74 | -16,069.74 | - | - |
| 减: 转出至以公允价值计量且其变动计入其他综合收益-权益工具(新金融工具准则) | - | 16,069.74 | - | 16,069.74 |
| 重新计量: 公允价值变动 | - | - | -600.75 | -600.75 |
| 按新金融工具准则列示的余额-其他权益工具投资 | 16,069.74 | - | -600.75 | 15,468.99 |

在首次执行日, 原金融资产减值准备 2018 年 12 月 31 日金额调整为按照修订后金融工具准则的规定进行分类和计量的新损失准备调节表:

单位: 万元

| | 按原金融工具准则计提损失准备 | 重新计量 | 按新金融工具准则计提损失准备 |
|-----------|------------------|-----------------|------------------|
| 应收账款 | 1,554.01 | 1,651.31 | 3,205.33 |
| 其他应收款 | 11,075.72 | 836.27 | 11,911.99 |
| 合计 | 12,629.73 | 2,487.58 | 15,117.31 |

上述会计政策变更对公司财务报表的主要影响如下:

单位：万元

| 项目 | 会计政策变更 变更前 | 会计政策变更 | | | 会计政策变更 变更后 |
|------------------------|---------------------|------------------------|-------------|------------------|---------------------|
| | 2018年12 月31日 | 其他财务报表 列报方式变更 影响 | 新金融工具准则影响 | | 2019年1月 1日 |
| | | | 重分类 | 重新计量 | |
| 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产 | 380,395.80 | - | -380,395.80 | - | - |
| 交易性金融资产 | - | - | 380,395.80 | - | 380,395.80 |
| 应收账款和应收票据 | 2,718,598.57 | -2,718,598.57 | - | - | - |
| 应收账款 | - | 2,715,632.61 | - | -1,651.31 | 2,713,981.29 |
| 应收票据 | - | 2,965.96 | -2,965.96 | - | - |
| 应收款项融资 | - | - | 2,965.96 | - | 2,965.96 |
| 其他应收款 | 257,905.83 | - | - | -836.27 | 257,069.56 |
| 可供出售金融资产 | 16,069.74 | - | -16,069.74 | - | - |
| 其他权益工具投资 | - | - | 16,069.74 | -600.75 | 15,468.99 |
| 递延所得税资产 | 23,653.82 | - | - | 716.22 | 24,370.04 |
| 资产合计 | 3,396,623.76 | - | - | -2,372.11 | 3,394,251.65 |
| 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债 | 175,031.33 | - | -175,031.33 | - | - |
| 交易性金融负债 | - | - | 175,031.33 | - | 175,031.33 |
| 应付票据 | - | 175,637.60 | - | - | 175,637.60 |
| 应付账款 | - | 3,183,013.56 | - | - | 3,183,013.56 |
| 应付账款和应付票据 | 3,358,651.16 | -3,358,651.16 | - | - | - |
| 其他应付款 | 378,216.26 | -1,839.70 | - | - | 376,376.57 |
| 短期借款 | 539,935.99 | 706.49 | - | - | 540,642.48 |
| 长期借款 | 612,369.77 | 1,133.21 | - | - | 613,502.98 |
| 负债合计 | 5,064,204.53 | - | - | - | 5,064,204.53 |
| 未分配利润 | 633,350.04 | - | 570.19 | -1,921.55 | 631,998.68 |
| 其他综合收益 | -22,959.03 | - | -570.19 | -450.56 | -23,979.79 |
| 所有者权益合计 | 610,391.01 | - | - | -2,372.11 | 608,018.90 |

5、新收入准则

2017年，财政部颁布了修订的《企业会计准则第14号——收入》（简称“新收入准则”）。公司自2020年1月1日开始按照新修订的上述准则进行会计处理，根据衔接规定，对可比期间信息不予调整，首日执行新准则与现行准则的差

异追溯调整本报告期期初的留存收益。

新收入准则为规范与客户之间的合同产生的收入建立了新的收入确认模型。根据新收入准则，确认收入的方式应当反映主体向客户转让商品或提供服务的模式，收入的金额应当反映主体因向客户转让这些商品或服务而预计有权获得的对价金额。同时，新收入准则对于收入确认的每一个环节所需要进行的判断和估计也做出了规范。本公司仅对在 2020 年 1 月 1 日尚未完成的合同的累积影响数进行调整。

执行新收入准则对 2020 年度财务报表的影响如下：

(1) 合并资产负债表

单位：万元

| | 报表数 | 假设按原准则 | 影响 |
|------------|---------------------|---------------------|-------------|
| 资产： | | | |
| 合同资产 | 2,877.88 | - | 2,877.88 |
| 存货 | 961,499.27 | 964,377.15 | -2,877.88 |
| 负债： | | | |
| 合同负债 | 332,809.33 | - | 332,809.33 |
| 预收款项 | - | 370,343.75 | -370,343.75 |
| 其他流动负债 | 42,927.56 | 0.24 | 42,927.32 |
| 递延收益 | 2,162.95 | 7,555.84 | -5,392.89 |
| 合计 | 1,342,276.99 | 1,342,276.99 | - |

(2) 合并利润表

单位：万元

| | 报表数 | 假设按原准则 | 影响 |
|-----------|----------------------|----------------------|------------|
| 营业成本 | 28,237,672.85 | 28,175,652.28 | 62,020.56 |
| 销售费用 | 257,199.70 | 319,220.26 | -62,020.56 |
| 合计 | 28,494,872.54 | 28,494,872.54 | - |

2020 年 1 月 1 日起，公司按照履约进度确认的提供运输及建造服务收入相应计入合同资产，上述改变对具体财务报表量化影响为：于 2020 年 12 月 31 日，合同资产增加人民币 28,778,786.21 元，存货减少人民币 28,778,786.21 元。

公司根据合同从客户取得的预收货款，于 2020 年 1 月 1 日之前公司将其列报为预收款项，2020 年 1 月 1 日起公司将预收货款中估计的增值税部分因不符

合合同负债的定义而计入应缴税费-待转销项税额,根据《增值税会计处理规定》(财会[2016]22号),将上述待转销项税额列报为其他流动负债,将剩余的商品价款部分列报为合同负债。上述改变对具体财务报表科目的量化影响为:于2020年12月31日,减少预收款项人民币3,703,437,545.35元,分别增加合同负债和其他流动负债人民币3,280,379,255.25元和人民币423,058,290.10元。

公司从事成品油零售业务,销售商品的同时会授予客户奖励积分,客户可以用奖励积分兑换免费或折扣商品或服务,尚未兑换或失效的积分,于2020年1月1日之前公司将其列报为递延收益,2020年1月1日起,公司将其列报为合同负债。上述改变对具体财务报表科目的量化影响为:于2020年12月31日,递延收益减少人民币53,928,866.59元,合同负债增加人民币47,713,998.36元,其他流动负债增加人民币6,214,868.23元。

公司在商品控制权转移给客户之前发生的运输活动是为履行合同发生的必要活动,于2020年1月1日之前公司将其列报为销售费用,2020年1月1日起,公司将其列报为主营业务成本。上述改变对具体财务报表科目的量化影响为:2020年度,主营业务成本增加人民币620,205,611.91元,销售费用减少人民币620,205,611.91元。

(二) 会计估计的变更

本公司本财务报告期内无重要会计估计变更事项。

(三) 前期会计差错更正

本公司本财务报告期内无重大会计差错更正事项。

十、最近一期末的主要资产情况

(一) 货币资金

截至2020年12月31日,本公司货币资金明细情况如下:

单位:万元

| 项目 | 2020年12月31日 |
|--------|-------------|
| 库存现金 | 1,041.04 |
| 银行存款 | 162,881.52 |
| 其他货币资金 | 3,338.15 |

| 项目 | 2020年12月31日 |
|----|-------------|
| 合计 | 167,260.71 |

(二) 应收账款

截至2020年12月31日，本公司应收账款的明细情况如下：

1、按账龄披露

单位：万元

| 账龄 | 2020年12月31日 |
|-----------|--------------|
| 1年以内(含1年) | 1,877,492.34 |
| 1-2年(含2年) | 6,443.34 |
| 2-3年(含3年) | 7,815.73 |
| 3年以上 | 17,131.15 |
| 账面余额小计 | 1,908,882.56 |
| 坏账准备 | 1,231.48 |
| 合计 | 1,907,651.08 |

2、按坏账计提方法分类披露

单位：万元

| 类别 | 2020年12月31日 | | | | |
|-----------------|--------------|--------|----------|---------|--------------|
| | 账面余额 | | 坏账准备 | | 账面价值 |
| | 金额 | 比例 | 金额 | 预期信用损失率 | |
| 单项计提坏账准备 | 38,035.31 | 1.99% | 817.50 | 2.15% | 37,217.81 |
| 按信用风险特征组合计提坏账准备 | 1,870,847.25 | 98.01% | 413.98 | 0.02% | 1,870,433.27 |
| 合计 | 1,908,882.56 | 100% | 1,231.48 | | 1,907,651.08 |

(三) 预付款项

截至2020年12月31日，本公司预付款项按账龄列示的明细情况如下：

单位：万元

| 账龄 | 金额 | 比例 |
|-----------|------------|--------|
| 1年以内(含1年) | 156,046.91 | 99.38% |
| 1-2年(含2年) | 878.63 | 0.56% |
| 2-3年(含3年) | 66.09 | 0.04% |
| 3年以上 | 35.20 | 0.02% |

| 账龄 | 金额 | 比例 |
|----|------------|------|
| 合计 | 157,026.83 | 100% |

(四) 其他应收款

截至 2020 年 12 月 31 日，本公司其他应收款的明细情况如下：

单位：万元

| 项目 | 2020 年 12 月 31 日 |
|-------|------------------|
| 应收股利 | 46.54 |
| 其他应收款 | 156,831.67 |
| 合计 | 156,878.21 |

(五) 存货

截至 2020 年 12 月 31 日，本公司存货的明细情况如下：

单位：万元

| 项目 | 2020 年 12 月 31 日 | | |
|------|------------------|--------|------------|
| | 账面余额 | 存货跌价准备 | 账面价值 |
| 原材料 | 526,485.30 | - | 526,485.30 |
| 在产品 | 110,190.87 | 68.01 | 110,122.86 |
| 库存商品 | 323,826.01 | 455.35 | 323,370.66 |
| 周转材料 | 1,520.45 | - | 1,520.45 |
| 合计 | 962,022.63 | 523.36 | 961,499.27 |

(六) 其他流动资产

截至 2020 年 12 月 31 日，本公司其他流动资产的明细情况如下：

单位：万元

| 项目 | 2020 年 12 月 31 日 |
|-----------|------------------|
| 待抵扣增值税进项税 | 64,448.38 |
| 预缴所得税 | 114.52 |
| 待认证增值税进项税 | 528,988.69 |
| 其他 | - |
| 合计 | 593,551.58 |

（七）长期股权投资

截至 2020 年 12 月 31 日，本公司长期股权投资的明细情况如下：

单位：万元

| 被投资单位 | 2019 年 12 月 31 日余额 | 本期增减变动 | | | | | | 2020 年 12 月 31 日余额 | 减值准备期末余额 |
|---------------|--------------------|-----------|-------------|----------|--------|----------|--------|--------------------|----------|
| | | 追加投资 | 权益法下确认的投资损益 | 其他综合收益调整 | 专项储备 | 宣告发放现金股利 | 计提减值准备 | | |
| 一、合营企业 | | | | | | | | | |
| 中石化中化成品油销售 | 4,895.86 | - | -54.26 | - | - | - | - | 4,841.60 | - |
| 福建高速中化石油 | 8,685.93 | - | 1,716.83 | - | - | - | - | 10,402.76 | - |
| 中化安驰 | 2,500.99 | - | 2.29 | - | 13.26 | - | - | 2,516.55 | - |
| 天津南疆加油站 | 3,510.32 | - | 66.70 | - | - | -600.00 | - | 2,977.02 | - |
| 中安科创 | 317.18 | - | -47.32 | - | - | - | - | 269.86 | - |
| 南通嘉民 | 3,415.58 | - | 635.61 | - | - | -520.81 | - | 3,530.38 | - |
| 石大胜华 | 7,436.25 | 7,436.25 | 72.76 | - | - | - | - | 14,945.26 | - |
| 中化交投 | 4,360.59 | - | 49.77 | - | - | - | - | 4,410.35 | - |
| 陕西延长集团山西销售 | - | 13,322.35 | 872.13 | - | -28.67 | - | - | 14,165.81 | - |
| 二、联营企业 | | | | | | | | | |
| 岚山孚宝 | 9,085.01 | - | 97.69 | - | - | -574.82 | - | 8,607.87 | - |
| 中化旭阳曹妃甸储运 | 360.00 | - | - | - | - | - | - | 360.00 | - |
| 中化方胜 | - | 490.00 | - | - | - | - | - | 490.00 | - |

| 被投资单位 | 2019年12月31日余额 | 本期增减变动 | | | | | | 2020年12月31日余额 | 减值准备期末余额 |
|---------------|---------------|-----------|-------------|----------|--------|-----------|--------|---------------|----------|
| | | 追加投资 | 权益法下确认的投资损益 | 其他综合收益调整 | 专项储备 | 宣告发放现金股利 | 计提减值准备 | | |
| 海南太平洋石油 | 25,803.31 | - | 1,383.52 | - | 195.86 | - | - | 27,382.68 | - |
| 上海南汇东仓 | 51.50 | - | - | - | - | - | - | 51.50 | -51.50 |
| 福建环湾能源 | 1,799.85 | 1,750.00 | 164.45 | - | - | -37.35 | - | 3,676.95 | - |
| 林德中化 | 5,981.04 | - | 1,067.50 | - | 24.38 | - | - | 7,072.93 | - |
| 恒力油化 | 5,283.33 | - | 856.10 | -324.59 | - | -1,370.36 | - | 4,444.47 | - |
| 天津港码头 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 福建兴业东江 | - | 2,074.72 | 281.57 | - | - | - | - | 2,356.29 | - |
| 成雅高速 | - | 19,758.94 | 1,841.76 | - | 648.13 | - | - | 22,248.82 | - |
| 三、其他企业 | | | | | | | | | |
| 五行加油站 | 50.00 | - | - | - | - | - | - | 50.00 | - |
| 小计 | 50.00 | - | - | - | - | - | - | 50.00 | - |
| 合计 | 83,536.73 | 44,832.25 | 9,007.09 | -324.59 | 852.97 | -3,103.35 | 0.00 | 134,801.10 | -51.50 |

（八）固定资产

截至 2020 年 12 月 31 日，本公司固定资产的明细情况如下：

单位：万元

| 项目 | 账面原值 | 累计折旧 | 账面价值 |
|--------|--------------|--------------|--------------|
| 房屋及建筑物 | 1,145,195.98 | 315,797.99 | 829,398.00 |
| 机器设备 | 3,997,407.51 | 1,140,161.11 | 2,857,246.40 |
| 运输工具 | 326,995.25 | 91,893.63 | 235,101.62 |
| 其他 | 90,428.00 | 57,254.57 | 33,173.43 |
| 合计 | 5,560,026.74 | 1,605,107.29 | 3,954,919.45 |

（九）在建工程

截至 2020 年 12 月 31 日，本公司在建工程的明细情况如下：

单位：万元

| 项目 | 2020 年 12 月 31 日 |
|------|------------------|
| 在建工程 | 1,105,102.34 |
| 工程物资 | 16,809.95 |
| 合计 | 1,121,912.29 |

其中，在建工程明细为：

单位：万元

| 项目 | 账面余额 | 减值准备 | 账面价值 |
|-------------------------|--------------|------|--------------|
| 中化泉州石化 100 万吨/年 乙烯项目 | 1,041,690.76 | - | 1,041,690.76 |
| 中化泉州石化技改技措及 研发项目 | 19,174.42 | - | 19,174.42 |
| 中化珠海三期项目 | 6,295.69 | - | 6,295.69 |
| 科技研发实验室设备安装 | 2,422.18 | - | 2,422.18 |
| 原油库区低硫燃料油改造 一期项目 | 2,336.12 | - | 2,336.12 |
| 中化兴中六期扩建项目 | 12,508.15 | - | 12,508.15 |
| 单项金额小于 1500 万的项 目小计 | 20,675.03 | - | 20,675.03 |
| 合计 | 1,105,102.34 | - | 1,105,102.34 |

（十）无形资产

截至 2020 年 12 月 31 日，本公司无形资产的明细情况如下：

单位：万元

| 项目 | 原值 | 累计摊销 | 减值准备 | 账面价值 |
|-------|------------|------------|----------|------------|
| 土地使用权 | 505,086.13 | 84,593.94 | - | 420,492.19 |
| 软件 | 36,812.47 | 17,216.08 | 1,154.06 | 18,442.33 |
| 非专利技术 | 86,019.97 | 15,678.89 | - | 70,341.08 |
| 其他 | 31,521.51 | 2,975.27 | - | 28,546.23 |
| 合计 | 659,440.08 | 120,464.19 | 1,154.06 | 537,821.83 |

（十一）长期待摊费用

截至 2020 年 12 月 31 日，本公司长期待摊费用的明细情况如下：

单位：万元

| 项目 | 2020 年 12 月 31 日 |
|-------|------------------|
| 租金 | 117,586.99 |
| 装修费 | 8,626.46 |
| 维修改造费 | 40,108.52 |
| 其他 | 14,551.18 |
| 合计 | 180,873.15 |

（十二）其他非流动资产

截至 2020 年 12 月 31 日，本公司其他非流动资产的明细情况如下：

单位：万元

| 项目 | 2020 年 12 月 31 日 |
|----------|------------------|
| 预付工程及设备款 | 5,050.96 |
| 预付油站租赁款 | 8,014.58 |
| 预付的油站收购款 | 8,227.86 |
| 预付软件款 | 1,382.47 |
| 应收加油站退站款 | 80.71 |
| 其他 | 386.79 |
| 合计 | 23,143.38 |

十一、最近一期末的主要负债情况

（一）短期借款

截至 2020 年 12 月 31 日，本公司短期借款情况如下：

单位：万元

| 项目 | 2020年12月31日 |
|------|--------------|
| 信用借款 | 1,013,415.06 |
| 应付利息 | 678.28 |
| 合计 | 1,014,093.33 |

（二）应付票据

截至2020年12月31日，本公司应付票据情况如下：

单位：万元

| 项目 | 2020年12月31日 |
|--------|-------------|
| 银行承兑汇票 | 190,087.20 |
| 合计 | 190,087.20 |

（三）应付账款

截至2020年12月31日，本公司应付款项情况如下：

单位：万元

| 账龄 | 2020年12月31日 |
|-----------|--------------|
| 1年以内（含1年） | 2,068,543.90 |
| 1-2年（含2年） | 3,772.79 |
| 2-3年（含3年） | 462.65 |
| 3年以上 | 129.81 |
| 合计 | 2,072,909.16 |

（四）其他应付款

截至2020年12月31日，本公司其他应付款情况如下：

单位：万元

| 项目 | 2020年12月31日 |
|-------|-------------|
| 应付利息 | - |
| 应付股利 | 1,606.55 |
| 其他应付款 | 564,995.28 |
| 合计 | 566,601.83 |

（五）长期借款

截至2020年12月31日，本公司长期借款情况如下：

单位：万元

| 项目 | 2020年12月31日 |
|------|-------------|
| 抵押借款 | 41,800.00 |
| 信用借款 | 426,600.64 |
| 应付利息 | 1,036.49 |
| 合计 | 469,437.13 |

（六）应付债券

截至2020年12月31日，本公司应付债券情况如下：

单位：万元

| 债券简称 | 2020年12月31日 |
|------------------|-------------|
| 2019年第一期公司债（三年期） | 152,860.26 |
| 2019年第二期公司债（三年期） | 121,205.09 |
| 2020年第一期公司债（三年期） | 153,317.56 |
| 2020年第一期公司债（五年期） | 51,382.95 |
| 2020年第二期公司债（三年期） | 153,170.83 |
| 2020年第二期公司债（五年期） | 102,428.50 |
| 合计 | 734,365.20 |

十二、所有者权益变动情况

（一）所有者权益构成

报告期内，公司所有者权益情况如下：

单位：万元

| 项目 | 2020年 12月31日 | 2019年 12月31日 | 2018年 12月31日 |
|--------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 股本/实收资本 | 1,888,888.00 | 1,888,888.00 | 1,700,000.00 |
| 其他权益工具 | 204,162.50 | - | - |
| 资本公积 | 863,539.75 | 869,240.16 | 479,851.29 |
| 其他综合收益 | -42,245.81 | -20,181.35 | -22,959.03 |
| 专项储备 | 1,871.44 | 944.19 | 765.83 |
| 盈余公积 | 56,342.87 | 37,457.34 | 21,424.70 |
| 未分配利润 | 909,908.79 | 820,538.94 | 633,350.04 |
| 归属于母公司股东/ 所有者权益 | 3,882,467.54 | 3,596,887.28 | 2,812,432.83 |
| 少数股东权益 | 140,097.89 | 142,171.24 | 141,581.52 |

| 项目 | 2020年 12月31日 | 2019年 12月31日 | 2018年 12月31日 |
|----|-----------------|-----------------|-----------------|
| 合计 | 4,022,565.43 | 3,739,058.51 | 2,954,014.35 |

报告期内，公司 2019 年末资本公积较 2018 年末增长 389,388.87 万元，主要系 2019 年 12 月公司引入 5 家战略投资者所致。

报告期各期末，公司其他综合收益分别为-22,959.03 万元、-20,181.35 万元、-42,245.81 万元。2020 年末公司其他综合收益下降 22,064.46 万元，主要系外币报表折算差额所致。

报告期各期末，公司专项储备分别为 765.83 万元、944.19 万元、1,871.44 万元，2020 年末相较 2019 年末增长 98.21%，主要原因为该年计提的安全生产费高于使用的安全生产费。

报告期各期末，公司盈余公积分别为 21,424.70 万元、37,457.34 万元、56,342.87 万元。2019 年末相比同期增长 74.83%、2020 年末相比同期增长 50.42%，全部为计提的法定盈余公积。

（二）所有者权益变动原因

报告期内重要的权益变动原因如下：

2018 年 6 月 8 日，公司召开中化能源创立大会暨第一次股东大会，同意将中化实业的公司形式由有限责任公司整体变更为股份有限公司，股份公司的股份总额依据有限公司经审计的净资产值 2,581,266.44 万元折算成 1,700,000.00 万股，每股面值为人民币 1 元。本次变更增加股本 1,037,477.49 万元。

2019 年 10 月 14 日，公司增资及股东中化股份将所持公司 11.11% 的股份转让事项在北京产权交易所挂牌。2019 年 12 月 9 日挂牌期满后，根据北京产权交易所确认的摘牌结果，公司的注册资本由 1,700,000.00 万元变更为 1,888,888.00 万元。本次农银投资、工银投资、诚通工银、中鑫鼎晖、中证投资作为投资方受让中化股份所持发行人部分股份，以及认购发行人新增注册资本的情况如下：

（1）农银投资认缴公司新增注册资本 81,731.38 万元并受让中化股份所持有的公司 81,731.38 万股股份；

（2）工银投资认缴公司新增注册资本 49,038.83 万元并受让中化股份所持有

的公司 49,038.83 万股股份；

(3) 诚通工银认缴公司新增注册资本 32,692.55 万元并受让中化股份所持有的公司 32,692.55 万股股份；

(4) 中鑫鼎晖认缴公司新增注册资本 19,615.53 万元并受让中化股份所持有的公司 19,615.53 万股股份；

(5) 中证投资认缴公司新增注册资本 5,809.71 万元并受让中化股份所持有的公司 5,809.71 万股股份。

十三、现金流量情况

公司报告期内的简要现金流量情况如下：

单位：万元

| 项目 | 2020年 12月31日 | 2019年 12月31日 | 2018年 12月31日 |
|------------------|-----------------|-------------------|-------------------|
| 经营活动产生的现金流量净额 | 295,433.01 | 266,613.04 | 1,597,352.90 |
| 投资活动产生的现金流量净额 | -501,935.32 | -1,519,783.50 | 37,387.56 |
| 筹资活动产生的现金流量净额 | 146,455.51 | 1,214,309.96 | -1,720,679.90 |
| 汇率变动对现金及现金等价物的影响 | -991.59 | 361.72 | 1,555.93 |
| 现金及现金等价物净变动额 | -61,038.38 | -38,498.78 | -84,383.50 |

现金流量表详细分析请参见本招股说明书“第十一章 管理层讨论与分析”之“六、现金流量分析”。

十四、会计报表附注中的或有事项、承诺事项、资产负债表日后事项及其他重要事项

(一) 重要承诺事项

公司报告期内的重大承诺事项情况如下：

单位：万元

| 项目 | 2020年 12月31日 | 2019年 12月31日 | 2018年 12月31日 |
|---------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 已签约但未拨备 | - | - | - |
| 资本承诺 | 330,888.88 | 925,131.44 | 1,596,359.65 |

| 项目 | 2020年 12月31日 | 2019年 12月31日 | 2018年 12月31日 |
|------|-----------------|-------------------|---------------------|
| 投资承诺 | 21,197.00 | 33,978.85 | 28,462.79 |
| 合计 | 352,085.88 | 959,110.29 | 1,624,822.44 |

（二）或有事项

于资产负债表日，公司并无须作披露的或有事项。

（三）资产负债表日后事项

2021年3月31日，中化集团收到国务院国有资产监督管理委员会《关于中国中化集团有限公司与中国化工集团有限公司重组的通知》（以下简称“《重组通知》”）。根据《重组通知》，经国务院批准，中化集团与中国化工集团有限公司（以下简称“中国化工”）实施联合重组，新设由国务院国有资产监督管理委员会代表国务院履行出资人职责的新公司，中化集团和中国化工整体划入该新公司。本次重组后，本公司控股股东和实际控制人未发生变化。

（四）其他重要事项

1、作为出租人

本公司根据经营租赁安排对外租出若干固定资产和投资性房地产。根据与承租人签订的租赁合同，不可撤销租赁的最低租赁收款额如下：

单位：万元

| 项目 | 2020年 12月31日 | 2019年 12月31日 | 2018年 12月31日 |
|----------------|-----------------|------------------|-------------------|
| 1年以内（含1年） | 9,513.44 | 38,257.74 | 35,803.03 |
| 1年至2年 （含2年） | 4,381.04 | 6,381.57 | 38,257.74 |
| 2年至3年 （含3年） | 4,303.87 | 3,732.49 | 6,381.57 |
| 3年以上 | 28,440.55 | 26,701.97 | 30,434.46 |
| 合计 | 46,638.91 | 75,073.77 | 110,876.80 |

2、作为承租人

根据与出租人签订的租赁合同，不可撤销租赁的最低租赁付款额如下：

单位：万元

| 项目 | 2020年 12月31日 | 2019年 12月31日 | 2018年 12月31日 |
|------------|-----------------|-------------------|-------------------|
| 1年以内（含1年） | 66,997.39 | 65,105.30 | 58,171.81 |
| 1年至2年（含2年） | 63,041.70 | 59,062.35 | 65,105.30 |
| 2年至3年（含3年） | 56,402.29 | 61,620.81 | 59,062.35 |
| 3年以上 | 437,176.78 | 512,881.90 | 574,502.71 |
| 合计 | 623,618.16 | 698,670.37 | 756,842.18 |

十五、本公司主要财务指标

（一）主要财务指标

| 财务指标 | 2020年 12月31日 | 2019年 12月31日 | 2018年 12月31日 |
|----------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 流动比率（倍） | 0.84 | 0.86 | 0.92 |
| 速动比率（倍） | 0.64 | 0.71 | 0.75 |
| 资产负债率（合并报表） | 59.75% | 65.06% | 66.04% |
| 资产负债率（母公司） | 18.55% | 10.99% | 0.76% |
| 无形资产占净资产的比例（扣除土地使用权） | 2.92% | 1.74% | 1.72% |
| 归属于发行人股东的每股净资产（元） | 2.06 | 1.90 | 1.65 |
| 应收账款周转率（次） | 11.69 | 15.31 | 13.61 |
| 存货周转率（次） | 30.92 | 50.42 | 58.14 |
| 总资产周转率（次） | 2.82 | 4.57 | 4.91 |
| 息税折旧摊销前利润（万元） | 701,117.58 | 771,793.23 | 800,449.74 |
| 利息保障倍数（倍） | 4.81 | 4.23 | 7.58 |
| 每股经营活动现金流量（元） | 0.16 | 0.14 | 0.94 |
| 每股净现金流量（元） | -0.03 | -0.02 | -0.05 |

上述主要财务指标计算方法如下：

- 1、流动比率=期末流动资产/期末流动负债；
- 2、速动比率=（期末流动资产-期末存货）/期末流动负债；
- 3、资产负债率=期末总负债/期末总资产；
- 4、无形资产占净资产的比例（扣除土地使用权）=（期末无形资产-期末土地使用权）/期末净资产；
- 5、归属于发行人股东的每股净资产=期末归属于母公司所有者权益/期末总股本；
- 6、应收账款周转率=营业收入/应收账款期初期末平均净额；
- 7、存货周转率=营业成本/存货期初期末平均净额；
- 8、总资产周转率=营业收入/总资产期初期末平均余额；
- 9、息税折旧摊销前利润=净利润+所得税+利息支出-利息资本化金额+固定资产折旧+投资性房地产折旧及摊销+无形资产摊销+长期待摊费用摊销；
- 10、利息保障倍数=（净利润+所得税+利息支出-利息资本化金额）/利息支出；

- 11、每股经营活动的现金流量=经营活动产生的现金流量净额/期末总股本；
12、每股净现金流量=现金及现金等价物净增加（或减少）额/期末总股本。

（二）净资产收益率及每股收益

根据中国证监会《公开发行证券公司信息披露编报规则第9号——净资产收益率和每股收益的计算及披露》（2010年修订），本公司报告期内的净资产收益率、每股收益如下：

| 项目明细 | 报告期 | 加权平均净资产收益率 | 每股收益（元/股） | |
|-----------------------|--------|------------|-----------|--------|
| | | | 基本每股收益 | 稀释每股收益 |
| 报告期归属于母公司股东的净利润 | 2020年度 | 8.12% | 0.16 | 0.16 |
| | 2019年度 | 10.28% | 0.18 | 0.18 |
| | 2018年度 | 10.56% | 0.17 | 0.17 |
| 扣除非经常性损益后归属于母公司股东的净利润 | 2020年度 | 7.65% | 0.15 | 0.15 |
| | 2019年度 | 10.10% | 0.18 | 0.18 |
| | 2018年度 | 9.68% | 0.16 | 0.16 |

上述指标的计算公式如下：

（1）加权平均净资产收益率= $P0 / (E0 + NP \div 2 + E_i \times M_i \div M0 - E_j \times M_j \div M0 \pm E_k \times M_k \div M0)$ 其中：P0为归属于公司普通股股东的净利润或扣除非经常性损益后归属于普通股股东的净利润；NP为归属于公司普通股股东的净利润；E0为归属于公司普通股股东的期初净资产；E_i为报告期发行新股或债转股等新增的、归属于公司普通股股东的净资产；E_j为报告期回购或现金分红等减少的、归属于公司普通股股东的净资产；M0为报告期月份数；M_i为新增净资产次月起至报告期期末的累计月数；M_j为减少净资产次月起至报告期期末的累计月数；E_k为因其他交易或事项引起的、归属于公司普通股股东的净资产增减变动；M_k为发生其他净资产增减变动次月起至报告期期末的累计月数。

报告期发生同一控制下企业合并的，计算加权平均净资产收益率时，被合并方的净资产从报告期期初起进行加权；计算扣除非经常性损益后的加权平均净资产收益率时，被合并方的净资产从合并日的次月起进行加权。计算比较期间的加权平均净资产收益率时，被合并方的净利润、净资产均从比较期间期初起进行加权；计算比较期间扣除非经常性损益后的加权平均净资产收益率时，被合并方的净资产不予加权计算（权重为零）。

(2) 基本每股收益= $P0 \div S$

$S=S0+S1+Si \times Mi \div M0 - Sj \times Mj \div M0 - Sk$

其中：P0 为归属于公司普通股股东的净利润或扣除非经常性损益后归属于普通股股东的净利润；S 为发行在外的普通股加权平均数；S0 为期初股份总数；S1 为报告期因公积金转增股本或股票股利分配等增加股份数；Si 为报告期因发行新股或债转股等增加股份数；Sj 为报告期因回购等减少股份数；Sk 为报告期缩股数；M0 报告期月份数；

Mi 为增加股份次月起至报告期期末的累计月数；Mj 为减少股份次月起至报告期期末的累计月数。

十六、盈利预测

公司未制作盈利预测报告。

十七、资产评估情况

公司设立及报告期内的重大资产重组情况中涉及的历次评估的背景情况请参见本招股说明书“第五章 发行人基本情况”之“二、发行人改制重组情况”之“（一）设立方式”及“三、公司股本形成及其变化情况和重大资产重组情况”，上述历次评估的具体情况如下：

（一）2009年6月，中化国际实业整体改制并更名时的评估情况

2009年，中化国际实业改制为有限责任公司，公司名称变更为“中化实业有限公司”。公司整体改制并更名时，中发国际资产评估有限公司受委托，对中化国际实业的股东全部权益在2008年6月30日的市场价值进行了评估，并于2009年5月出具了《中化国际实业公司改制项目资产评估报告》（中发评报字[2009]第020号），确认于评估基准日2008年6月30日，中化国际实业评估后净资产为152,630.87万元。2009年6月3日，中化集团对前述资产评估报告办理了备案手续。

（二）2018年6月，中化实业整体变更为股份有限公司时的评估情况

2018年1月8日，中联评估受委托，以2017年10月31日为基准日对中化

实业进行了资产评估，并出具了《中化实业有限公司股份制改建项目——中化实业有限公司资产评估报告书》（中联评报字[2018]第 22 号），确认中化实业经评估后的净资产值为 4,351,374.18 万元。2018 年 4 月 23 日，国务院国资委出具《国有资产评估项目备案表》（备案编号：0003GZWB2018001），同意对中联评估出具的《中化实业有限公司股份制改建。项目——中化实业有限公司资产评估报告书》（中联评报字[2018]第 22 号）进行备案。

（三）2019 年 12 月，中化能源引入外部投资者时的评估情况

2019 年 11 月 29 日，中联评估受委托，以 2018 年 12 月 31 日为基准日对中化能源进行了资产评估，出具了《中化能源股份有限公司拟增发股份所涉及的股东全部权益价值项目——中化能源股份有限公司资产评估报告》（中联评报字[2019]第 1368 号），经其评估，公司在评估基准日为 2018 年 12 月 31 日净资产评估值 5,182,584.72 万元。

2019 年 11 月 29 日，中联评估出具《中国中化股份有限公司拟转让所持有的中化能源股份有限公司部分股权所涉及的中化能源股份有限公司股东全部权益价值项目——中化能源股份有限公司资产评估报告》（中联评报字[2019]第 2133 号），经其评估，公司在评估基准日为 2018 年 12 月 31 日总资产评估值为 5,202,380.25 万元，净资产评估值 5,182,584.72 万元。

2019 年 12 月 9 日，以上评估值经国务院国资委备案。

十八、验资情况

本公司历次验资的具体内容参见本招股说明书第五章之“四、发行人历次验资情况及发起人投入资产的计量属性”相关内容，根据验资机构出具的验资报告，历次资本变动的资本金均足额到位。

十九、股份支付

公司董事会于 2020 年 11 月 15 日通过《中化能源上市推进工作专项激励方案》。为助力本公司申请首次公开发行人民币普通股股票并在境内证券交易所上市（以下简称“A 股上市”）等相关工作，公司实施一项以现金结算的激励计划。

在满足本集团和员工个人业绩考核标准的前提下，公司以现金方式进行结

算，该激励的计算模型所涉及参数包括激励计划有效期间、激励对象的出资金额、根据有效期间内实现或未实现 A 股上市以及实现 A 股上市的时间所设定的激励收益率和调节系数。

该计划的实施范围包括本公司及其下属子公司的高级管理人员以及董事会批准的其他人员。该次计划的激励对象合计 142 人。

激励计划的兑付日期为自公司在有效期内实现 A 股上市时的 12 个月之内，在满足激励兑现条件的前提下，公司一次性支付激励收益。

单位：万元

| 项目 | 2020 年 | 2019 年 | 2018 年 |
|-------------------------|--------|--------|--------|
| 负债中因以现金结算的股份支付产生的累计负债金额 | 59.57 | - | - |
| 以现金结算的股份支付确认的费用总额 | 59.57 | - | - |

第十一章 管理层讨论与分析

一、资产分析

（一）资产结构及变动分析

报告期各期末，公司资产构成及变动情况如下：

单位：万元

| 项目名称 | 2020年12月31日 | | 2019年12月31日 | | 2018年12月31日 | |
|-------------|---------------------|----------------|----------------------|----------------|---------------------|----------------|
| | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 |
| 流动资产 | 3,969,379.27 | 39.72% | 5,124,505.79 | 47.89% | 4,676,824.54 | 53.76% |
| 非流动资产 | 6,024,047.24 | 60.28% | 5,576,786.57 | 52.11% | 4,022,887.67 | 46.24% |
| 资产总计 | 9,993,426.50 | 100.00% | 10,701,292.36 | 100.00% | 8,699,712.21 | 100.00% |

公司报告期各期末总资产分别为 8,699,712.21 万元、10,701,292.36 万元和 9,993,426.50 万元。其中，2019 年末较 2018 年末总资产增加 2,001,580.14 万元，增幅为 23.10%，主要系中化泉州 100 万吨/年乙烯项目在建工程增加。2020 年末较 2019 年末总资产减少 707,865.86 万元，降幅为 6.61%，主要为应收账款下降所致。应收账款下降系新冠疫情导致贸易量下降及国际油价下跌。

（二）流动资产构成及其变化

报告期各期末，公司流动资产构成及变动情况如下：

单位：万元

| 项目名称 | 2020年12月31日 | | 2019年12月31日 | | 2018年12月31日 | |
|------------------------|--------------|--------|--------------|--------|--------------|--------|
| | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 |
| 货币资金 | 167,260.71 | 4.21% | 228,299.09 | 4.46% | 267,211.51 | 5.71% |
| 交易性金融资产 | 16,456.74 | 0.41% | 26,550.23 | 0.52% | - | - |
| 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产 | - | - | - | - | 380,395.80 | 8.13% |
| 应收票据 | - | - | - | - | 2,965.96 | 0.06% |
| 应收账款 | 1,907,651.08 | 48.06% | 3,080,462.90 | 60.11% | 2,715,632.61 | 58.07% |
| 应收款项融资 | 6,247.59 | 0.16% | 3,958.99 | 0.08% | - | - |
| 预付款项 | 156,956.21 | 3.95% | 107,943.66 | 2.11% | 79,401.34 | 1.70% |
| 其他应收款 | 156,878.21 | 3.95% | 466,507.05 | 9.10% | 257,905.83 | 5.51% |

| 项目名称 | 2020年12月31日 | | 2019年12月31日 | | 2018年12月31日 | |
|---------------|---------------------|----------------|---------------------|----------------|---------------------|----------------|
| | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 |
| 存货 | 961,499.27 | 24.22% | 864,705.89 | 16.87% | 849,991.03 | 18.17% |
| 合同资产 | 2,877.88 | 0.07% | - | - | - | - |
| 其他流动资产 | 593,551.58 | 14.95% | 346,077.96 | 6.75% | 123,320.47 | 2.64% |
| 流动资产合计 | 3,969,379.27 | 100.00% | 5,124,505.79 | 100.00% | 4,676,824.54 | 100.00% |

报告期各期末，公司流动资产主要由货币资金、交易性金融资产/以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产、应收票据、应收账款、应收账款融资、预付款项、其他应收款、存货、合同资产和其他流动资产构成。

1、货币资金

报告期各期末，公司货币资金分别为 267,211.51 万元、228,299.09 万元和 167,260.71 万元。公司货币资金主要为银行存款，报告期内银行存款金额占比分别为 96.79%、97.77% 及 97.38%。公司货币资金的构成情况如下：

单位：万元

| 项目名称 | 2020年12月31日 | | 2019年12月31日 | | 2018年12月31日 | |
|--------------------------|-------------------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|----------------|
| | 金额 | 比例 | 金额 | 比例 | 金额 | 比例 |
| 库存现金 | 1,041.04 | 0.62% | 1,413.16 | 0.62% | 4,288.93 | 1.61% |
| 银行存款 | 162,881.52 | 97.38% | 223,214.51 | 97.77% | 258,643.39 | 96.79% |
| 其他货币资金 | 3,338.15 | 2.00% | 3,671.42 | 1.61% | 4,279.19 | 1.60% |
| 合计 | 167,260.71 | 100.00% | 228,299.09 | 100.00% | 267,211.51 | 100.00% |
| 其中：因抵押、质押或冻结等对使用有限制的款项总额 | 0.98 | 0.00% | 0.98 | 0.00% | 414.61 | 0.16% |

2018、2019 年货币资金余额相对稳定，2020 年下降，系公司为提高资金使用效率、降低资金成本，对部分债务的偿还进行了统筹安排。

公司 2018 年货币资金受限金额为人民币 414.61 万元，该笔款项为中化石油有限公司期货交易过程中的期货保证金，系因 2018 年末中化石油有限公司在上海国际能源交易中心（INE）持有原油期货合约，相应缴纳交易保证金人民币 414.61 万元。2019 年及 2020 年末中化石油有限公司在 INE 没有持仓，因此 2019 年末和 2020 年末无交易保证金占用导致的受限资金。2019 年和 2020 年受限货币资金金额均为人民币 0.98 万元，系因该账户在 2019 年和 2020 年末发生收付

活动，被银行归类为不动户从而导致资金受限。

报告期各期末，公司货币资金的构成情况如下：

单位：万元

| 项目 | 2020.12.31 | 2019.12.31 | 2018.12.31 |
|----------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 库存现金 | 1,041.04 | 1,413.16 | 4,288.93 |
| 银行存款 | 162,881.52 | 223,214.51 | 258,643.39 |
| 其他货币资金 | 3,338.15 | 3,671.42 | 4,279.19 |
| 合计 | 167,260.71 | 228,299.09 | 267,211.51 |
| 日均经营活动现金流出 | 96,655.82 | 128,589.38 | 133,020.57 |
| 货币资金余额/日均经营活动现金流出 | 1.73 | 1.78 | 2.01 |
| 法人透支额度（亿元；各年年末时点） | 25 | 10 | 28 |
| （货币资金余额+法人透支额度）/日均经营活动现金流出 | 4.32 | 2.55 | 4.11 |

注1：日均经营活动现金流出=经营活动现金流出/365天（2020年366天）；

注2：法人透支额度为银行向企业在约定的账户、约定的限额内以透支的形式提供的短期融资和结算便利的业务。当企业有临时资金需求而存款账户余额不足以对外支付时，法人账户透支为企业主动提供融资便利；

注3：2019年末法人透支额度较低系公司有13亿的法人透支额度于2019年11月到期

报告期各期末，公司货币资金分别为267,211.51万元、228,299.09万元和167,260.71万元，呈逐年下降趋势，系公司进一步提升资金使用效率所致。报告期内，公司经营活动流入流出金额较大，日均经营活动现金流入分别为137,396.87万元、129,319.83万元和97,463.01万元，日均经营活动现金流出分别为133,020.57万元、128,589.38万元和96,655.82万元。

公司所处行业为石油行业，属于资金密集型行业，尤其是原油贸易、炼化等子行业对于原油的需求量大，资金需求高。行业参与者通常需要拥有雄厚的资金实力、并持有有一定规模的流动资产，以保障业务的正常有序开展及提升经营的稳定性。

报告期各期末，公司货币资金余额与当年日均经营活动现金流出的比例分别为2.01、1.78及1.73。发行人各期末时点拥有的法人透支额度分别为28亿元、10亿元和25亿元，在不考虑日常经营活动现金流入情况下，发行人货币资金及法人透支额度能够支持公司日常经营活动的现金流出天数为4.11、2.55及4.32，能够满足公司的正常经营以及应对突发性资金需求。其中2019年末法人透支额

度较低，系公司有 13 亿的法人透支额度于 2019 年 11 月到期。

综上，公司各期末货币资金余额处于合理水平，可以满足公司日常经营对资金的需求，具有合理性。

2、以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产/交易性金融资产

2019 年 1 月 1 日起，公司适用新金融工具准则，将原以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产的科目在交易性金融资产科目中核算。报告期内，公司以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产/交易性金融资产如下：

单位：万元

| 项目名称 | 2020年12月31日 | | 2019年12月31日 | | 2018年12月31日 | |
|-----------|------------------|----------------|------------------|----------------|-------------------|----------------|
| | 金额 | 比例 | 金额 | 比例 | 金额 | 比例 |
| 衍生金融资产 | 16,426.74 | 99.82% | 26,550.23 | 100.00% | 380,395.80 | 100.00% |
| 债务工具投资 | 30.00 | 0.18% | - | - | - | - |
| 合计 | 16,456.74 | 100.00% | 26,550.23 | 100.00% | 380,395.80 | 100.00% |

报告期各期末，公司衍生金融资产分别为 380,395.80 万元、26,550.23 万元和 16,456.74 万元，主要为公司持有的衍生金融工具各报告期末在手盘位的公允价值，衍生金融工具包括期货合约、期权合约和掉期合约。公司有严格的套期保值风控政策，年末持有的衍生金融工具均为替实货合同进行的保值交易。以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产/交易性金融资产的公允价值受年末时点公司在手盘位数量、方向及价格变动因素的影响，报告期内波动较大。

（1）衍生金融工具持仓情况

报告期内，公司衍生金融工具的购买、处置等变动情况如下所示：

单位：万吨

| 项目 | 2020 年 | | | |
|--------|--------|----------|----------|---------|
| | 年初余额 | 本年购买 | 本年处置 | 年末余额 |
| 持仓合约数量 | -28.54 | 7,485.06 | 7,602.64 | -146.12 |
| 期货 | -93.54 | 3,691.71 | 3,667.10 | -68.93 |
| 期权 | - | 380.15 | 380.15 | - |
| 掉期 | 65.00 | 3,413.17 | 3,555.38 | -77.21 |

单位：万吨

| 项目 | 2019 年 |
|----|--------|
|----|--------|

| | 年初余额 | 本年购买 | 本年处置 | 年末余额 |
|--------|---------|----------|----------|--------|
| 持仓合约数量 | -224.97 | 6,718.64 | 6,522.21 | -28.54 |
| 期货 | -56.27 | 2,730.36 | 2,767.63 | -93.54 |
| 期权 | - | 241.82 | 241.82 | - |
| 掉期 | -168.70 | 3,746.47 | 3,512.77 | 65.00 |

单位：万吨

| 项目 | 2018年 | | | |
|--------|---------|----------|----------|---------|
| | 年初余额 | 本年购买 | 本年处置 | 年末余额 |
| 持仓合约数量 | -128.15 | 8,196.81 | 8,293.63 | -224.97 |
| 期货 | -41.98 | 3,620.93 | 3,635.22 | -56.27 |
| 期权 | - | 356.41 | 356.41 | - |
| 掉期 | -86.17 | 4,219.47 | 4,302.00 | -168.70 |

（2）公司金融衍生品交易的内部控制具体情况

报告期内，为规范公司的商品衍生品业务，发行人制定了《中化能源股份有限公司商品衍生品业务风险管理办法》，下属单位根据发行人管理要求制定管理制度，如中化石油有限公司制定《石油公司期纸货保值业务管理办法》、中化石油销售有限公司制定《中化石油销售有限公司商品衍生品管理办法》、中化泉州石化有限公司制定《中化泉州石化期纸货交易管理办法》、中化石化销售有限公司制定《石化销售公司商品衍生品管理办法》等制度文件，在管理模式、业务开展及风险管理等方面作出规定，确保业务合规、风险可控，促进业务平稳开展。

1) 管理模式和原则

严格遵守国资委和证监会关于商品衍生品业务的管理要求，结合业务特点，发行人统筹管理商品衍生品业务风险并监督执行，下属单位负责开展商品衍生品业务。管理原则包括：

①依法合规原则。②套期保值原则，严禁开展任何形式的投机交易。③分离制衡原则，设置前、中、后台，不相容职责相互分离、制约、监督，且人员分离。④分级授权原则，严格按照授权开展业务。⑤安全稳健原则。

2) 商品衍生品业务及风险管理

①交易资质审批管理

下属单位申请资质，需满足业务实际需求、管理制度、人员配备等条件，开展可行性研究，逐级审核，报中化能源总经理办公会审议，严格履行相应审批程序。

②预算管理

下属单位商品衍生品业务实行预算管理，每年度结合业务实际制定保值计划，确定年度保值品种、保值工具、经纪机构、持仓限额和止损限额等，逐级审核，经中化能源预算委员会和总经理办公会审核，严格履行相应审批程序。下属单位在批复的预算范围内开展商品衍生品业务。

③交易所、经纪机构和交易对家管理

制度明确了交易所和经纪机构管理要求，选取的交易所需管理规范，交易品种流动性好，在同类交易所中具有代表性；经纪机构需具备合法经营资质、资质评级高、综合实力强等条件，下属单位严格履行准入标准评定和审批程序后，方可使用准入的经纪机构。经纪机构新增或变更需向发行人备案。

④实行分级授权管理

商品衍生品业务实行年度授权管理，被授权人只有在取得授权后方可进行授权范围内的操作。人员岗位、职责变更时及时中止授权或重新授权。

⑤交易管理

下属单位结合业务特点制定并执行具体的交易方案，依据分离制衡原则进行交易确认，审核合规性。规范保证金管理，禁止以个人账户（或个人名义）开展衍生品业务，明确资金划拨和使用程序，严格履行保证金追加审批程序。发行人监督管理保值策略、交易情况和保证金。

⑥风险管理

下属单位建立交易台账并开展逐日盯市，前、中、后台分离制衡，发行人每日跟踪衍生品持仓和盈亏。发行人和各下属单位均建立分级预警机制，按照触及止损限额的 50%、70% 和 90% 等情况，明确了各阶段管理程序。

每年开展衍生品业务风险管理检查，对监督检查中发现的问题，督促相关单位限期整改，不断优化业务管理和风险管理。

综上所述，报告期内发行人商品衍生品业务内控健全并执行有效。

（3）公司金融衍生品交易的风险敞口范围

公司针对套期保值业务，建立《中化能源股份有限公司商品衍生品业务风险管理办法》、《石油公司期纸货保值业务管理办法》等管理制度，以规范化管理套期保值业务，并根据《关于切实加强金融衍生业务管理有关事项的通知》（国资发财评规〔2020〕8号），商品类衍生业务年度保值规模不超过年度实货经营规模的90%，其中针对商品贸易开展的金融衍生业务年度保值规模不超过年度实货经营规模的80%；时点净持仓规模不超过对应实货风险敞口，严禁投机交易。

（4）持有金融衍生工具等规模与发行人交易规模匹配性

公司持有金融衍生金融工具主要为贸易板块规避原油价格风险。报告期内，公司贸易板块2018年各月末持仓数量平均为283万吨，2019年各月末持仓数量平均为219万吨，2020年各月末持仓数量平均为127万吨。2018-2020年期货衍生业务的交易规模分别为7,580万吨、6,047万吨和6,496万吨，对应原油和成品油贸易规模分别为11,382万吨、10,960万吨和8,969万吨，金融衍生业务年度交易规模占年度实货经营规模的比例分别为66%、55%和72%，期货衍生业务的交易规模与实货贸易规模相匹配。

3、应收票据

2018年末，公司应收票据为2,965.96万元，主要为银行承兑汇票。公司应收票据的构成情况如下：

单位：万元

| 项目名称 | 2020年12月31日 | | 2019年12月31日 | | 2018年12月31日 | |
|--------|-------------|----|-------------|----|-----------------|----------------|
| | 金额 | 比例 | 金额 | 比例 | 金额 | 比例 |
| 银行承兑汇票 | - | - | - | - | 2,965.96 | 100.00% |
| 合计 | - | - | - | - | 2,965.96 | 100.00% |

公司在日常资金管理中将部分承兑汇票背书或贴现，管理上述应收票据的业务模式既以收取合同现金为目标又以出售为目标，因此公司于2019年1月1日之后将该类应收票据重分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产，列报为应收款项融资。

4、应收账款

（1）应收账款余额分析

报告期各期末，公司应收账款余额及变动情况如下：

单位：万元

| 项目名称 | 2020年12月31日 | 2019年12月31日 | 2018年12月31日 |
|--------|--------------|--------------|--------------|
| 应收账款余额 | 1,908,882.56 | 3,083,138.56 | 2,717,186.62 |
| 坏账准备 | 1,231.48 | 2,675.66 | 1,554.01 |
| 应收账款净额 | 1,907,651.08 | 3,080,462.90 | 2,715,632.61 |

报告期各期末，公司应收账款净额分别为 2,715,632.61 万元、3,080,462.90 万元和 1,907,651.08 万元，占各期末流动资产比例分别 58.07%、60.11% 和 48.06%。2020 年末应收账款净额较 2019 年末减少 1,172,811.82 万元，降幅 38.07%，主要受贸易板块影响：一方面，2020 年 12 月的国际油价平均价格相较 2019 年 12 月平均价格有所下降，另一方面，受新冠疫情影响，公司贸易板块业务规模减少。

报告期内，应收账款占主营业务收入比例统计如下：

单位：万元

| 项目 | 2020年12月31日 | 2019年12月31日 | 2018年12月31日 |
|-----------|---------------|---------------|---------------|
| 应收账款 | 1,907,651.08 | 3,080,462.90 | 2,715,632.61 |
| 主营业务收入 | 29,088,414.93 | 44,300,887.10 | 45,578,076.08 |
| 占主营业务收入比例 | 6.56% | 6.95% | 5.96% |

报告期各期末，应收账款占同期主营业务收入的比例分别为 5.96%，6.95% 及 6.56%，三年占比变动较平稳。

（2）应收账款账龄结构分析

报告期各期末，公司应收账款余额的账龄结构如下：

单位：万元

| 账龄结构 | 2020年12月31日 | | 2019年12月31日 | | 2018年12月31日 | |
|------|--------------|--------|--------------|--------|--------------|--------|
| | 账面余额 | 比例 | 账面余额 | 比例 | 账面余额 | 比例 |
| 1年以内 | 1,877,492.34 | 98.36% | 3,002,617.01 | 97.39% | 2,649,292.78 | 97.50% |
| 1-2年 | 6,443.34 | 0.34% | 19,114.77 | 0.62% | 6,978.72 | 0.26% |
| 2-3年 | 7,815.73 | 0.41% | 3,778.08 | 0.12% | 7,689.90 | 0.28% |

| | | | | | | |
|-----------|---------------------|----------------|---------------------|----------------|---------------------|----------------|
| 3 年以上 | 17,131.15 | 0.90% | 57,628.70 | 1.87% | 53,225.22 | 1.96% |
| 合计 | 1,908,882.56 | 100.00% | 3,083,138.56 | 100.00% | 2,717,186.62 | 100.00% |

报告期内，公司账龄在 1 年以内的应收账款占应收账款余额的比例分别为 97.50%、97.39% 和 98.36%，短账龄的应收账款占比较大，符合公司的销售结算及信用政策特点。

（3）应收账款坏账准备分析

①自 2019 年 1 月 1 日起适用的金融工具会计政策

公司以预期信用损失为基础，对应收账款进行减值处理并确认损失准备。

对于不含重大融资成分的应收账款以及合同资产，公司运用简化计量方法，按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量损失准备。

对于包含重大融资成分的应收款项，公司选择运用简化计量方法，按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量损失准备。

公司基于单项和组合评估金融工具的预期信用损失。公司考虑了不同客户的信用风险特征，以账龄组合为基础评估应收款项的预期信用损失。

②以下应收款项会计政策适用 2018 年度

i. 单项金额重大并单项计提坏账准备的应收账款

公司将账面价值大于人民币 1 亿元的应收账款认定为单项金额重大的应收账款，并根据应收账款的预计未来现金流量现值低于其账面价值的差额单独计提坏账准备。

ii. 单项金额不重大但单项计提坏账准备的应收账款

当存在客观证据表明公司将无法按应收账款的原有条款收回款项时，根据应收账款的预计未来现金流量现值低于其账面价值的差额计提坏账准备。

iii. 按信用风险特征组合计提坏账准备的应收账款

单独测试未发生减值的应收账款，把应收款项包括在具有类似信用风险特征的应收账款组合中进行减值测试。单项测试已确认减值损失的应收账款，不再包括在具有类似信用风险特征的应收账款项组合中进行减值测试。

| 类别 | 定义 | 计提方法 |
|--------|------------------------------|---------|
| 一般信用组合 | 经常性往来的业务客户，经评估没有特殊较高或较低的信用风险 | 账龄分析法 |
| 其他信用组合 | 信用良好且交易频繁的长期客户，经评估信用风险极低 | 不计提坏账准备 |

公司的一般信用组合计提坏账准备比例如下：

| 账龄 | 应收账款计提比例（%） |
|-------------|-------------|
| 6个月以内（含6个月） | - |
| 6个月至1年（含1年） | 2.00 |
| 1至2年（含2年） | 10.00 |
| 2至3年（含3年） | 30.00 |
| 3至5年（含5年） | 80.00 |
| 5年以上 | 100.00 |

公司按照以上会计政策对应收账款足额计提了坏账准备，不存在坏账准备计提不足的风险，具体情况如下：

单位：万元

| 项目名称 | 2020年12月31日 | | | |
|-----------------|---------------------|----------------|-----------------|--------------|
| | 账面余额 | | 坏账准备 | |
| | 金额 | 比例 | 金额 | 预期信用损失率 |
| 单项计提坏账准备 | 38,035.31 | 1.99% | 817.50 | 2.15% |
| 按信用风险特征组合计提坏账准备 | 1,870,847.25 | 98.01% | 413.98 | 0.02% |
| 合计 | 1,908,882.56 | 100.00% | 1,231.48 | 0.06% |
| 项目名称 | 2019年12月31日 | | | |
| | 账面余额 | | 坏账准备 | |
| | 金额 | 比例 | 金额 | 预期信用损失率 |
| 单项计提坏账准备 | 85,438.92 | 2.77% | 1,666.06 | 1.95% |
| 按信用风险特征组合计提坏账准备 | 2,997,699.65 | 97.23% | 1,009.60 | 0.03% |
| 合计 | 3,083,138.56 | 100.00% | 2,675.66 | 0.09% |
| 项目名称 | 2018年12月31日 | | | |
| | 账面余额 | | 坏账准备 | |
| | 金额 | 比例 | 金额 | 预期信用损失率 |

| | | | | |
|-------------------|---------------------|----------------|-----------------|--------------|
| 单项金额重大并单独计提坏账准备 | 2,508,528.17 | 92.32% | - | - |
| 按信用风险特征组合计提坏账准备 | 208,303.93 | 7.67% | 1,518.73 | 0.73% |
| 单项金额虽不重大但单独计提坏账准备 | 354.52 | 0.01% | 35.28 | 9.95% |
| 合计 | 2,717,186.62 | 100.00% | 1,554.01 | 0.06% |

于 2020 年 12 月 31 日，公司单项计提坏账准备的应收账款情况如下：

单位：万元

| 债务人名称 | 账面余额 | 预期信用损失 | 预期信用损失率 | 计提理由 |
|----------------------|------------------|---------------|--------------|-------|
| 舟山国家石油储备基地 有限责任公司 | 21,951.76 | 681.43 | 3.10% | 回款时间长 |
| 物资局 | 16,083.54 | 136.07 | 0.85% | 回款时间长 |
| 合计 | 38,035.31 | 817.50 | 2.15% | |

于 2019 年 12 月 31 日，单项计提坏账准备的应收账款情况如下：

单位：万元

| 债务人名称 | 账面余额 | 预期信用损失 | 预期信用损失率 | 计提理由 |
|----------------------|------------------|-----------------|--------------|-------|
| 舟山国家石油储备基地 有限责任公司 | 69,327.84 | 1,351.89 | 1.95% | 回款时间长 |
| 物资局 | 16,111.07 | 314.17 | 1.95% | 回款时间长 |
| 合计 | 85,438.92 | 1,666.06 | 1.95% | |

于 2018 年 12 月 31 日，单项金额重大并单独计提坏账准备的应收账款坏账准备为人民币 0 元。

报告期内，公司采用信用风险特征组合计提坏账准备的应收账款情况如下：

单位：万元

| 账龄 | 2020 年 12 月 31 日 | | |
|-----------|---------------------|---------|-----------------|
| | 估计发生违约的账面 余额 | 预期信用损失率 | 整个存续期预期信用 损失 |
| 6 个月以内 | 1,869,394.96 | 0.01% | 186.94 |
| 6 个月至 1 年 | 195.97 | 0.01% | 0.02 |
| 1 至 2 年 | 1,015.87 | 7.75% | 78.73 |
| 2 至 3 年 | 86.96 | 15.44% | 13.43 |
| 3 至 4 年 | 92.87 | 80.00% | 74.29 |
| 4 至 5 年 | 0.28 | 80.00% | 0.23 |
| 5 年以上 | 60.35 | 100.00% | 60.35 |
| 合计 | 1,870,847.25 | | 413.98 |
| 账龄 | 2019 年 12 月 31 日 | | |

| | 估计发生违约的账面余额 | 预期信用损失率 | 整个存续期预期信用损失 |
|-----------|---------------------|---------|-----------------|
| 6个月以内 | 2,994,828.15 | 0.01% | 299.48 |
| 6个月至1年 | 813.63 | 0.01% | 0.08 |
| 1至2年 | 1,229.68 | 8.52% | 104.77 |
| 2至3年 | 107.24 | 15.83% | 16.98 |
| 3至4年 | 0.78 | 80.00% | 0.63 |
| 4至5年 | 662.51 | 80.00% | 530.01 |
| 5年以上 | 57.66 | 100.00% | 57.66 |
| 合计 | 2,997,699.65 | | 1,009.60 |
| 账龄 | 2018年12月31日 | | |
| | 账面余额 | 计提比例 | 坏账准备 |
| 6个月以内 | 205,100.13 | 0.00% | - |
| 6个月至1年 | 89.44 | 2.00% | 1.79 |
| 1至2年 | 199.04 | 10.00% | 19.90 |
| 2至3年 | 1,692.98 | 30.00% | 507.89 |
| 3至4年 | 1,164.18 | 80.00% | 931.35 |
| 4至5年 | 1.81 | 80.00% | 1.45 |
| 5年以上 | 56.35 | 100.00% | 56.35 |
| 合计 | 208,303.93 | | 1,518.73 |

(4) 应收账款前五名情况

报告期各期末，公司应收账款前五名情况如下：

单位：万元

| 债务人名称 | 2020年12月31日 | | |
|----------------|--------------------|---------------|--------------|
| | 账面余额 | 比例 | 预期信用损失 |
| 大连西太 | 137,484.23 | 7.20% | 13.75 |
| 中国石油化工股份有限公司 | 124,726.77 | 6.53% | 12.47 |
| 浙江浙石油贸易新加坡有限公司 | 122,620.32 | 6.42% | 12.26 |
| 北方石油 | 105,990.33 | 5.55% | 10.60 |
| 弘润国际能源 | 98,699.43 | 5.17% | 9.87 |
| 合计 | 589,521.09 | 30.87% | 58.95 |
| 债务人名称 | 2019年12月31日 | | |
| | 账面余额 | 比例 | 预期信用 |

| | | | 损失 |
|--------------------|---------------------|---------------|---------------|
| 恒力国际石化 | 718,170.80 | 23.29% | 71.82 |
| 太平洋商业（控股）私人有限公司 | 283,901.45 | 9.21% | 28.39 |
| 中国石油化工股份有限公司 | 218,947.80 | 7.10% | 21.89 |
| 大连西太 | 203,486.37 | 6.60% | 20.35 |
| 中石油香港 | 191,373.03 | 6.21% | 19.14 |
| 合计 | 1,615,879.46 | 52.41% | 161.59 |
| 2018年12月31日 | | | |
| 债务人名称 | 账面余额 | 比例 | 坏账准备 |
| 恒力国际石化 | 532,712.66 | 19.61% | - |
| 中国石油化工股份有限公司 | 320,109.13 | 11.78% | - |
| 弘润国际能源 | 210,493.55 | 7.75% | - |
| 台湾中油 | 164,133.62 | 6.04% | - |
| 三井能源 | 120,353.03 | 4.43% | - |
| 合计 | 1,347,801.99 | 49.61% | - |

截至2021年3月20日，发行人报告期内应收账款期后回款情况为：

单位：万元

| | 2020年12月31日 | 2019年12月31日 | 2018年12月31日 |
|------------|--------------|--------------|--------------|
| 应收账款期后回款金额 | 1,873,037.94 | 3,054,846.19 | 2,694,495.10 |
| 应收账款原值 | 1,908,882.56 | 3,083,138.56 | 2,717,186.62 |
| 回款比例 | 98.12% | 99.08% | 99.16% |

报告期内截至2021年3月20日回款比例分别为99.16%、99.08%及98.12%，期后回款情况良好且回款比例变动较小，同时发行人已就应收账款计提了充分的坏账准备，对公司的业绩和持续经营不存在重大不利影响。

5、应收款项融资

2019年末和2020年末，公司应收款项融资分别为3,958.99万元和6,247.59万元，占各期末流动资产比例较小。

6、预付款项

（1）预付款项账龄结构分析

报告期各期末，公司预付款项余额分别为79,403.89万元、107,983.00万元和157,026.83万元，占各期末流动资产比例分别为1.70%、2.11%和3.96%，呈

逐年增长的趋势。2019 年末较 2018 年末增长 35.95%，2020 年末预付账款金额较 2019 年末增长 45.42%，主要系公司加强统一采购统筹安排，与大型石化炼厂签订长约合同，并提前预付相关款项所致。

报告期各期末，公司预付款项余额按账龄分类披露如下：

单位：万元

| 账龄 | 2020 年 12 月 31 日 | | 2019 年 12 月 31 日 | | 2018 年 12 月 31 日 | |
|---------|-------------------|----------------|-------------------|----------------|------------------|----------------|
| | 金额 | 比例 | 金额 | 比例 | 金额 | 比例 |
| 1 年以内 | 156,046.91 | 99.38% | 107,424.95 | 99.48% | 79,162.95 | 99.70% |
| 1 至 2 年 | 878.63 | 0.56% | 497.82 | 0.46% | 166.04 | 0.21% |
| 2 至 3 年 | 66.09 | 0.04% | 19.41 | 0.02% | 35.17 | 0.04% |
| 3 年以上 | 35.20 | 0.02% | 40.82 | 0.04% | 39.74 | 0.05% |
| 合计 | 157,026.83 | 100.00% | 107,983.00 | 100.00% | 79,403.89 | 100.00% |

（2）预付款项前五名情况

报告期各期末，公司余额前五名的预付款项合计金额分别为 32,146.72 万元、21,390.55 万元和 111,509.05 万元，分别占预付款项期末余额合计数的 40.49%、19.81% 和 71.01%。

预付账款中前五大供应商详细情况如下：

单位：万元

| 时间 | 前五大供应商 | 期末余额 | 账龄 | 占比 | 款项性质 | 预付具体项目 |
|------------------|--------------------|-------------------|-------|--------|---------------|----------|
| 2020 年 12 月 31 日 | 浙江石油化工有限公司 | 65,211.43 | 1 年以内 | 41.52% | 预付货款 | 成品油及石化产品 |
| | 中国石油天然气股份有限公司 | 26,421.43 | 1 年以内 | 16.83% | 预付货款 | 成品油 |
| | 中国石化销售股份有限公司 | 12,286.44 | 1 年以内 | 7.82% | 预付货款 | 成品油 |
| | 中海油惠州石化有限公司 | 4,189.75 | 1 年以内 | 2.67% | 预付货款 | 石化产品 |
| | 国网汇通金财（北京）信息科技有限公司 | 3,400.00 | 1 年以内 | 2.17% | 预付其他 | 电费 |
| | 合计 | 111,509.05 | | | 71.01% | |
| 2019 年 12 月 31 日 | 中国石化销售股份有限公司 | 10,814.70 | 1 年以内 | 10.01% | 预付货款 | 成品油 |
| | 中华人民共和国上海海关 | 3,639.85 | 1 年以内 | 3.37% | 预付其他 | 进口增值税 |
| | 中海油能源物流有限公司 | 2,999.22 | 1 年以内 | 2.78% | 预付货款 | 成品油 |

| 时间 | 前五大供应商 | 期末余额 | 账龄 | 占比 | 款项性质 | 预付具体项目 |
|-------------|--|------------------|------|---------------|-------|------------------|
| | 福建省恒强管桩有限公司 | 2,081.00 | 1年以内 | 1.93% | 预付货款 | 混凝土管桩 |
| | 青岛高弘源石化有限公司 | 1,855.78 | 1年以内 | 1.72% | 预付租赁费 | 加油站租金 |
| | 合计 | 21,390.55 | | 19.81% | | |
| 2018年12月31日 | Shell Catalysts & Technologies Pte. Ltd. | 15,219.16 | 1年以内 | 19.18% | 预付货款 | 工业白银 |
| | 中华人民共和国上海海关 | 7,331.49 | 1年以内 | 9.23% | 预付其他 | 进口增值税 |
| | AXENS CORPORATION | 4,147.01 | 1年以内 | 5.22% | 预付货款 | 进口备件 |
| | 中华人民共和国南通海关 | 3,607.02 | 1年以内 | 4.54% | 预付其他 | 进口关税、消费税、增值税的保证金 |
| | 荣盛国际贸易有限公司 | 1,842.04 | 1年以内 | 2.32% | 预付货款 | 石化产品 |
| | 合计 | 32,146.72 | | 40.49% | | |

2019年年较2018年年，预付账款中预付货款及预付租赁费涨幅较大，主要原因是：1) 发行人向成品油供应商预付货款采购成品油进行销售，2019年较2018年成品油业务规模上涨，成品油总体采购量从1,050.28万吨上涨至1,402.36万吨，预付货款规模也随之增加；2) 预付租赁费主要为预付租入加油站的一年以内租金。随着租金的增长，预付租赁费有所上涨。

2020年末较2019年末，预付账款中预付货款涨幅较大，主要原因是2020年公司新增从浙江石油化工有限公司以先款后货的方式采购航油及聚乙烯等石化产品，导致预付货款增加65,211.43万元。

报告期内，公司预付账款净值的构成主要为：

单位：万元

| 项目 | 2020年12月31日 | 2019年12月31日 | 2018年12月31日 |
|--------------|-------------------|-------------------|------------------|
| 预付货款 | 124,222.80 | 76,126.18 | 52,609.09 |
| 预付租赁费 | 21,074.85 | 21,382.82 | 14,939.43 |
| 预付保险费、仓储费及其他 | 11,658.56 | 10,434.66 | 11,852.82 |
| 合计 | 156,956.21 | 107,943.66 | 79,401.34 |

7、其他应收款

报告期各期末，公司其他应收款如下：

单位：万元

| 项目名称 | 2020年12月31日 | 2019年12月31日 | 2018年12月31日 |
|-----------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 应收股利 | 46.54 | - | - |
| 其他应收款 | 156,831.67 | 466,507.05 | 257,905.83 |
| 合计 | 156,878.21 | 466,507.05 | 257,905.83 |

报告期各期末，公司应收股利金额较小，其他应收款较大。具体为：

（1）其他应收款净额分析

报告期各期末，公司其他应收款余额、坏账准备及净额情况如下：

单位：万元

| 项目名称 | 2020年12月31日 | 2019年12月31日 | 2018年12月31日 |
|---------|-------------|-------------|-------------|
| 其他应收款余额 | 172,795.60 | 481,949.57 | 268,981.55 |
| 坏账准备 | 15,963.93 | 15,442.51 | 11,075.72 |
| 其他应收款净额 | 156,831.67 | 466,507.05 | 257,905.83 |

报告期各期末，公司其他应收款余额分类情况如下：

单位：万元

| 项目名称 | 2020年12月31日 | 2019年12月31日 | 2018年12月31日 |
|-----------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 期货款项 | 40,428.22 | 33,133.81 | 36,680.16 |
| 保证金和押金 | 14,700.10 | 10,787.83 | 10,939.99 |
| 出口退税 | - | 464.49 | 2,605.28 |
| 关联方资金拆借 | - | 133,961.70 | - |
| 关联方代垫款项 | - | 199,551.88 | 191,820.81 |
| 损失赔偿款 | 12,583.63 | 10,982.34 | 10,982.34 |
| 土地收储返还金 | - | 7,170.90 | 7,170.90 |
| 政府补助 | 93,637.28 | 79,328.29 | - |
| 其他 | 11,446.37 | 6,568.32 | 8,782.07 |
| 合计 | 172,795.60 | 481,949.57 | 268,981.55 |

报告期各期末，公司其他应收款余额分别为 268,981.55 万元、481,949.57 万元和 172,795.60 万元，主要为政府补助、期货款项、应收关联方资金拆借款、关联方代垫款项等，其中公司于报告期内存在与中化集团及其关联方资金拆借及代垫款项的情形，截至首次申报基准日 2020 年 9 月 30 日及 2020 年 12 月 31 日，

该类情形均已消除。

2019 及 2020 年其他应收款增长较大，主要系公司 2019 年末及 2020 年末应收惠安县政府补助，金额分别为 79,328.29 万元和 93,637.28 万元。报告期各期末，期货款项分别为 36,680.16 万元、33,133.81 万元和 40,428.22 万元，分别占其他应收款的 13.64%、6.87% 和 23.40%，变动主要系期货结算款变动所致。

1) 关联方代垫款

报告期各期末，其他应收款中关联方代垫款明细如下：

单位：万元

| 应收对象 | 事项内容 | 2020.12.31 | 2019.12.31 | 2018.12.31 | 期后收回时间 |
|--------------------|------------------------|------------|------------|------------|----------|
| 中国中化集团有限公司 | 代垫期货款项 | - | 191,897.90 | 191,725.33 | 2020年9月 |
| 中化辽宁有限公司 | 大连物流原母公司中化辽宁对其进行资金集中管理 | - | 7,626.00 | - | 2020年9月 |
| 中化股份有限公司 | 代垫劳务费 | - | 5.21 | 5.21 | 2020年9月 |
| 中化安元应急管理技术（舟山）有限公司 | 代垫劳务费 | - | 22.77 | - | 2020年9月 |
| 天津港中化中石化码头有限公司 | 代垫劳务费 | - | - | 90.27 | 2019年12月 |

关联方代垫款主要包括：

①对中化集团的代垫款主要为代垫期货款项。为满足公司下属境外子公司开展石油期货保值业务的需求，需要以法人公司为主体在境外场内期货经纪商开立期货账户，从而进行期货交易和资金结算。根据中国证券监督管理委员会发布的文件《国有企业境外期货套期保值业务管理办法》（证监发[2001]81号）有关规定：“境外账户的户数由国家外汇局根据企业业务需要商中国证监会掌握；境内专户只限开立一个。”为统筹集团整体境外期货业务，中化集团以集团名义在中信银行开设唯一境内专用账户用于境外场内期货业务的资金收付，自 2006 年开始由中化集团在境外期货经纪商开立期货账户，代表发行人及下属公司进行期货交易。

2012 年根据国务院国有资产监督管理委员会（以下简称国资委）的文件《关于中国中化集团公司开展境外商品衍生业务有关意见的复函》（国资评价[2012]960 号），同意中化集团授权子公司操作境外衍生业务，自此发行人开始逐步将境外场内期货经纪合同的签约主体由中化集团转至境外子公司。2014 年起发行人下属境外子公司自行开展原油及成品油境外场内衍生品业务，2020 年 9 月中化集团在境外场内期货经纪商已无新增交易。

由于历史上中化集团是境外场内期货账户开户者，而账户的实际管理者和期货资金的实际提供者是发行人下属公司，因此当境外场内期货账户产生资金需求时，由发行人下属全资子公司中化石油将人民币资金支付给中化集团，由中化集团代为完成美元的购汇并代账户实际管理者、发行人全资子公司巴哈马石油支付给境外期货经纪商，由此形成了中化石油对中化集团的其他应收款，以及等额的巴哈马石油对中化集团的其他应付款。

中化石油对中化集团的其他应收款截至 2018 年 12 月 31 日为 191,725.33 万元，截至 2019 年 12 月 31 日为 191,897.90 万元。

2020 年 9 月，中化集团与中化石油、巴哈马石油三方之间签署协议，对该笔长期往来款项进行清理，中化石油对中化集团的其他应收款转为对巴哈马石油，对等金额的巴哈马石油对中化集团的其他应付款转为对中化石油，通过此协议安排，发行人对中化集团的该项应收款还原为发行人合并范围内往来款，截至 2020 年 9 月 30 日，中化石油不再应收中化集团代垫期货保证金。

②为减少关联交易，发行人 2020 年 9 月向中化辽宁收购其子公司大连中化物流，后者成为发行人全资子公司。本次收购前，中化辽宁作为母公司集中管理大连中化物流有限公司资金，导致 2019 年年末大连中化物流对中化辽宁有限公司存在 7,626 万元应收款项。因本次收购系同一控制下合并，收购后，其历史上的应收款项视为发行人对中化辽宁的其他应收款，该款项已于 2020 年 9 月股权收购时一并清理完毕。

③其他对中化集团内企业的代垫劳务费主要系代垫外派员工的劳务费。该等款项已全部于 2020 年 9 月前收回。

2) 关联方资金拆借

报告期各期末，其他应收款中关联方资金拆借款如下：

单位：万元

| 应收对象 | 事项内容 | 2020.12.31 | 2019.12.31 | 2018.12.31 | 期后收回时间 |
|---------|---------|------------|------------|------------|---------|
| 中化亚特兰蒂斯 | 关联方资金拆出 | - | 133,961.70 | - | 2020年4月 |

报告期内应收关联方资金拆出款主要用于补充中化亚特兰蒂斯营运资金，该笔拆借于2019年11月借出，并于2020年4月全部收回。截至首次申报基准日2020年9月30日以及2020年12月31日，关联方资金占用款已经全部收回。

3) 政府补助

报告期内公司其他应收款中政府补助主要系应收惠安县财政局扶持石化产业发展专项资金。

为了鼓励和扶持中化能源投资的中化泉州石化1,200万吨/年炼油项目（以下简称“泉州石化一期”）发展，2006年7月，泉州市政府与中化集团签署《福建省泉州市人民政府与中国中化集团关于投资建设重油深加工项目补充协议书》（以下简称“补充协议”）约定：“泉州市政府指导惠安县政府设立石化产业发展专项资金，用于扶持企业的技术改造、科研开发、发展生产和基础设施建设等。资金来源由泉州石化从投产之日起上缴的增值税、城市建设维护税、企业所得税地方留成部分（第1年至第3年内按60%比例，第4年至第6年内按50%比例，第7年至第10年内按40%比例）构成。惠安县政府将上述石化产业发展专项资金用于扶持泉州石化的企业发展。”

报告期内，该笔款项的情况如下所示：

单位：万元

| | 2020年12月31日 | 2019年12月31日 | 2018年12月31日 |
|-----------|-------------|-------------|-------------|
| 其他应收款期初余额 | 76,797.72 | - | - |
| 当期确认额 | 28,881.99 | 80,328.29 | 51,500.00 |
| 当期拨付额 | 14,573.00 | 1,000.00 | 51,500.00 |
| 当期计提减值金额 | 693.83 | 2,530.57 | - |
| 其他应收款期末余额 | 90,412.88 | 76,797.72 | - |

2018年1月3日，中化泉州石化对于已于2014年投产的泉州石化一期，按

照补充协议约定，向惠安县人民政府提出拨付项目资金的申请《中化泉州石化有限公司关于申请拨付扶持中化项目石化产业发展专项资金的函<中化泉州财[2018]1号>》，用于公司正在开展的首次停工大检修。该笔补助资金于2018年6月全部收到，合计人民币5.15亿元，计入其他收益。

受2018年四季度油价大幅下跌影响，2018年11月至2019年2月，中化泉州石化亏损。2019年，中化泉州石化根据补充协议向惠安县政府申请并获批拨付扶持石化产业发展专项资金人民币80,328.29万元。2019年当年收到1,000.00万元，截至2019年末按照3.19%预期信用减值损失率计提信用减值损失2,530.57万元；2020年全年收到14,573.00万元，尚余64,755.29万元未收回，按照4.98%预期信用减值损失率额外计提信用减值损失693.83万元，截至2020年年末对该款项共计提3,224.40万元坏账；于2021年4月21日收到20,000.00万元，截至2021年4月21日尚余44,755.29万元未收回。

2020年上半年，受新冠肺炎疫情影响叠加国际市场原油价格大幅下降，截至2020年5月，中化泉州石化累计亏损，其根据补充协议，向惠安县政府申请并获批拨付扶持石化产业发展专项资金人民币30,319.38万元，预计自2020年12月31日起2年内收回，因此公司考虑货币时间价值后按照3.30%折现，折现后金额为人民币28,881.99万元。

（2）其他应收款账龄结构分析

报告期各期末，公司其他应收款账龄结构如下：

单位：万元

| 账龄结构 | 2020年12月31日 | | 2019年12月31日 | | 2018年12月31日 | |
|------|-------------|---------|-------------------|----------------|-------------------|----------------|
| | 账面余额 | 比例 | 账面余额 | 比例 | 账面余额 | 比例 |
| 1年以内 | 84,597.65 | 48.96% | 289,628.31 | 60.10% | 85,089.15 | 31.63% |
| 1-2年 | 70,316.24 | 40.69% | 23,321.25 | 4.84% | 40,662.61 | 15.12% |
| 2-3年 | 3,661.43 | 2.12% | 37,235.26 | 7.73% | 68,176.49 | 25.35% |
| 3年以上 | 14,220.27 | 8.23% | 131,764.75 | 27.34% | 75,053.30 | 27.90% |
| 合计 | 172,795.60 | 100.00% | 481,949.57 | 100.00% | 268,981.55 | 100.00% |

2018和2019年末，公司其他应收款账龄主要集中在1年以内（含1年），而账龄在3年以上的其他应收账款占比逐年降低，该部分长账龄其他应收款在总资产中占比较小，不会对公司正常经营产生实质性影响；2020年末公司其他应

收款账龄主要集中在1年以内（含1年）和1-2年（含2年），合计占其他应收款89.65%，其中1-2年（含2年）其他应收款金额及占比提高，主要为对惠安县财政局扶持石化产业专项发展资金应收款。

各报告期末其他应收款账龄一年以上的的主要对象如下：

单位：万元

| 时间 | 应收对象 | 款项性质 | 账龄1年以上部分金额 | 占当年账龄1年以上其他应收款比重 | 收回时间 |
|-------------|-------------|---------|------------|------------------|-----------------------|
| 2020年12月31日 | 惠安县财政局 | 政府补助 | 64,755.29 | 73.42% | 于2021年4月收回20,000.00万元 |
| | 石家庄中信石化有限公司 | 损失赔偿款 | 10,982.34 | 12.45% | 尚未收回 |
| | 蚌埠市市政加油站 | 保证金及押金 | 2,162.50 | 2.45% | 2021年1月 |
| | 宜兴市中油石油有限公司 | 保证金及押金 | 1,290.00 | 1.46% | 尚未收回 |
| | 北京凯晨置业有限公司 | 保证金及押金 | 869.71 | 0.99% | 尚未收回 |
| | 合计 | | 80,059.84 | 90.77% | |
| 2019年12月31日 | 中国中化集团有限公司 | 关联方代垫款 | 169,166.48 | 87.96% | 2020年9月 |
| | 石家庄中信石化有限公司 | 损失赔偿款 | 10,982.34 | 5.71% | 尚未收回 |
| | 惠安县人民政府 | 土地收储返还金 | 7,170.90 | 3.73% | 2020年1月 |
| | 蚌埠市市政加油站 | 保证金及押金 | 2,162.50 | 1.12% | 2021年1月 |
| | 宜兴市中油石油有限公司 | 保证金及押金 | 1,290.00 | 0.67% | 尚未收回 |
| | 合计 | | 190,772.22 | 99.19% | |
| 2018年12月31日 | 中国中化集团公司 | 关联方代垫款 | 157,450.06 | 85.62% | 2020年9月 |
| | 石家庄中信石化有限公司 | 损失赔偿款 | 10,982.34 | 5.97% | 尚未收回 |
| | 惠安县人民政府 | 土地收储返还金 | 7,170.90 | 3.90% | 2020年1月 |
| | 宜兴市中油石油有限公司 | 保证金及押金 | 1,290.00 | 0.70% | 尚未收回 |
| | 北京凯晨置业有限公司 | 保证金及押金 | 385.17 | 0.21% | 尚未收回 |
| | 合计 | | 177,278.47 | 96.40% | |

1、2018年及2019年，应收中化集团的关联方代垫款中账龄1年以上部分

的余额分别为 157,450.06 万元及 169,166.48 万元。2020 年 9 月，公司已对该笔款项全部清理完毕。因该笔款项与中化集团同时形成应收和应付关联方往来，收回风险小，因此 2018 年及 2019 年均未计提坏账。

2、报告期各期末，应收石家庄中信石化有限公司的赔偿款的账龄 1 年以上部分余额为 10,982.34 万元。该笔应收款项已经全额计提坏账。

3、应收惠安县人民政府的惠安县土地储备中心 2173 亩土地收储成本 7,170.90 万元。该笔土地收储成本是由于惠安县人民政府整体规划收回发行人一块土地，当地政府已就该应返还款项出具相关承诺函件（惠政函（2016）36 号），管理层判断收回风险较小，因此 2018 年及 2019 年均未计提坏账，本笔款项已于 2020 年 1 月收回。

4、应收宜兴市中油石油有限公司及蚌埠市市政加油站的账龄 1 年以上部分均为租赁加油站而缴纳的加油站运营管理保证金。加油站保证金的账龄随租赁时间而定，通常会在租期结束后退回，账龄超过 1 年，回收风险较低。自 2019 年 1 月 1 日发行人实行新金融工具准则，发行人综合判断预期信用损失，并按 1% 比例计提坏账。

5、应收北京凯晨置业有限公司的款项属于发行人租用办公场所产生的押金。由于办公场所仍处于租用状态，押金尚未退回，账龄超过 1 年，回收风险较低。自 2019 年 1 月 1 日发行人实行新金融工具准则，发行人综合判断预期信用损失，并按 1% 比例计提坏账。

6、2020 年末，发行人应收惠安县财政局政府补助的 1 年以上金额为 64,755.29 万元。

（3）其他应收款坏账准备分析

公司按照会计政策对其他应收款足额计提了坏账准备，不存在坏账准备计提不足的风险，具体情况如下：

2019 年以来，公司以预期信用损失为基础，对其他应收款进行减值处理并确认损失准备，具体为：

单位：万元

| 项目名称 | 2020 年 12 月 31 日 |
|------|------------------|
|------|------------------|

| | 第一阶段 | 第二阶段 | 第三阶段 | 合计 |
|---------------|--------------------|-------------|--------------------------|-----------|
| | 未来12个月预期信用损失 | 整个存续期预期信用损失 | 已发生信用减值金融资产（整个存续期预期信用损失） | |
| 期初余额 | 3,472.69 | - | 11,969.83 | 15,442.51 |
| 本期计提 | 979.60 | - | 141.88 | 1,121.48 |
| 本期转回 | -532.13 | - | - | -532.13 |
| 其他变动-外币报表折算差额 | 32.62 | - | -100.55 | -67.94 |
| 期末余额 | 3,952.78 | - | 12,011.15 | 15,963.93 |
| 项目名称 | 2019年12月31日 | | | |
| | 第一阶段 | 第二阶段 | 第三阶段 | 合计 |
| | 未来12个月预期信用损失 | 整个存续期预期信用损失 | 已发生信用减值金融资产（整个存续期预期信用损失） | |
| 2018年12月31日余额 | 61.85 | - | 11,013.87 | 11,075.72 |
| 会计政策变更调整 | 836.27 | - | - | 836.27 |
| 2019年1月1日余额 | 898.12 | - | 11,013.87 | 11,911.99 |
| 本期计提 | 2,744.75 | - | 948.28 | 3,693.03 |
| 本期转回 | -170.18 | - | - | -170.18 |
| 其他变动-外币报表折算差额 | - | - | 7.68 | 7.68 |
| 期末余额 | 3,472.69 | - | 11,969.83 | 15,442.51 |

2018年，公司对其他应收款的坏账计提情况如下：

单位：万元

| 项目名称 | 2018年12月31日 | | | |
|------------------|--------------------|----------------|------------------|--------------|
| | 账面余额 | | 坏账准备 | |
| | 金额 | 比例 | 金额 | 计提比例 |
| 单项金额重大并单独计提坏账准备 | 204,097.00 | 75.88% | 10,982.34 | 5.38% |
| 按信用风险特征组合计提坏账准备 | 37,977.04 | 14.12% | 61.85 | 0.16% |
| 单项金额不重大但单独计提坏账准备 | 26,907.51 | 10.00% | 31.53 | 0.12% |
| 合计 | 268,981.55 | 100.00% | 11,075.72 | 4.12% |

（4）其他应收款前五名情况

报告期各期末，公司其他应收款前五名情况如下：

单位：万元

| 单位名称 | 2020年12月31日 |
|------|-------------|
|------|-------------|

| | 款项性质 | 其他应收款 期末余额 | 占其他应收款 期末余额合计 数的比例 | 坏账准备 期末余额 |
|-------------------------------------|--------------------|-------------------|--------------------------|------------------|
| 惠安县财政局 | 扶持石化产业 专项发展资金 | 93,637.28 | 54.19% | 3,224.40 |
| 中信期货有限公司 | 期货款项 | 18,746.41 | 10.85% | 10.00 |
| 石家庄中信石化公司 | 赔偿款 | 10,982.34 | 6.36% | 10,982.34 |
| SOCIETE GENERALE | 期货款项 | 8,010.37 | 4.64% | - |
| JP MORGAN SECURITIES PLC | 期货款项 | 5,129.97 | 2.97% | - |
| 合计 | | 136,506.36 | 79.01% | 14,216.74 |
| | 2019年12月31日 | | | |
| 单位名称 | 款项性质 | 其他应收款 期末余额 | 占其他应收款 期末余额合计 数的比例 | 坏账准备 期末余额 |
| 中国中化集团有限公司 | 关联方代垫款项 | 191,897.90 | 39.82% | - |
| SINOCHEM ATLANTIC RESOURCES B.V. | 关联方资金拆借 款 | 133,961.70 | 27.80% | - |
| 惠安县财政局 | 扶持石化产业专 项发展资金 | 79,328.29 | 16.46% | 2,530.57 |
| 石家庄中信石化有限公司 | 损失赔偿款 | 10,982.34 | 2.28% | 10,982.34 |
| 中化辽宁有限公司 | 关联方代垫款项 | 7,626.00 | 1.57% | - |
| 合计 | | 423,796.23 | 87.93% | 13,512.91 |
| | 2018年12月31日 | | | |
| 单位名称 | 款项性质 | 其他应收款 期末余额 | 占其他应收款 期末余额合计 数的比例 | 坏账准备 期末余额 |
| 中国中化集团有限公司 | 关联方代垫款项 | 191,725.33 | 71.28% | - |
| 石家庄中信石化有限公司 | 损失赔偿款 | 10,982.34 | 4.08% | 10,982.34 |
| 惠安县人民政府 | 土地收储返还金 | 7,170.90 | 2.67% | - |
| 中化弘润石油化工有限公司 | 期货款项 | 5,379.52 | 2.00% | - |
| SINOCHEM PETROLEUM LIMITED | 期货款项 | 4,997.12 | 1.86% | - |
| 合计 | | 220,255.21 | 81.89% | 10,982.34 |

8、存货

(1) 基本情况

报告期各期末，公司存货账面价值明细如下：

单位：万元

| 项目名称 | 2020年12月31日 | | 2019年12月31日 | | 2018年12月31日 | |
|-----------|-------------------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|----------------|
| | 金额 | 比例 | 金额 | 比例 | 金额 | 比例 |
| 原材料 | 526,485.30 | 54.76% | 464,998.00 | 53.78% | 401,409.53 | 47.23% |
| 在产品 | 110,122.86 | 11.45% | 73,093.74 | 8.45% | 58,427.05 | 6.87% |
| 库存商品 | 323,370.66 | 33.63% | 324,973.14 | 37.58% | 389,155.18 | 45.78% |
| 周转材料 | 1,520.45 | 0.16% | 1,641.01 | 0.19% | 999.26 | 0.12% |
| 合计 | 961,499.27 | 100.00% | 864,705.89 | 100.00% | 849,991.03 | 100.00% |

报告期各期末，公司存货账面价值分别为 849,991.03 万元、864,705.89 万元和 961,499.27 万元，分别占流动资产的 18.17%、16.87%和 24.22%。2018 及 2019 年存货较为稳定，2020 年末存货较 2019 年末增长较大，系因 2020 年中化泉州 100 万吨/年乙烯项目大部分化工及炼油改扩建装置建成投产，相应原油、中间原料及产品库存均较往期有所增加。

报告期各期末，公司对存货成本高于其可变现净值的部分，计提存货跌价准备。公司于报告期各期计提的存货跌价准备情况如下：

单位：万元

| 存货种类 | 2020年12月31日 | | |
|-----------|-------------------|-----------------|--------------|
| | 账面余额 | 跌价准备 | 计提比例 |
| 原材料 | 526,485.30 | - | - |
| 在产品 | 110,190.87 | 68.01 | 0.06% |
| 库存商品 | 323,826.01 | 455.35 | 0.14% |
| 周转材料 | 1,520.45 | - | - |
| 合计 | 962,022.63 | 523.36 | 0.05% |
| 存货种类 | 2019年12月31日 | | |
| | 账面余额 | 跌价准备 | 计提比例 |
| 原材料 | 471,267.17 | 6,269.16 | 1.33% |
| 在产品 | 73,093.74 | - | - |
| 库存商品 | 327,681.50 | 2,708.36 | 0.83% |
| 周转材料 | 1,641.01 | - | - |
| 合计 | 873,683.42 | 8,977.53 | 1.03% |
| 存货种类 | 2018年12月31日 | | |
| | 账面余额 | 跌价准备 | 计提比例 |
| 原材料 | 429,562.82 | 28,153.29 | 6.55% |

| | | | |
|-----------|-------------------|------------------|--------------|
| 在产品 | 58,427.05 | - | - |
| 库存商品 | 433,570.36 | 44,415.18 | 10.24% |
| 周转材料 | 999.26 | - | - |
| 合计 | 922,559.50 | 72,568.47 | 7.87% |

公司已根据企业会计准则及公司实际情况，制订了谨慎的存货计提跌价政策。存货按照成本与可变现净值孰低计量，对成本高于可变现净值的，计提存货跌价准备，计入当期损益。如果以前计提存货跌价准备的影响因素已经消失，使得存货的可变现净值高于其账面价值，则在原已计提的存货跌价准备金额内，将以前减记的金额予以恢复，转回的金额计入当期损益。

报告期各期末，发行人的存货跌价准备计提比例分别为 7.87%、1.03% 和 0.05%。其中，2018 年公司存货跌价准备计提比例较大，主要系 2018 年末国际油价下跌，公司对其原油、成品油等计提减值所致。

（2）存货细分构成明细

报告期内，发行人存货各项细分的构成明细、存货金额及占比如下：

单位：万元

| 2020 年 12 月 31 日 | | | | |
|------------------|-------------------|---------------|-------------------|----------------|
| 存货类别 | 账面余额 | 跌价准备 | 账面价值 | 占比 |
| 原材料 | 526,485.30 | - | 526,485.30 | 54.76% |
| -原油 | 498,921.99 | - | 498,921.99 | 51.89% |
| -其他辅材 | 27,563.31 | - | 27,563.31 | 2.87% |
| 在产品 | 110,190.87 | 68.01 | 110,122.86 | 11.45% |
| 库存商品 | 323,826.01 | 455.35 | 323,370.66 | 33.63% |
| -原油 | 37,770.67 | - | 37,770.67 | 3.93% |
| -成品油 | 213,159.10 | 13.02 | 213,146.08 | 22.17% |
| -石化产品 | 67,716.35 | 442.33 | 67,274.02 | 7.00% |
| -便利店商品 | 5,179.88 | - | 5,179.88 | 0.54% |
| 周转材料 | 1,520.45 | - | 1,520.45 | 0.16% |
| 合计 | 962,022.63 | 523.36 | 961,499.27 | 100.00% |
| 2019 年 12 月 31 日 | | | | |
| 存货类别 | 账面余额 | 跌价准备 | 账面价值 | 占比 |
| 原材料 | 471,267.17 | 6,269.16 | 464,998.00 | 53.78% |

| | | | | |
|--------------------|-------------------|------------------|-------------------|----------------|
| -原油 | 443,190.75 | 6,269.16 | 436,921.59 | 50.53% |
| -其他辅材 | 28,076.42 | - | 28,076.42 | 3.25% |
| 在产品 | 73,093.74 | - | 73,093.74 | 8.45% |
| 库存商品 | 327,681.50 | 2,708.37 | 324,973.14 | 37.58% |
| -原油 | 59,980.98 | 1,753.05 | 58,227.93 | 6.73% |
| -成品油 | 208,619.58 | 232.59 | 208,386.99 | 24.10% |
| -石化产品 | 53,795.96 | 722.73 | 53,073.23 | 6.14% |
| -便利店商品 | 5,284.99 | - | 5,284.99 | 0.61% |
| 周转材料 | 1,641.01 | - | 1,641.01 | 0.19% |
| 合计 | 873,683.42 | 8,977.53 | 864,705.89 | 100.00% |
| 2018年12月31日 | | | | |
| 存货类别 | 账面余额 | 跌价准备 | 账面价值 | 占比 |
| 原材料 | 429,562.82 | 28,153.29 | 401,409.53 | 47.23% |
| -原油 | 412,584.63 | 28,153.29 | 384,431.34 | 45.23% |
| -其他辅材 | 16,978.20 | - | 16,978.20 | 2.00% |
| 在产品 | 58,427.05 | - | 58,427.05 | 6.87% |
| 库存商品 | 433,570.36 | 44,415.18 | 389,155.18 | 45.78% |
| -原油 | 21,407.62 | 2,210.44 | 19,197.18 | 2.26% |
| -成品油 | 306,360.18 | 35,027.42 | 271,332.76 | 31.92% |
| -石化产品 | 100,424.34 | 7,177.32 | 93,247.02 | 10.97% |
| -便利店商品 | 5,378.22 | - | 5,378.22 | 0.63% |
| 周转材料 | 999.26 | - | 999.26 | 0.12% |
| 合计 | 922,559.50 | 72,568.47 | 849,991.03 | 100.00% |

注 1：炼油化工板块用于生产加工的原油以及石油贸易及服务板块来料加工的原油，列示在原材料；

注 2：石油贸易及服务板块用于直接销售的原油，列示在库存商品。

报告期内发行人的存货主要为原油、在产品、成品油和石化产品，2018-2020 年占比分别为 97.25%、95.95%、96.44%，其余为少量辅材、加油站便利店商品和周转材料。

（3）在手订单支持情况

报告期各期发行人在手订单支持情况如下：

单位：万元

| 项目 | 2020年12月31日 | 2019年12月31日 | 2018年12月31日 |
|--------|-------------|-------------|-------------|
| 存货结存金额 | 962,022.63 | 873,683.42 | 922,559.50 |

| 项目 | 2020年12月31日 | 2019年12月31日 | 2018年12月31日 |
|-----------------------------------|-------------|-------------|-------------|
| 库存商品结存金额 | 323,826.01 | 327,681.50 | 433,570.36 |
| 在手订单金额 | 187,203.24 | 148,383.64 | 204,142.27 |
| 在手订单金额/库存商品结存 | 57.81% | 45.28% | 47.08% |
| 截至2021年3月31日 存货结转金额 | 950,522.60 | 873,683.42 | 922,559.50 |
| 截至2021年3月31日 存货结转金额/存货结 存金额 | 98.80% | 100.00% | 100.00% |

发行人各期末在手订单较为充足，较好地支撑了发行人业务的持续开展。2020年末，随着疫情得以控制，客户预计国际油价未来仍会上涨并根据对油价行情的预判提前签订了订单，导致期末在手订单覆盖库存商品率较前两年大幅增长，充足的订单为公司业务的长远发展奠定了较为稳固的基础。

发行人报告期期末库存商品销售覆盖率较高，存货期后销售和结转情况良好。

（4）各项存货库龄情况

单位：万元

| 2020年12月31日 | | | |
|-------------|-------------------|-------------------|-----------------|
| 存货类别 | 账面余额 | 库龄分布 | |
| | | 3个月以内 | 4-6个月 |
| 原材料 | 526,485.30 | 526,458.77 | 26.53 |
| 在产品 | 110,190.87 | 110,190.87 | - |
| 库存商品 | 323,826.01 | 322,478.17 | 1,347.84 |
| 周转材料 | 1,520.45 | 1,425.49 | 94.96 |
| 合计 | 962,022.63 | 960,553.30 | 1,469.33 |
| 2019年12月31日 | | | |
| 存货类别 | 账面余额 | 库龄分布 | |
| | | 3个月以内 | 4-6个月 |
| 原材料 | 471,267.17 | 471,245.91 | 21.26 |
| 在产品 | 73,093.74 | 73,093.74 | - |
| 库存商品 | 327,681.50 | 326,542.71 | 1,138.79 |
| 周转材料 | 1,641.01 | 1,579.66 | 61.35 |
| 合计 | 873,683.42 | 872,462.02 | 1,221.40 |

| 2018年12月31日 | | | |
|-------------|-------------------|-------------------|-----------------|
| 存货类别 | 账面余额 | 库龄分布 | |
| | | 3个月以内 | 4-6个月 |
| 原材料 | 429,562.82 | 429,537.67 | 25.16 |
| 在产品 | 58,427.05 | 58,427.05 | - |
| 库存商品 | 433,570.36 | 432,542.65 | 1,027.71 |
| 周转材料 | 999.26 | 949.40 | 49.86 |
| 合计 | 922,559.50 | 921,456.77 | 1,102.73 |

报告期各期末，发行人存货中，原材料、自制半成品及在产品和库存商品的周转率较快，库龄大都集中在3个月以内。

（5）存货减值及变动原因

报告期内，发行人各期末存货跌价准备及变动情况如下：

单位：万元

| 项目 | 2020年末 | | 2019年末 | | 2018年末 |
|------------|---------------|----------------|-----------------|----------------|------------------|
| | 金额 | 变动 | 金额 | 变动 | 金额 |
| 炼化化工业务 | 104.57 | -98.55% | 7,224.48 | -85.87% | 51,137.95 |
| 油品及化工品销售业务 | 418.79 | 100.00% | - | -100.00% | 19,220.08 |
| 石油贸易及服务业务 | - | -100.00% | 1,753.05 | -20.69% | 2,210.44 |
| 合计 | 523.36 | -94.17% | 8,977.53 | -87.63% | 72,568.47 |

报告期内，公司存货减值情况受国际原油价格波动影响较大，其中，2018年国际油价从10月最高约80美元/桶开始迅速下跌，年底油价跌至仅为约53美元/桶，且国内淡季市场疲软行情，成品油和化工产品价格行情全线下跌，汽油裂解价差接近于0，而2018年发行人年末原油、产成品库存采购价格较高，库存成本高于市价，因此形成较大金额减值。

2019年末，受全球经济增速放缓、中美贸易战、国内市场竞争加剧等供需因素影响，产品市场持续低迷，销售价格与原油价格走势背离，导致年末原油库存和产成品库存仍存在减值。

2020年末，国际油价回暖，且年末时点油价处于上升趋势，期末存货减值金额大幅减少。

（6）存货入库、领用、发出、盘点等内部控制设计、执行情况及其有效性

公司建立了《中化能源股份有限公司存货管理办法》以及《中化能源股份有限公司存货风险管理办法》，各业务板块参考集团母公司存货管理办法，结合各自实际情况建立各业务板块的存货管理办法、主要有《中化石油有限公司存货管理办法》、《中化石油有限公司成品油出入库管理程序》、《中化石油销售有限公司终端分销业务存货管理办法》、《中化石化销售有限公司物流与存货管理办法》、《中化石化销售有限公司仓库管理办法》、《物流事业部仓库物资管理办法》、《物流事业部成品油业务管理办法》、《中化泉州石化有限公司产品库房管理办法》、《中化泉州石化有限公司化工原材料管理办法》、《中化泉州石化有限公司物资仓储保管管理办法》以及《中化泉州石化有限公司物资到货验收管理办法》、加强对公司存货的内部管理和控制，保证存货的验收入库、存储保管和领料出库业务的规范有序。

公司存货管理主要包括：入库管理、出库管理及存货盘点管理等，具体情况如下：

1、入库管理

（1）原材料采购入库管理：

1) 质检流程：

①化工原材料：

公司技术质量部组织采购及使用部门制定进厂化工原材料验收方案，质检中心根据方案进行分析，需要外委的检测项目，委托独立商检机构进行分析，验收不合格的化工原材料按照《中化泉州石化有限公司不合格品处置管理办法》相关条款执行。

②原油：

生产计划部门组织原油采购、储运部门对原油数量，质检部门对原油品质进行验收复核，到港原油数量和品质偏差超出合同约定范围时，执行索赔的商务流程。

2) 入库流程：

①化工原材料：

化工原材料在到达仓库前，仓库接运人员提前了解所提化工原材料的特性和保管搬运知识，做好接运准备工作。化工原材料到货后，仓库接运人员、采购部和储运运行部要与生产运行部共同核对到货原材料的品名、规格、型号、标志、数量，检查包装有无破损现象，如有疑点或情况不符应当场要求运输部门或供货方复查，对破损情况做普通或商务记录。验收确认无误后，在 ERP 系统上录入到货日期、产品名称、合格数量等入库物资信息，储运运行部方可办理入库手续。

②原油：

原油采购部门通知生产调度部门下发卸油指令，原油通过管道运输至原油罐区中储存，确认原油数量和品质偏差在合同约定合理范围内后，储运运行部门办理收货手续。储运运行部门负责原油靠泊作业、原油到港数量计量、原油取样和在海关监管信息系统上申报原油数量，无误后生成海运进厂计量验收单，并签字确认。

（2）化工产品采购入库管理：

1) 验收流程：

①液体货物入库：

货物入库前商务执行人员委托商检人员、发货方和仓库三方对船舶或者车辆中的运载货物进行取样并封样，三方签字确认；货样品质化验达到合格要求后，通知船方或者车辆和仓库进行卸货作业。

②固体货物入库：

进口固体货物到港，商务执行人员需委托货代人员查看箱柜是否完好，是否进水，如有异议，需立即通过风险管理部通知保险公司，必要时需停止作业保护现场，等待保险公司人员到场。

固体货物由码头转运至仓库时，商务执行人员需委托大连物流公司，要求代为查验箱柜是否完好，是否有受潮迹象，如有异议，需立即通过风险部通知保险公司，必要时需停止运输保护现场，等待保险公司人员到场。

2) 入库流程：

货物入库前的准备：由商务主管根据运输承运人或供应商提供的入库船舶

（车辆）信息，将相关信息用《入库通知单》通过指定邮箱的形式通知仓库指定人员，以便仓库安排入库事宜。入库后商务主管须及时与仓库联系取得仓库回执，并在取得回执三日内在系统内制作收货单。

①液体货物入库：

船舶入库数量以第三方商检对岸罐计量的数量为准，货物进罐稳定后，商检人员、仓库、船方或发货方共同参与对岸罐进行后尺的测量和取样留存，确定入罐数量，由商检出具罐检报告，卸货作业结束，商务执行人员委托商检人员、船方或发货方和仓库三方对船舱进行空舱检验，确认每个货舱的卸空状态，如确认已卸空，由商检出具空舱报告；如未卸空，由三方共同确认残液状态和残液数量，并由商检出具残液报告，由船方承担未卸完货物的数量。车辆入库数量以仓库的地磅数为准，地磅由仓库确保在国家计量标准检定的有效期内，公平、公正、准确。

每次卸船（车辆）之前，执行人员需委托商检人员与库方人员共同将卸货管线各阀门进行铅封，记录下所用铅封编号后交仓库签字确认，作业完成后核对各阀门的铅封号是否一致。

②固体货物入库：

货物入库时，商务执行人员需委托仓库人员进行清点，并查验是否破包，是否受潮，如有异议需仓库人员提供现场照片，并及时通知QHSE和风险管理部；破包或受潮部分需通知仓库人员单独存放，仓库人员复核并签字确认后在系统中生成《入库单》。

（3）成品油入库流程

1) 质检流程：

经营计划部船舶调度岗联合QHSE部，由QHSE部品质经理安排入库前的取样及品质化验工作，化验结果合格后，QHSE部品质经理在仓储计划系统提交品质检测结果。为避免货物交接前后的油品品质发生变化，造成质量纠纷，需要对不同容器交接前后的存油采样封存。

2) 入库流程：

经营计划部在信息平台仓储计划系统录入成品油相关信息传送至供应链部，供应链部驻库现场通知仓储计划部完成港口申报及安排泊位，仓储计划部制定卸货方案，程序合规后供应链部驻库现场按照卸货指令安排卸货作业。

成品油通过管道运输至油罐中储存，卸货完毕时，供应链部计量员、库方计量员、第三方商检（委托商检的情况下）、船方共同检查船舱、甲板管线是否卸空，确认干舱后填写《装卸货检查确认表》，然后对岸罐进行检尺计量，结果核对无误后，驻库员出具《岸罐计量表》并与船方双签确认，若有委托商检计量，可以以商检出具的计量报告，作为最终收货数量。

供应链部驻库员根据计量报告的数量录入油库流水台账，同时更新《卸船统计表》上报给仓储计划岗，入库完成并出具卸货报告。

2、出库管理

（1）原材料出库：

各运行部根据生产计划提前向物资装备部提出化工原材料领料申请。物资装备部按照领料计划下达出库安排，并送到运行部指定地点，由运行部指派人员现场验收。运行部接收化工原材料时，物资装备部应提供技术质量部出具的质量合格证明或紧急放行单。

原油的出库由生产调度根据生产计划下令通过管道将原油运送至储运和生产装置，其耗用情况直接通过系统的罐收付、封账和灌检尺功能实时监测，统计和计量原油出库数据。

（2）化工产品出库管理：

由商务主管根据运输承运人或供应商提供的出库船舶（车辆）信息，将相关信息用《出库通知单》通知仓库指定人员，库后商务主管须及时与仓库联系取得仓库回执，并在取得回执三日内在系统内制作发货单。槽车发货数量以仓库的地磅数为准，船舶发货数量以第三方商检对岸罐计量的数量为准。

（3）成品油出库管理

成品油销售分为授信业务和非授信业务，其中授信业务需要风险部进行审批确认，非授信业务获取财务部的收款证明，成品油部根据风险部的审批单或者收

款证明填写《出库单》，并将《出库单》通知仓库安排发货。

3、盘点管理

公司存货主要包括原材料、在产品、库存商品、周转材料等。在产品存放于各生产车间，库存商品、原材料、周转材料存放于仓库。

公司盘点分为月度盘点、季度盘点和年终盘点。各个业务板块根据不同存货特点，建立了存货盘点制度，公司对原料、在产品、库存商品及周转材料至少每年组织一次全面盘点；对于周转材料等备品备件因价值小且数量众多，每次盘点均采用抽盘形式进行盘点。

各业务板块盘点负责部门制定盘点计划，并组织盘点，盘点流程根据业务板块实际情况有所差异，但是一般情况下由仓库管理人员对实物进行盘点，由财务部监盘，并填写盘库盈亏情况表并由盘点人和监盘人签字，并报部门负责人签字审核，提交财务部。若存在盘点差异，盘点部门盘点人员在《盘库盈亏情况表》上注明具体盘盈盘亏情况、差异原因及处理意见，上报盘点部门负责人、部门负责人以及总经理审核。财务部会计根据经审核的《盘库盈亏情况表》，进行账务处理。

于每个会计年度终了，公司对所有存货进行一次全面盘点，以保证账物相符。年度盘点结束后，公司财务部、生产计划部、仓储部门负责汇总盘点结果，编制存货盘点报告，对盘盈、盘亏及存货的减值迹象等提出处理意见，经部门负责人审核后，报总经理批准，进行账务处理。

9、合同资产（自 2020 年 1 月 1 日起适用）

2020 年末，公司合同资产明细如下：

单位：万元

| 项目名称 | 2020 年 12 月 31 日 | | |
|----------|------------------|------|----------|
| | 账面余额 | 减值准备 | 账面价值 |
| 国际贸易运输服务 | 2,787.35 | 0.28 | 2,787.07 |
| 建造工程 | 90.82 | 0.01 | 90.81 |
| 合计 | 2,878.17 | 0.29 | 2,877.88 |

截至 2020 年末，公司合同资产账面价值 2,877.88 万元，主要系公司国际贸易运输服务形成，该部分合同资产系按照合同履约进度确认。

10、其他流动资产

报告期各期末，公司其他流动资产明细如下：

单位：万元

| 项目名称 | 2020年12月31日 | | 2019年12月31日 | | 2018年12月31日 | |
|-----------|-------------------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|----------------|
| | 金额 | 比例 | 金额 | 比例 | 金额 | 比例 |
| 委托贷款 | - | - | - | - | - | - |
| 待抵扣增值税进项税 | 64,448.38 | 10.86% | 40,067.77 | 11.58% | 117,956.20 | 95.65% |
| 预缴所得税 | 114.52 | 0.02% | 13,048.99 | 3.77% | 5,251.08 | 4.26% |
| 待认证增值税进项税 | 528,988.69 | 89.12% | 292,774.14 | 84.60% | 15.83 | 0.01% |
| 其他 | - | - | 187.07 | 0.05% | 97.36 | 0.08% |
| 合计 | 593,551.58 | 100.00% | 346,077.96 | 100.00% | 123,320.47 | 100.00% |

报告期各期末，公司其他流动资产分别为 123,320.47 万元、346,077.96 万元和 593,551.58 万元，占各期末流动资产比例分别为 2.64%、6.75% 和 14.95%。2019 年公司其他流动资产较 2018 年末增加 222,757.49 万元，增幅 180.63%，2020 年末公司其他流动资产较 2019 年末增加 247,473.62 万元，增幅 71.51%，主要系公司近年工程项目建设累计进项税增长超过公司销项税增长，导致待认证增值税进项税额增长所致。

（三）非流动资产构成及其变化

报告期各期末，公司非流动资产构成及变动情况如下：

单位：万元

| 项目名称 | 2020年12月31日 | | 2019年12月31日 | | 2018年12月31日 | |
|----------|--------------|--------|--------------|--------|--------------|--------|
| | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 |
| 可供出售金融资产 | - | - | - | - | 16,069.74 | 0.40% |
| 长期股权投资 | 134,749.60 | 2.24% | 83,485.23 | 1.50% | 62,003.02 | 1.54% |
| 其他权益工具投资 | 13,251.90 | 0.22% | 15,058.64 | 0.27% | - | - |
| 投资性房地产 | 2,078.02 | 0.03% | 2,123.54 | 0.04% | 1,104.99 | 0.03% |
| 固定资产 | 3,954,954.64 | 65.65% | 2,470,260.76 | 44.30% | 2,641,122.07 | 65.65% |
| 在建工程 | 1,121,912.29 | 18.62% | 2,327,613.58 | 41.74% | 380,764.38 | 9.46% |
| 无形资产 | 537,821.83 | 8.93% | 430,671.56 | 7.72% | 388,715.37 | 9.66% |

| 项目名称 | 2020年12月31日 | | 2019年12月31日 | | 2018年12月31日 | |
|-----------|---------------------|----------------|---------------------|----------------|---------------------|----------------|
| | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 |
| 开发支出 | - | - | 139.33 | 0.00% | 4,798.06 | 0.12% |
| 商誉 | 42,338.56 | 0.70% | 24,842.72 | 0.45% | 24,842.72 | 0.62% |
| 长期待摊费用 | 180,873.15 | 3.00% | 175,623.08 | 3.15% | 184,618.19 | 4.59% |
| 递延所得税资产 | 12,923.87 | 0.21% | 9,730.75 | 0.17% | 23,653.82 | 0.59% |
| 其他非流动资产 | 23,143.38 | 0.38% | 37,237.39 | 0.67% | 295,195.31 | 7.34% |
| 合计 | 6,024,047.24 | 100.00% | 5,576,786.57 | 100.00% | 4,022,887.67 | 100.00% |

1、长期股权投资

报告期各期末，公司长期股权投资分别 62,003.02 万元、83,485.23 万元和 134,749.60 万元，占各期末非流动资产比例分别为 1.54%、1.50%和 2.24%。报告期内，公司长期股权投资金额呈逐年增长趋势，系公司于报告期内增加对外投资所致。

报告期内各期末，公司长期股权投资情况如下所示：

单位：万元

| 项目名称 | 2020年12月31日 | 2019年12月31日 | 2018年12月31日 |
|------------------|-------------|-------------|-------------|
| 一、合营企业 | | | |
| 中石化中化成品油销售 | 4,841.60 | 4,895.86 | 4,955.48 |
| 福建高速中化石油 | 10,402.76 | 8,685.93 | 7,674.11 |
| 中化安驰 | 2,516.55 | 2,500.99 | 2,436.81 |
| 天津南疆加油站 | 2,977.02 | 3,510.32 | 3,430.13 |
| 南通嘉民 | 3,530.38 | 3,415.58 | 3,310.03 |
| 石大胜华 | 14,945.26 | 7,436.25 | - |
| 中化交投 | 4,410.35 | 4,360.59 | - |
| 中安科创 | 269.86 | 317.18 | - |
| 陕西延长石油集团山西销售有限公司 | 14,165.81 | - | - |
| 二、联营企业 | | | |
| 岚山孚宝 | 8,607.87 | 9,085.01 | 9,556.99 |
| 中化旭阳曹妃甸储运 | 360.00 | 360.00 | - |
| 中化方胜 | 490.00 | - | - |
| 海南太平洋石油 | 27,382.68 | 25,803.31 | 22,348.72 |

| 项目名称 | 2020年12月31日 | 2019年12月31日 | 2018年12月31日 |
|--------------------|-------------------|------------------|------------------|
| 上海南汇东仓 | 51.50 | 51.50 | 51.50 |
| 福建环湾能源 | 3,676.95 | 1,799.85 | 1,758.35 |
| 林德中化 | 7,072.93 | 5,981.04 | 3,981.25 |
| 恒力油化 | 4,444.47 | 5,283.33 | 2,501.17 |
| 天津港码头 ^注 | - | - | - |
| 福建兴业东江 | 2,356.29 | - | - |
| 成雅高速 | 22,248.82 | - | - |
| 三、其他企业 | | | |
| 五行加油站 | 50.00 | 50.00 | 50.00 |
| 合计 | 134,801.10 | 83,536.73 | 62,054.52 |

注：天津港码头发生净亏损，公司对其长期股权投资的账面价值已减记至 0

2、固定资产

报告期各期末，公司固定资产账面价值分别为 2,641,122.07 万元、2,470,260.76 万元和 3,954,954.64 万元，占非流动资产的比例分别为 65.65%、44.30%和 65.65%。报告期各期末公司固定资产以房屋及建筑物、机器设备和运输工具为主。

公司房屋及建筑物的具体情况参见本招股说明书“第六章 业务和技术”之“五、公司的主要固定资产及无形资产”之“（一）固定资产情况”之“2、房屋及建筑物”。

（1）固定资产明细

报告期各期末，公司固定资产明细如下：

单位：万元

| 项目名称 | 2020年12月31日 | 2019年12月31日 | 2018年12月31日 |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| 一、固定资产原值 | | | |
| 房屋及建筑物 | 1,145,195.98 | 853,185.93 | 853,790.61 |
| 机器设备 | 3,997,407.51 | 2,594,973.15 | 2,570,435.96 |
| 运输工具 | 326,995.25 | 337,729.40 | 319,839.85 |
| 其他 | 90,428.00 | 79,810.40 | 73,151.92 |
| 合计 | 5,560,026.74 | 3,865,698.88 | 3,817,218.34 |
| 二、累计折旧 | | | |

| 项目名称 | 2020年12月31日 | 2019年12月31日 | 2018年12月31日 |
|---------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| 房屋及建筑物 | 315,797.99 | 273,068.58 | 227,012.76 |
| 机器设备 | 1,140,161.11 | 984,816.40 | 837,884.60 |
| 运输工具 | 91,893.63 | 84,195.56 | 68,316.06 |
| 其他 | 57,254.57 | 53,417.16 | 42,882.86 |
| 合计 | 1,605,107.29 | 1,395,497.70 | 1,176,096.27 |
| 三、账面价值 | | | |
| 房屋及建筑物 | 829,398.00 | 580,117.35 | 626,777.85 |
| 机器设备 | 2,857,246.40 | 1,610,156.76 | 1,732,551.36 |
| 运输工具 | 235,101.62 | 253,533.84 | 251,523.79 |
| 其他 | 33,173.43 | 26,393.24 | 30,269.07 |
| 合计 | 3,954,919.45 | 2,470,201.18 | 2,641,122.07 |

（2）固定资产成新率分析

截至2020年12月31日，公司固定资产成新率如下：

单位：万元

| 项目名称 | 资产原值 | 资产净值 | 成新率 |
|-----------|---------------------|---------------------|---------------|
| 房屋及建筑物 | 1,145,195.98 | 829,398.00 | 72.42% |
| 机器设备 | 3,997,407.51 | 2,857,246.40 | 71.48% |
| 运输工具 | 326,995.25 | 235,101.62 | 71.90% |
| 其他 | 90,428.00 | 33,173.43 | 36.68% |
| 合计 | 5,560,026.74 | 3,954,919.45 | 71.13% |

（3）未办妥产权证书的固定资产情况

截至2020年12月31日，公司尚有未办妥产权证书的固定资产约人民币41,684.24万元，目前正处于办理中。

（4）补充披露各类别固定资产报告期内增减变动情况

公司各类固定资产在报告期内的增减变动情况，具体如下：

2020年12月31日

单位：万元

| 项目 | 2020年初 | 2020年增加 | 2020年减少 | 2020年末 | 变动比例 |
|--------|--------------|--------------|-----------|--------------|--------|
| 账面原值合计 | 3,865,698.88 | 1,743,112.98 | 48,785.12 | 5,560,026.74 | 43.83% |

| 项目 | 2020年初 | 2020年增加 | 2020年减少 | 2020年末 | 变动比例 |
|-----------|--------------|--------------|-----------|--------------|--------|
| 其中：房屋及建筑物 | 853,185.93 | 307,131.88 | 15,121.83 | 1,145,195.98 | 34.23% |
| 机器设备 | 2,594,973.15 | 1,410,140.13 | 7,705.77 | 3,997,407.51 | 54.04% |
| 运输工具 | 337,729.40 | 10,081.53 | 20,815.68 | 326,995.25 | -3.18% |
| 其他 | 79,810.40 | 15,759.44 | 5,141.84 | 90,428.00 | 13.30% |
| 累计折旧合计 | 1,395,497.70 | 227,570.26 | 17,960.67 | 1,605,107.29 | 15.02% |
| 其中：房屋及建筑物 | 273,068.58 | 48,067.94 | 5,338.54 | 315,797.99 | 15.65% |
| 机器设备 | 984,816.40 | 158,605.42 | 3,260.71 | 1,140,161.11 | 15.77% |
| 运输工具 | 84,195.56 | 13,723.89 | 6,025.82 | 91,893.63 | 9.14% |
| 其他 | 53,417.16 | 7,173.01 | 3,335.61 | 57,254.57 | 7.18% |
| 固定资产账面净值 | 2,470,201.18 | | | 3,954,919.45 | 60.11% |
| 其中：房屋及建筑物 | 580,117.35 | | | 829,398.00 | 42.97% |
| 机器设备 | 1,610,156.76 | | | 2,857,246.40 | 77.45% |
| 运输工具 | 253,533.84 | | | 235,101.62 | -7.27% |
| 其他 | 26,393.24 | | | 33,173.43 | 25.69% |

2019年12月31日

单位：万元

| 项目 | 2019年初 | 2019年增加 | 2019年减少 | 2019年末 | 变动比例 |
|-----------|--------------|------------|-----------|--------------|---------|
| 账面原值合计 | 3,817,218.34 | 74,147.61 | 25,667.07 | 3,865,698.88 | 1.27% |
| 其中：房屋及建筑物 | 853,790.61 | 15,140.54 | 15,745.21 | 853,185.93 | -0.07% |
| 机器设备 | 2,570,435.96 | 30,716.75 | 6,179.55 | 2,594,973.15 | 0.95% |
| 运输工具 | 319,839.85 | 18,456.74 | 567.19 | 337,729.40 | 5.59% |
| 其他 | 73,151.92 | 9,833.58 | 3,175.11 | 79,810.40 | 9.10% |
| 累计折旧合计 | 1,176,096.27 | 227,854.70 | 8,453.27 | 1,395,497.70 | 18.66% |
| 其中：房屋及建筑物 | 227,012.76 | 47,705.37 | 1,649.55 | 273,068.58 | 20.29% |
| 机器设备 | 837,884.60 | 150,953.09 | 4,021.29 | 984,816.40 | 17.54% |
| 运输工具 | 68,316.06 | 16,262.75 | 383.25 | 84,195.56 | 23.24% |
| 其他 | 42,882.86 | 12,933.48 | 2,399.17 | 53,417.16 | 24.57% |
| 固定资产账面净值 | 2,641,122.07 | | | 2,470,201.18 | -6.47% |
| 其中：房屋及建筑物 | 626,777.85 | | | 580,117.35 | -7.44% |
| 机器设备 | 1,732,551.36 | | | 1,610,156.76 | -7.06% |
| 运输工具 | 251,523.79 | | | 253,533.84 | 0.80% |
| 其他 | 30,269.07 | | | 26,393.24 | -12.80% |

2018年12月31日

单位：万元

| 项目 | 2018年初 | 2018年增加 | 2018年减少 | 2018年末 | 变动比例 |
|-----------|--------------|------------|-----------|--------------|--------|
| 账面原值合计 | 3,707,021.38 | 150,501.70 | 40,304.74 | 3,817,218.34 | 2.97% |
| 其中：房屋及建筑物 | 790,304.90 | 69,512.42 | 6,026.71 | 853,790.61 | 8.03% |
| 机器设备 | 2,571,190.09 | 30,109.77 | 30,863.91 | 2,570,435.96 | -0.03% |
| 运输工具 | 300,292.53 | 20,085.26 | 537.94 | 319,839.85 | 6.51% |
| 其他 | 45,233.85 | 30,794.25 | 2,876.18 | 73,151.92 | 61.72% |
| 累计折旧合计 | 957,727.72 | 234,454.86 | 16,086.31 | 1,176,096.27 | 22.80% |
| 其中：房屋及建筑物 | 183,869.96 | 46,166.43 | 3,023.63 | 227,012.76 | 23.46% |
| 机器设备 | 694,247.53 | 154,095.92 | 10,458.85 | 837,884.60 | 20.69% |
| 运输工具 | 53,672.91 | 15,084.09 | 440.93 | 68,316.06 | 27.28% |
| 其他 | 25,937.32 | 19,108.42 | 2,162.89 | 42,882.86 | 65.33% |
| 固定资产账面净值 | 2,749,293.66 | | | 2,641,122.07 | -3.93% |
| 其中：房屋及建筑物 | 606,434.94 | | | 626,777.85 | 3.35% |
| 机器设备 | 1,876,942.56 | | | 1,732,551.36 | -7.69% |
| 运输工具 | 246,619.63 | | | 251,523.79 | 1.99% |
| 其他 | 19,296.53 | | | 30,269.07 | 56.86% |

报告期各期末，各期末固定资产账面净值分别为 2,641,122.07 万元、2,470,201.18 万元、3,954,919.45 万元，主要是机器设备和房屋及建筑物，二者合计占各期末固定资产账面价值 90% 左右。

2018 年末固定资产账面价值较上期末减少 3.93%，变动幅度较小，2019 年末固定资产账面价值较上年末减少 6.47%，各类别固定资产账面价值变动不大。2020 年末固定资产较上年末增加 60.11%，主要由于 2020 年泉州石化 100 万吨/年乙烯项目中的 11 套装置于 2020 年陆续达到转固条件，于 2020 年 10-12 月分三批转入固定资产，导致房屋及建筑物、机器设备增幅较大。

（5）折旧年限 10 年以上的机器设备具体情况

2020 年末折旧年限 10 年以上的机器设备具体情况如下：

单位：万元

| 资产名称 | 折旧年限 | 资产原值 | 设备占比（注） | 累计折旧 | 净值 |
|-------|------|------|---------|------|----|
| 炼化板块设 | | | | | |

| 资产名称 | 折旧年限 | 资产原值 | 设备占比（注） | 累计折旧 | 净值 |
|-----------|--------|---------------------|---------------|---------------------|---------------------|
| 备 | | | | | |
| -炼油设备 | 12年 | 30,989.09 | 1.30% | 14,423.93 | 16,565.16 |
| | 14年 | 1,497,716.31 | 62.66% | 545,102.90 | 952,613.41 |
| | 18年 | 262,978.34 | 11.00% | 74,739.46 | 188,238.88 |
| | 20年 | 596,571.78 | 24.96% | 180,931.12 | 415,640.66 |
| -乙烯设备 | 14年 | 777,974.10 | 72.73% | 4,938.43 | 773,035.67 |
| | 18年 | 34,478.64 | 3.22% | 13.52 | 34,465.12 |
| | 20年 | 257,193.64 | 24.04% | 610.41 | 256,583.23 |
| 销售板块设备 | | | | | |
| -油站设备 | 11-15年 | 12,594.85 | 13.91% | 6,226.98 | 6,367.87 |
| | 20年 | 10,527.05 | 11.62% | 2,627.26 | 7,899.79 |
| 仓储板块设备 | | | | | |
| -仓储设备 | 11-15年 | 69,887.14 | 15.63% | 43,209.37 | 26,677.77 |
| | 16-20年 | 293,984.17 | 65.76% | 177,321.07 | 116,663.10 |
| 合计 | | 3,844,895.11 | 96.18% | 1,050,144.45 | 2,794,750.66 |

注：设备占比为占各板块的机器设备原值总额的占比。

2019 年末折旧年限 10 年以上的机器设备具体情况如下：

单位：万元

| 资产名称 | 折旧年限 | 资产原值 | 设备占比（注） | 累计折旧 | 净值 |
|-----------|--------|---------------------|---------------|-------------------|---------------------|
| 炼化板块设备 | | | | | |
| -炼油设备 | 12年 | 30,929.66 | 1.50% | 11,805.28 | 19,124.38 |
| | 14年 | 1,266,084.09 | 61.36% | 457,916.48 | 808,167.61 |
| | 18年 | 221,649.29 | 10.74% | 62,677.25 | 158,972.04 |
| | 20年 | 543,605.78 | 26.34% | 156,559.31 | 387,046.47 |
| 销售板块设备 | | | | | |
| -油站设备 | 11-15年 | 10,764.06 | 11.94% | 5,436.80 | 5,327.26 |
| | 20年 | 9,947.78 | 11.03% | 1,894.21 | 8,053.57 |
| 仓储板块设备 | | | | | |
| -仓储设备 | 11-15年 | 41,319.50 | 9.36% | 21,497.38 | 19,822.12 |
| | 16-20年 | 318,824.18 | 72.24% | 184,242.48 | 134,581.70 |
| 合计 | | 2,443,124.34 | 94.15% | 902,029.19 | 1,541,095.15 |

注：设备占比为占各板块的机器设备原值总额的占比

2018 年末折旧年限 10 年以上的机器设备具体情况如下：

单位：万元

| 资产名称 | 折旧年限 | 资产原值 | 设备占比（注） | 累计折旧 | 净值 |
|-----------|--------|---------------------|---------------|-------------------|---------------------|
| 炼化板块设备 | | | | | |
| -炼油设备 | 12年 | 30,895.85 | 1.50% | 9,195.74 | 21,700.11 |
| | 14年 | 1,259,840.49 | 61.29% | 371,539.72 | 888,300.77 |
| | 18年 | 221,573.23 | 10.78% | 50,813.71 | 170,759.52 |
| | 20年 | 542,800.44 | 26.41% | 131,617.48 | 411,182.96 |
| 销售板块设备 | | | | | |
| -油站设备 | 11-15年 | 12,463.99 | 14.36% | 5,981.39 | 6,482.60 |
| | 20年 | 10,070.83 | 11.60% | 1,578.02 | 8,492.81 |
| 仓储板块设备 | | | | | |
| -仓储设备 | 11-15年 | 70,356.51 | 16.43% | 36,074.40 | 34,282.11 |
| | 16-20年 | 283,913.02 | 66.30% | 158,560.91 | 125,352.11 |
| 合计 | | 2,431,914.36 | 94.61% | 765,361.37 | 1,666,552.99 |

注：设备占比为占各板块的机器设备原值总额的占比

公司折旧年限 10 年以上的机器设备主要集中在炼化板块，为炼油和乙烯生产线的生产装置，折旧年限 10 年以上的机器设备占全部炼化板块的机器设备比重为 99%左右。销售板块折旧年限 10 年以上机器设备主要为油罐、工艺管道等机器设备。仓储板块折旧年限 10 年以上机器设备主要为油罐、阀门、工艺管道等机器设备。折旧年限 10 年以上的机器设备目前均正常运行。

3、在建工程

报告期各期末，公司在建工程账面价值分别为 380,764.38 万元、2,327,613.58 万元和 1,121,912.29 万元，占非流动资产的比例分别为 9.46%、41.74%和 18.62%，其中 2019 年末较 2018 年末增长 511.30%，主要系公司 2017 年起，推进中化泉州 100 万吨/年乙烯项目建设所致。

报告期各期末在建工程明细如下表所示：

单位：万元

| 项目名称 | 2020年12月31日 | 2019年12月31日 | 2018年12月31日 |
|---------------------|--------------|--------------|-------------|
| 中化泉州石化 100 万吨/年乙烯项目 | 1,041,690.76 | 2,229,221.52 | 312,745.30 |
| 中化泉州石化技改技措及研发项目 | 19,174.42 | 38,365.29 | 17,215.88 |

| 项目名称 | 2020年12月31日 | 2019年12月31日 | 2018年12月31日 |
|----------------------|---------------------|---------------------|-------------------|
| 中化泉州石化 1200 万吨/年炼油项目 | - | - | - |
| 无锡洛社分销油库项目 | - | 8,300.26 | 8,013.30 |
| 中化珠海三期项目 | 6,295.69 | 3,364.30 | 3,339.89 |
| 泉州师范学院实验室设备安装项目（注） | 2,422.18 | 2,452.09 | - |
| 原油库区低硫燃料油改造一期项目 | 2,336.12 | - | - |
| 中化兴中六期扩建项目 | 12,508.15 | - | - |
| 佛子岭路加油站项目工程 | - | 2,230.43 | - |
| 龙德油库改造项目 | - | 1,964.23 | - |
| 泉州基地特勤消防站 | - | 3,630.09 | - |
| 6 号码头改造 | - | - | 2,260.68 |
| 原油装船油气回收项目 | - | - | 4,799.51 |
| 消防站及附属设施建设 | - | - | 2,747.41 |
| 单项金额小于 1500 万的项目小计 | 20,675.03 | 15,541.96 | 22,596.38 |
| 合计 | 1,105,102.34 | 2,305,070.17 | 373,718.34 |

注：根据公司与泉州师范学院的委托研发协议约定，权属归公司所有。项目 2020 年因地点更名，项目名称更名为科技研发实验室设备安装

报告期各期末，公司在建工程账面价值分别为 380,764.38 万元、2,327,613.58 万元和 1,121,912.29 万元，占非流动资产的比例分别为 9.46%、41.74% 和 18.62%。

公司在建工程各主要项目报告期内变动情况如下：

2020 年 12 月 31 日

单位：万元

| 序号 | 工程项目名称 | 2020年初 | 2020年增加 | 2020年转入固定资产 | 2020年其他减少（注1） | 2020年末 | 变动比例 |
|----|--------------------|--------------|------------|--------------|---------------|--------------|----------|
| 1 | 中化泉州石化 100万吨/年乙烯项目 | 2,229,221.52 | 569,809.28 | 1,639,191.49 | 118,148.56 | 1,041,690.76 | -53.27% |
| 2 | 中化泉州石化技改技措及研发项目 | 38,365.29 | 20,781.63 | 39,972.51 | - | 19,174.42 | -50.02% |
| 3 | 无锡洛社分销油库项目 | 8,300.26 | 399.46 | 8,699.72 | - | - | -100.00% |
| 4 | 中化珠海三期项目 | 3,364.30 | 2,931.39 | - | - | 6,295.69 | 87.13% |
| 5 | 佛子岭路加油 | 2,230.43 | - | 85.84 | 2,144.59 | - | -100.00% |

| 序号 | 工程项目名称 | 2020年初 | 2020年增加 | 2020年转入固定资产 | 2020年其他减少(注1) | 2020年末 | 变动比例 |
|----|-----------------|---------------------|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|----------------|
| | 站项目工程 | | | | | | |
| 6 | 龙德油库改造项目 | 1,964.23 | - | 1,964.23 | - | - | -100.00% |
| 7 | 泉州基地特勤消防站 | 3,630.09 | 6,526.25 | 10,156.34 | - | - | -100.00% |
| 8 | 科技研发实验室设备安装(注2) | 2,452.09 | - | 29.91 | - | 2,422.18 | -1.22% |
| 9 | 原油库区低硫燃料油改造一期项目 | - | 2,336.12 | - | - | 2,336.12 | 100.00% |
| 10 | 中化兴中六期扩建项目 | 635.05 | 11,873.10 | - | - | 12,508.15 | 1869.63% |
| | 合计 | 2,290,163.26 | 614,657.23 | 1,700,100.04 | 120,293.15 | 1,084,427.32 | -52.65% |

注 1：其他减少为由在建工程转入无形资产的金額；

注 2：2020 年，由于泉州能源科技的实验室安装项目更换安装地点，在建工程名称由“泉州师范学院实验室设备安装项目”更改为“科技研发实验室设备安装”。

2019 年 12 月 31 日

单位：万元

| 序号 | 工程项目名称 | 2019年初 | 2019年增加 | 2019年转入固定资产 | 2019年其他减少(注) | 2019年末 | 变动比例 |
|----|-------------------|------------|--------------|-------------|--------------|--------------|----------|
| 1 | 中化泉州石化100万吨/年乙烯项目 | 312,745.30 | 1,916,476.22 | - | - | 2,229,221.52 | 612.79% |
| 2 | 中化泉州石化技改技措及研发项目 | 17,215.88 | 26,814.35 | 5,622.14 | 42.80 | 38,365.29 | 122.85% |
| 3 | 无锡洛社分销油库项目 | 8,013.30 | 286.96 | - | - | 8,300.26 | 3.58% |
| 4 | 原油装船油气回收项目 | 4,799.51 | 2,943.01 | 7,739.36 | 3.16 | - | -100.00% |
| 5 | 中化珠海三期项目 | 3,339.89 | 24.42 | - | - | 3,364.30 | 0.73% |
| 6 | 消防站及附属设施建设 | 2,747.41 | 45.27 | - | 2,792.67 | - | -100.00% |
| 7 | 6号码头改造 | 2,260.68 | 1,004.49 | 3,237.40 | 27.77 | - | -100.00% |
| 8 | 佛子岭路加油站项目工程 | 1,230.95 | 1,154.52 | 155.04 | - | 2,230.43 | 81.20% |
| 9 | 龙德油库改造项目 | - | 1,964.23 | - | - | 1,964.23 | 100.00% |
| 10 | 泉州基地特勤消防站 | - | 3,630.09 | - | - | 3,630.09 | 100.00% |

| 序号 | 工程项目名称 | 2019年初 | 2019年增加 | 2019年转入固定资产 | 2019年其他减少(注) | 2019年末 | 变动比例 |
|----|-----------------|-------------------|---------------------|------------------|-----------------|---------------------|----------------|
| 11 | 泉州师范学院实验室设备安装项目 | - | 2,452.09 | - | - | 2,452.09 | 100.00% |
| 合计 | | 352,352.92 | 1,956,795.65 | 16,753.94 | 2,866.40 | 2,289,528.21 | 549.78% |

注：其他减少主要为由在建工程转入长期待摊费用的金额。

2018年12月31日

单位：万元

| 序号 | 工程项目名称 | 2018年初 | 2018年增加 | 2018年转入固定资产 | 2018年其他减少(注) | 2018年末 | 变动比例 |
|----|--------------------|-------------------|-------------------|------------------|---------------|-------------------|---------------|
| 1 | 中化泉州石化100万吨/年乙烯项目 | 168,248.73 | 144,496.57 | - | - | 312,745.30 | 85.88% |
| 2 | 中化泉州石化1200万吨/年炼油项目 | 55,941.92 | - | 55,680.37 | 261.55 | - | -100.00% |
| 3 | 中化泉州石化技改技措及研发项目 | 6,197.65 | 12,130.51 | 1,112.29 | - | 17,215.88 | 177.78% |
| 4 | 无锡洛社分销油库项目 | 5,093.62 | 2,919.68 | - | - | 8,013.30 | 57.32% |
| 5 | 原油装船油气回收项目 | 4,780.37 | 19.14 | - | - | 4,799.51 | 0.40% |
| 6 | 中化珠海三期项目 | 3,339.89 | - | - | - | 3,339.89 | 0.00% |
| 7 | 消防站及附属设施建设 | 320.49 | 2,426.91 | - | - | 2,747.41 | 757.25% |
| 8 | 6号码头改造 | 80.05 | 2,180.63 | - | - | 2,260.68 | 2724.08% |
| 合计 | | 244,002.72 | 164,173.44 | 56,792.66 | 261.55 | 351,121.97 | 43.90% |

注：其他减少为由在建工程转入其他应付款的金额。

截至2020年12月31日，公司在建工程项目主要有中化泉州石化100万吨/年乙烯项目等尚在建设期，各项目的变动原因如下：

2018年：（1）中化泉州石化100万吨/年乙烯项目较2017年末增加85.88%，该项目主要生产乙烯、芳烃等化工产品，2018年开始该项目正式进入主体建设阶段，增幅明显。（2）中化泉州石化1,200万吨/年炼油项目较2017年末减少100.00%，该项目从2012年起开工建设，主要生产汽油、柴油、航油以及各类化工产品，2018年7月将剩余的厂内铁路等完成预转固。（3）2018年中化泉州石化技改技措及研发项目较2017年末增加177.78%，技改技措项目主要为了服务

于泉州石化日常生产而进行建设的技术改进、系统升级、工艺改造的项目。

2019年：（1）中化泉州石化100万吨/年乙烯项目、中化泉州石化技改技措及研发项目较2018年末分别增加612.79%、122.85%，主要为2019年持续进行工程建设所致的增加。（2）泉州基地特勤消防站较2018年末增加100.00%，为2019年开始建设的消防救援项目。

2020年：（1）中化泉州石化100万吨/年乙烯项目较2019年减少53.27%，主要由于2020年有11套装置转入固定资产。（2）中化泉州石化技改技措及研发项目较2019年减少50.02%，为部分技改项目转入固定资产。（3）中化珠海三期项目较2019年增加87.13%，主要完成4#罐组1.4万立项目的建设。中化兴中六期扩建项目较2019年末增加1869.63%，为2020年中化兴中扩展仓储容量的工程建设投入。

4、无形资产

报告期内，公司无形资产包括土地使用权、软件和其他。截至2020年12月31日，公司无形资产账面原值为659,440.08万元，账面价值为537,821.83万元。

公司土地使用权、软件和其他无形资产具体情况参见本招股说明书“第六章业务和技术”之“五、公司的主要固定资产及无形资产”之“（二）主要无形资产情况”。

（1）无形资产明细

报告期各期末无形资产明细如下：

单位：万元

| 项目名称 | 2020年12月31日 | 2019年12月31日 | 2018年12月31日 |
|-----------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 一、无形资产原值 | | | |
| 土地使用权 | 505,086.13 | 440,473.63 | 402,507.19 |
| 软件 | 36,812.47 | 32,479.82 | 13,774.49 |
| 非专利技术 | 86,019.97 | 29,048.56 | 31,832.82 |
| 其他 | 31,521.51 | 30,452.57 | 21,794.70 |
| 合计 | 659,440.08 | 532,454.59 | 469,909.20 |
| 二、累计摊销 | | | |

| 项目名称 | 2020年12月31日 | 2019年12月31日 | 2018年12月31日 |
|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 土地使用权 | 84,593.94 | 74,898.45 | 64,568.83 |
| 软件 | 17,216.08 | 11,175.09 | 5,059.01 |
| 非专利技术 | 15,678.89 | 12,413.46 | 10,549.14 |
| 其他 | 2,975.27 | 2,141.98 | 1,016.86 |
| 合计 | 120,464.19 | 100,628.98 | 81,193.83 |
| 三、减值准备 | | | |
| 土地使用权 | - | - | - |
| 软件 | 1,154.06 | 1,154.06 | - |
| 非专利技术 | - | - | - |
| 其他 | - | - | - |
| 合计 | 1,154.06 | 1,154.06 | - |
| 四、账面价值 | | | |
| 土地使用权 | 420,492.19 | 365,575.18 | 337,938.35 |
| 软件 | 18,442.33 | 20,150.68 | 8,715.49 |
| 非专利技术 | 70,341.08 | 16,635.10 | 21,283.68 |
| 其他 | 28,546.23 | 28,310.60 | 20,777.85 |
| 合计 | 537,821.83 | 430,671.56 | 388,715.37 |

报告期各期末，公司无形资产账面价值分别为 388,715.37 万元、430,671.56 万元和 537,821.83 万元，占各期末非流动资产比例分别为 9.66%、7.72% 和 8.93%。公司无形资产增加主要系公司中化泉州 100 万吨/年乙烯项目配套的土地使用权增加，以及配套的非专利技术增加。

（2）无形资产成新率分析

截至 2020 年 12 月 31 日，公司无形资产成新率如下：

单位：万元

| 项目名称 | 资产原值 | 资产净值 | 成新率 |
|-----------|-------------------|-------------------|---------------|
| 土地使用权 | 505,086.13 | 420,492.19 | 83.25% |
| 软件 | 36,812.47 | 18,442.33 | 50.10% |
| 非专利技术 | 86,019.97 | 70,341.08 | 81.77% |
| 其他 | 31,521.51 | 28,546.23 | 90.56% |
| 合计 | 659,440.08 | 537,821.83 | 81.56% |

5、商誉

报告期各期末，公司商誉账面价值分别为 24,842.72 万元、24,842.72 万元和 42,338.56 万元，占各期末非流动资产比例分别为 0.62%、0.45% 和 0.70%，其中 2020 年末公司商誉较上年末增幅 70.43%，系因公司于 2020 年 4 月收购华顺文祥，形成商誉 17,495.84 万元。报告期内，公司商誉具体为：

单位：万元

| 项目名称 | 2020年12月31日 | 2019年12月31日 | 2018年12月31日 |
|-----------|------------------|------------------|------------------|
| 江西成品油 | 2,734.74 | 2,351.76 | 2,351.76 |
| 新港加油站 | - | 382.98 | 382.98 |
| 中化石油莱阳 | 5,090.71 | 5,090.71 | 5,090.71 |
| 龙德石油销售 | 8,627.45 | 8,627.45 | 8,627.45 |
| 黑龙江石油 | 5,347.50 | 5,347.50 | 5,347.50 |
| 哈尔滨助力 | - | - | - |
| 恒亮加油站 | 3,042.31 | 3,042.31 | 3,042.31 |
| 华顺文祥 | 17,495.84 | - | - |
| 合计 | 42,338.56 | 24,842.72 | 24,842.72 |

注：1.新港加油站于 2020 年 8 月 3 日清算注销，江西中化成品油销售同时完成对新港加油站的吸收合并，新港加油站相关资产组及业务转至江西中化成品油销售，该商誉转至江西中化成品油销售账面继续核算。

2.哈尔滨助力于 2018 年 6 月 13 日清算注销，黑龙江石油同时完成对哈尔滨助力的吸收合并，哈尔滨助力相关资产组及业务转至黑龙江石油，该商誉转至黑龙江石油账面继续核算。

3.公司于 2020 年 4 月收购华顺文祥，形成商誉 17,495.84 万元。

报告期各期末，公司按照企业会计准则的规定对商誉进行减值测试，均未发生减值。

6、长期待摊费用

报告期各期末，公司长期待摊费用账面价值分别为 184,618.19 万元、175,623.08 万元和 180,873.15 万元，占非流动资产的比例分别为 4.59%、3.15% 和 3.00%。公司长期待摊费用主要由租金及维修改造费构成，其中租金主要系公司销售板块租赁油站而形成。具体为：

单位：万元

| 项目名称 | 2020年12月31日 | | 2019年12月31日 | | 2018年12月31日 | |
|------|-------------|--------|-------------|--------|-------------|--------|
| | 金额 | 比例 | 金额 | 比例 | 金额 | 比例 |
| 租金 | 117,586.99 | 65.01% | 117,631.21 | 66.98% | 137,472.39 | 74.46% |

| 项目名称 | 2020年12月31日 | | 2019年12月31日 | | 2018年12月31日 | |
|-----------|-------------------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|----------------|
| | 金额 | 比例 | 金额 | 比例 | 金额 | 比例 |
| 装修费 | 8,626.46 | 4.77% | 9,843.87 | 5.61% | 2,474.55 | 1.34% |
| 维修改造费 | 40,108.52 | 22.17% | 32,848.79 | 18.70% | 17,277.44 | 9.36% |
| 其他 | 14,551.18 | 8.04% | 15,299.21 | 8.71% | 27,393.81 | 14.84% |
| 合计 | 180,873.15 | 100.00% | 175,623.08 | 100.00% | 184,618.19 | 100.00% |

(1) 长期待摊费用的归集、摊销方法和依据，摊销期限确定依据及是否存在变更

公司长期待摊费用主要系租赁加油站产生的租金、维修改造费用，二者合计占比 80% 以上。待摊租金主要来源于销售公司租入第三方油站的所有设施及附着于加油站的特许经营权及土地使用权，根据租赁合同约定的付款期预付租金，截至 2020 年 12 月 31 日，公司租赁加油站合计 413 座，租期为三年至三十年不等，由于租赁加油站数量众多，且支付方式为预付未来租金及定期支付租金，故形成的待摊租金金额较大。为满足日常经营需要，销售公司会定期对租赁油站进行房屋改造、油气工程改造等各类维修改造工程，一次性支付工程改造款形成待摊维修改造费。待摊装修费主要核算预付的长期办公室装修费和便利店装修费。其他长期待摊费用主要包括购买催化剂、加油站系统运维费等形成的长期待摊费用。

报告期各期末，公司长期待摊费用情况如下：

单位：万元

| 项目 | 2020.12.31 | 2019.12.31 | 2018.12.31 |
|-----------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 租金 | 117,586.99 | 117,631.21 | 137,472.39 |
| 装修费 | 8,626.46 | 9,843.87 | 2,474.55 |
| 维修改造费 | 40,108.52 | 32,848.79 | 17,277.44 |
| 其他 | 14,551.18 | 15,299.21 | 27,393.81 |
| 合计 | 180,873.15 | 175,623.08 | 184,618.19 |

2019 年长期待摊费用较上年减少 8,995.11 万元，减幅 4.87%，主要原因为公司将两座租赁站进行收购，导致待摊租金转出，以及 2019 年公司将部分一年内到期的待摊租金调整至预付账款，因此导致 2019 年长期待摊费用较上年有所减少。2020 年长期待摊费用较上年增加 5,250.07 万元，增幅 2.99%，主要为公司将部分加油站维修改造工程的已支付金额由固定资产转入长期待摊费用，导致待摊

维修改造费增幅较大。

报告期各期，公司长期待摊费用的摊销金额如下：

单位：万元

| 项目 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|-----------|------------------|------------------|------------------|
| 租金 | 39,730.13 | 43,427.00 | 42,465.97 |
| 装修费 | 1,540.34 | 2,687.12 | 246.78 |
| 维修改造费 | 5,889.23 | 3,457.14 | 2,378.39 |
| 其他 | 5,944.55 | 9,349.61 | 9,017.67 |
| 合计 | 53,104.26 | 58,920.88 | 54,108.80 |

发行人长期待摊费用的报告期各期摊销金额分别为 54,108.80 万元、58,920.88 万元和 53,104.26 万元，摊销金额较为平稳。

各类长期待摊费用的归集、摊销方法和依据，摊销期限的情况如下：

| 项目 | 归集方式 | 摊销方法 | 摊销期限 | 摊销依据 |
|-------|-----------------|-------|-----------------------|----------------------------|
| 租金 | 付款时按类别逐一归集，建立台账 | 年限平均法 | 租赁期 | 租赁合同 |
| 装修费 | 付款时按类别逐一归集，建立台账 | 年限平均法 | 资产使用年限、租赁期、公司规定摊销年限孰低 | 租赁合同以及公司长期待摊费用折旧政策 |
| 维修改造费 | 付款时按类别逐一归集，建立台账 | 年限平均法 | 资产使用年限、租赁期、公司规定摊销年限孰低 | 租赁合同以及公司长期待摊费用折旧政策 |
| 其他 | 付款时按类别逐一归集，建立台账 | 年限平均法 | 费用项目的受益期 | 相关合同、技术部门鉴定意见以及长期待摊费用的摊销政策 |

公司按照实际付款金额归集长期待摊费用。

公司长期待摊费用的摊销方法均为年限平均法，摊销期限根据不同情况采用租赁期、资产使用年限、公司规定的长期待摊费用摊销年限或费用项目的受益期：

1) 对于经营租入固定资产的租赁费形成的待摊租金，公司采用的是固定资产租赁期限作为摊销期限；

2) 对于办公室装修、便利店装修等形成的待摊装修费，公司采用的是租赁期、装修固定资产预计可使用期限以及公司规定的长期待摊费用摊销年限孰低者作为摊销期限；

3) 对于经营租入固定资产改造形成的待摊维修改造费，公司采用的是固定

资产租赁期、改造固定资产预计可使用期限以及公司规定的长期待摊费用摊销年限孰低者作为摊销期限；

4) 对于购买催化剂、支付信息系统运维费等形成的其他待摊费用，公司采用的是费用项目的受益期作为摊销期限。

公司费用摊销审慎合理，报告期内摊销期限未存在变更情形。

（2）归集、列报及会计处理是否符合《企业会计准则》的规定。

根据《企业会计准则》，长期待摊费用核算企业已经发生但应由本期和以后各期负担的分摊期限在1年以上的各项费用，如以经营租赁方式租入的固定资产发生的改良支出、租赁费用以及装修费用等。

公司长期待摊费用明细与租赁合同、装修合同、工程改造合同以及催化剂采购等合同相对应，报告期内长期待摊费用的归集不包含与该项目无关的支出、不存在费用支出资本化的情形，符合《企业会计准则》的规定。

7、递延所得税资产

报告期各期末，公司递延所得税资产账面价值 23,653.82 万元、9,730.75 万元及 12,923.87 万元，占非流动资产的比例分别为 0.59%、0.17%和 0.21%，占比较小。

报告期各期末，公司未经抵销的递延所得税资产分别为 25,469.56 万元、12,462.63 万元和 14,433.65 万元，具体如下：

单位：万元

| 项目名称 | 2020年12月31日 | | 2019年12月31日 | | 2018年12月31日 | |
|----------------|-------------|----------|-------------|----------|-------------|-----------|
| | 可抵扣暂时性差异 | 递延所得税资产 | 可抵扣暂时性差异 | 递延所得税资产 | 可抵扣暂时性差异 | 递延所得税资产 |
| 可抵扣亏损 | 25,567.30 | 6,391.83 | 16,478.47 | 4,119.62 | 21,355.19 | 5,338.80 |
| 资产减值准备 | 16,680.67 | 4,170.17 | 24,142.56 | 6,035.64 | 73,047.76 | 18,261.94 |
| 职工薪酬 | 1,025.01 | 256.25 | 875.18 | 218.80 | 760.49 | 190.12 |
| 预计负债 | 958.65 | 239.66 | 958.65 | 239.66 | 958.65 | 239.66 |
| 内部交易未实现利润 | 2,641.88 | 660.47 | 1,359.92 | 339.98 | 1,315.87 | 328.97 |
| 其他权益工具投资公允价值变动 | 605.00 | 151.25 | 608.37 | 152.09 | - | - |

| 项目名称 | 2020年12月31日 | | 2019年12月31日 | | 2018年12月31日 | |
|--------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|------------------|
| | 可抵扣暂时性差异 | 递延所得税资产 | 可抵扣暂时性差异 | 递延所得税资产 | 可抵扣暂时性差异 | 递延所得税资产 |
| 衍生金融工具公允价值变动 | 2,376.58 | 594.14 | 81.72 | 20.43 | - | - |
| 其他 | 7,879.52 | 1,969.88 | 5,345.62 | 1,336.40 | 4,440.27 | 1,110.07 |
| 合计 | 57,734.62 | 14,433.65 | 49,850.51 | 12,462.63 | 101,878.24 | 25,469.56 |

8、其他非流动资产

报告期各期末，公司其他非流动资产余额分别为 295,195.31 万元、37,237.39 万元和 23,143.38 万元，分别占非流动资产的 7.34%、0.67% 和 0.38%。

报告期内，本公司各项其他非流动资产明细状况如下：

单位：万元

| 项目名称 | 2020年12月31日 | | 2019年12月31日 | | 2018年12月31日 | |
|-----------|------------------|----------------|------------------|----------------|-------------------|----------------|
| | 金额 | 比例 | 金额 | 比例 | 金额 | 比例 |
| 预付工程及设备款 | 5,050.96 | 21.82% | 11,515.38 | 30.92% | 274,133.72 | 92.87% |
| 预付加油站租赁款 | 8,014.58 | 34.63% | 15,997.06 | 42.96% | 11,828.44 | 4.01% |
| 预付加油站收购款 | 8,227.86 | 35.55% | 8,546.50 | 22.95% | 9,233.14 | 3.13% |
| 预付软件款 | 1,382.47 | 5.97% | 1,089.45 | 2.93% | - | - |
| 应收加油站退站款 | 80.71 | 0.35% | 89.00 | 0.24% | - | - |
| 其他 | 386.79 | 1.67% | - | - | - | - |
| 合计 | 23,143.38 | 100.00% | 37,237.39 | 100.00% | 295,195.31 | 100.00% |

2020 年末公司其他非流动资产较上年末减少 14,094.01 万元，降幅 37.85%，主要系随着中化泉州 100 万吨/年乙烯项目建设进度的推进，预付工程及设备款较上年有所减少所致。

二、负债分析

（一）负债结构及变动分析

报告期内，公司负债规模变动及其构成如下：

单位：万元

| 项目名称 | 2020年12月31日 | 2019年12月31日 | 2018年12月31日 |
|------|-------------|-------------|-------------|
|------|-------------|-------------|-------------|

| | 金额 | 比例 | 金额 | 比例 | 金额 | 比例 |
|-------------|---------------------|----------------|---------------------|----------------|---------------------|----------------|
| 流动负债 | 4,710,980.10 | 78.90% | 5,966,110.99 | 85.69% | 5,076,267.12 | 88.35% |
| 非流动负债 | 1,259,880.97 | 21.10% | 996,122.85 | 14.31% | 669,430.74 | 11.65% |
| 负债总计 | 5,970,861.07 | 100.00% | 6,962,233.84 | 100.00% | 5,745,697.86 | 100.00% |

报告期各期末，公司负债主要由流动负债构成，占各期负债总额的比例分别为 88.35%、85.69% 及 78.90%。

（二）流动负债构成及其变化

报告期各期末，公司流动负债构成情况如下：

单位：万元

| 项目名称 | 2020年12月31日 | | 2019年12月31日 | | 2018年12月31日 | |
|------------------------|---------------------|-------------|---------------------|-------------|---------------------|-------------|
| | 金额 | 比例 | 金额 | 比例 | 金额 | 比例 |
| 短期借款 | 1,014,093.33 | 21.53% | 508,736.46 | 8.53% | 539,935.99 | 10.64% |
| 交易性金融负债 | 84,211.15 | 1.79% | 35,902.38 | 0.60% | - | - |
| 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债 | - | - | - | - | 175,031.33 | 3.45% |
| 应付票据 | 190,087.20 | 4.03% | 716,428.29 | 12.01% | 175,637.60 | 3.46% |
| 应付账款 | 2,072,909.16 | 44.00% | 3,303,892.96 | 55.38% | 3,183,013.56 | 62.70% |
| 预收款项 | - | - | 154,070.94 | 2.58% | 186,466.33 | 3.67% |
| 合同负债 | 332,809.33 | 7.06% | - | - | - | - |
| 应付职工薪酬 | 12,293.34 | 0.26% | 8,313.32 | 0.14% | 8,476.58 | 0.17% |
| 应交税费 | 79,147.21 | 1.68% | 104,033.82 | 1.74% | 121,379.16 | 2.39% |
| 其他应付款 | 566,601.83 | 12.03% | 1,131,244.92 | 18.96% | 378,216.26 | 7.45% |
| 一年内到期的非流动负债 | 315,900.00 | 6.71% | 3,480.00 | 0.06% | 308,100.00 | 6.07% |
| 其他流动负债 | 42,927.56 | 0.91% | 7.89 | 0.00% | 10.29 | 0.00% |
| 合计 | 4,710,980.10 | 100% | 5,966,110.99 | 100% | 5,076,267.12 | 100% |

报告期各期末，公司流动负债主要由短期借款、交易性金融负债/以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债、应付票据、应付账款、预收款项、合同负债、应交税费、其他应付款、一年内到期的非流动负债构成。

1、短期借款

报告期各期末，公司短期借款分别为 539,935.99 万元、508,736.46 万元及 1,014,093.33 万元，占流动负债 10.64%、8.53%及 21.53%。截至 2020 年末，公司短期借款较 2019 年末增加 505,356.87 万元，增幅 99.34%，主要系公司因业务需要筹措资金而在该时点余额较大。

2、交易性金融负债/以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

报告期各期末，公司交易性金融负债/以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债分别为 175,031.33 万元、35,902.38 万元及 84,211.15 万元，主要为公司持有的衍生金融工具各报告期末在手盘位的公允价值，衍生金融工具包括期货合约、期权合约和掉期合约。公司有严格的套期保值风控政策，年末持有的衍生金融工具均为替实货合同进行的保值交易。交易性金融负债/以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债受年末时点公司在手盘位数量、方向及价格变动因素的影响，报告期内波动较大。

3、应付票据

报告期各期末，公司应付票据账面价值分别为 175,637.60 万元、716,428.29 万元及 190,087.20 万元，占流动负债比例分别为 3.46%、12.01%及 4.03%。报告期各期末应付票据变动主要系受资金结算方式变更影响所致。

4、应付账款

（1）基本情况

公司应付账款主要系石油贸易业务所产生的应付货款。报告期各期末，公司应付账款余额分别为 3,183,013.56 万元、3,303,892.96 万元及 2,072,909.16 万元，分别占流动负债的 62.70%、55.38%及 44.00%。

2020 年末，公司应付账款金额下降幅度较大，主要系贸易量减少及原油平均价格下降所致。

报告期各期末，公司应付账款账龄结构情况如下：

单位：万元

| 账龄 | 2020年12月31日 | 2019年12月31日 | 2018年12月31日 |
|-----------|---------------------|---------------------|---------------------|
| 1年以内（含1年） | 2,068,543.90 | 3,299,807.82 | 3,161,078.86 |
| 1-2年（含2年） | 3,772.79 | 2,638.77 | 19,925.60 |
| 2-3年（含3年） | 462.65 | 180.05 | 274.84 |
| 3年以上 | 129.81 | 1,266.32 | 1,734.26 |
| 合计 | 2,072,909.16 | 3,303,892.96 | 3,183,013.56 |

（2）应付账款明细

报告期各期末，公司应付账款明细如下：

单位：万元

| 项目 | 2020年12月31日 | | 2019年12月31日 | | 2018年12月31日 | |
|-----|---------------------|----------------|---------------------|----------------|---------------------|----------------|
| | 金额 | 比例 | 金额 | 比例 | 金额 | 比例 |
| 货款 | 2,021,061.55 | 97.50% | 3,262,503.22 | 98.75% | 3,129,817.77 | 98.33% |
| 服务费 | 5,895.29 | 0.28% | 2,027.60 | 0.06% | 29,706.32 | 0.93% |
| 运费 | 45,297.89 | 2.19% | 38,689.46 | 1.17% | 20,303.98 | 0.64% |
| 其他 | 654.43 | 0.03% | 672.68 | 0.02% | 3,185.51 | 0.10% |
| 合计 | 2,072,909.16 | 100.00% | 3,303,892.96 | 100.00% | 3,183,013.56 | 100.00% |

公司应付账款中的货款主要为采购原材料而需向供应商支付的款项，2020年应付货款降幅较大，主要系2020年受疫情影响，国际原油市场相对低迷，国际原油全年均价下降，贸易板块的交易量有所下降，导致应付账款减少。应付服务费为仓储费、港杂费、检验机构等提供的服务费，2018年应付服务费金额较高主要为中化石油未支付第三方的仓储费，2020年较2019年略有增加，主要为泉州石化2020年末未结算的采购原油发生的港杂费。运费主要为公司海外航运公司向船主支付的运输费用。

（3）应付情况前五大供应商情况

报告期各期末，公司应付账款前五大明细如下：

单位：万元

| 2020年 | | | | | | | |
|-------|--------|------------|-----------|--------------|-------------|----------|--------|
| 序号 | 2020年 | 应付账款 | 占应付账款总额比例 | 采购金额 | 应付账款占采购金额比例 | 是否在前五大采购 | 采购金额排名 |
| 1 | 伊拉克国家石 | 311,147.82 | 15.01% | 3,290,324.33 | 9.46% | 是 | 1 |

| | 油营销公司 | | | | | | |
|--------------|-------------|---------------------|---------------|--------------|-------------|----------|--------|
| 2 | 安哥拉国家石油公司 | 251,449.42 | 12.13% | 2,208,511.22 | 11.39% | 是 | 2 |
| 3 | 沙特阿拉伯国家石油公司 | 193,328.27 | 9.33% | 2,020,888.65 | 9.57% | 是 | 4 |
| 4 | 中国航油 | 191,295.64 | 9.23% | 717,287.94 | 26.67% | 否 | 注 |
| 5 | 振华 | 125,093.75 | 6.03% | 426,604.44 | 29.32% | 否 | 注 |
| 小计 | | 1,072,314.90 | 51.73% | | | | |
| 2019年 | | | | | | | |
| 序号 | 2019年 | 应付账款 | 占应付账款总额比例 | 采购金额 | 应付账款占采购金额比例 | 是否在前五大采购 | 采购金额排名 |
| 1 | 沙特阿拉伯国家石油公司 | 556,084.94 | 16.83% | 6,771,788.76 | 8.21% | 是 | 1 |
| 2 | 伊拉克国家石油营销公司 | 507,174.89 | 15.35% | 4,515,553.81 | 11.23% | 是 | 2 |
| 3 | 中石油 | 318,715.18 | 9.65% | 2,810,631.92 | 11.34% | 是 | 5 |
| 4 | 安哥拉国家石油公司 | 279,050.53 | 8.45% | 3,479,538.12 | 8.02% | 是 | 3 |
| 5 | 中石化 | 251,198.91 | 7.60% | 2,881,829.53 | 8.72% | 是 | 4 |
| 小计 | | 1,912,224.45 | 57.88% | | | | |
| 2018年 | | | | | | | |
| 序号 | 2018年 | 应付账款 | 占应付账款总额比例 | 采购金额 | 应付账款占采购金额比例 | 是否在前五大采购 | 采购金额排名 |
| 1 | 伊拉克国家石油营销公司 | 355,930.50 | 11.18% | 4,383,282.51 | 8.12% | 是 | 2 |
| 2 | 沙特阿拉伯国家石油公司 | 341,845.67 | 10.74% | 3,985,900.82 | 8.58% | 是 | 3 |
| 3 | 安哥拉国家石油公司 | 253,012.10 | 7.95% | 2,747,577.87 | 9.21% | 是 | 5 |
| 4 | 中石油 | 176,040.15 | 5.53% | 6,333,066.71 | 2.78% | 是 | 1 |
| 5 | BP | 137,719.41 | 4.33% | 1,474,256.36 | 9.34% | 否 | 注 |
| 小计 | | 1,264,547.83 | 39.73% | | | | |

注：BP、中国航油、振华等非当期前五大，属于前十名。

报告期各期末，公司应付账款前五大与当年前五大供应商基本匹配，少部分应付账款前五大并非当年前五大供应商，但也系前十供应商，出现不一致主要系公司对其采购并非均匀发生在各月，而是相对集中在期末时点导致。

5、预收款项

报告期各期末，公司预收款项余额分别为 186,466.33 万元、154,070.94 万元及 0，占各期流动负债的比例分别为 3.67%、2.58% 及 0.00%，主要是预收国内客户货款。2020 年末，公司预收款项余额为 0，系在合同负债及其他流动负债科目核算。

报告期各期末，公司预收账款账龄结构情况如下：

单位：万元

| 账龄 | 2020年12月31日 | 2019年12月31日 | 2018年12月31日 |
|--------------|-------------|-------------------|-------------------|
| 1 年以内（含 1 年） | - | 153,198.09 | 185,658.71 |
| 1-2 年（含 2 年） | - | 535.80 | 315.50 |
| 2-3 年（含 3 年） | - | 35.88 | 492.13 |
| 3 年以上 | - | 301.17 | - |
| 合计 | - | 154,070.94 | 186,466.33 |

账龄超过一年的预收款项主要为尚未执行完毕的销售预收货款及仓储费。

6、合同负债

截至 2020 年 12 月 31 日，公司合同负债金额为 332,809.33 万元，占流动负债的比例为 7.06%。合同负债主要涉及公司及其子公司从合同客户收取的预收款项。该预收款项在合同签订时收取，而该合同的相关收入将在公司商品或者服务提供至客户时确认，因此形成合同负债。具体为：

单位：万元

| 账龄 | 2020年12月31日 |
|------------|-------------------|
| 合同负债-预收货款 | 326,440.54 |
| 合同负债-预收服务款 | 1,597.39 |
| 合同负债-油卡积分 | 4,771.40 |
| 合计 | 332,809.33 |

最近一期末，公司合同负债主要系油品及化工品的预收货款。

公司 2020 年末合同负债构成如下：

| 年度 | 预收账款 | 比例 |
|-------------------|------------|--------|
| 预收账款（①+②+③） | 328,037.93 | 98.57% |
| ①壹化网客户（约 656 个客户） | 169,756.39 | 51.01% |

| 年度 | 预收账款 | 比例 |
|-----------------------|-------------------|------------------|
| 其中：前五大客户 | 金额 | 占壹化网金额占比 |
| 福建龙田石化有限公司 | 7,638.44 | 4.50% |
| 粤海石化（深圳）有限公司 | 6,792.30 | 4.00% |
| 浙江东海长城石化股份有限公司 | 6,204.73 | 3.66% |
| 浙江自贸区荣锦能源有限公司 | 6,104.81 | 3.60% |
| 浙江自贸区同歆石化有限公司 | 5,959.10 | 3.51% |
| ②油卡客户 | 17,523.07 | 5.27% |
| ③传统第三方客户（约 3,493 个客户） | 140,758.47 | 42.29% |
| 其中：前五大客户 | 金额 | 占传统客户金额占比 |
| 福建高速中化石油有限 | 10,571.59 | 7.51% |
| 福建闽海石化有限公司 | 4,051.51 | 2.88% |
| 安徽硕泰石化有限公司 | 4,032.84 | 2.87% |
| 大连三鑫石油公司 | 4,008.85 | 2.85% |
| 山东海科石化销售有限公司 | 2,738.82 | 1.95% |
| ④油卡积分 | 4,771.40 | 1.43% |
| 合计（①+②+③+④） | 332,809.33 | 100.00% |

公司根据合同从客户处取得的预收货款，于 2020 年 1 月 1 日之前将其列报为预收款项，2020 年 1 月 1 日起公司将预收货款中估计的增值税部分因不符合合同负债的定义而计入应缴税费-待转销项税额，根据《增值税会计处理规定》（财会[2016]22 号），将上述待转销项税额列报为其他流动负债，将剩余的商品价款部分列报为合同负债-预收款项。上述改变对具体财务报表科目的量化影响为：2020 年 12 月 31 日，减少预收款项 370,343.75 万元，分别增加合同负债-预收款项和其他流动负债 328,037.93 万元和 42,305.83 万元。

公司从事成品油零售业务，销售商品的同时会授予客户奖励积分，客户可以用奖励积分兑换免费或折扣商品或服务，尚未兑换或失效的积分，于 2020 年 1 月 1 日之前公司将其列报为递延收益，2020 年 1 月 1 日起，公司将其列报为合同负债-油卡积分。

7、应付职工薪酬

各报告期末，公司应付职工薪酬期末余额分别为 8,476.58 万元、8,313.32 万元和 12,293.34 万元，分别占公司流动负债的 0.17%，0.14%和 0.26%。

8、应交税费

报告期各期末，公司应交税费具体情况如下：

单位：万元

| 项目名称 | 2020年12月31日 | | 2019年12月31日 | | 2018年12月31日 | |
|-----------|------------------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|----------------|
| | 金额 | 比例 | 金额 | 比例 | 金额 | 比例 |
| 增值税 | 9,533.49 | 12.05% | 32,308.26 | 31.06% | 14,551.89 | 11.99% |
| 消费税 | 28,493.24 | 36.00% | 46,926.94 | 45.11% | 86,027.72 | 70.88% |
| 企业所得税 | 31,889.41 | 40.29% | 14,242.13 | 13.69% | 13,616.36 | 11.22% |
| 城市维护建设税 | 1,223.66 | 1.55% | 2,007.53 | 1.93% | 1,120.59 | 0.92% |
| 房产税 | 229.31 | 0.29% | 145.00 | 0.14% | 113.29 | 0.09% |
| 土地使用税 | 970.13 | 1.23% | 386.31 | 0.37% | 392.25 | 0.32% |
| 个人所得税 | 4,034.44 | 5.10% | 4,914.78 | 4.72% | 3,388.77 | 2.79% |
| 教育费附加 | 1,163.88 | 1.47% | 1,792.89 | 1.72% | 777.52 | 0.64% |
| 其他税费 | 1,609.65 | 2.03% | 1,309.98 | 1.26% | 1,390.76 | 1.15% |
| 合计 | 79,147.21 | 100.00% | 104,033.82 | 100.00% | 121,379.16 | 100.00% |

报告期各期末，公司应交税费分别为 121,379.16 万元、104,033.82 万元和 79,147.21 万元，占各期末流动负债比例分别为 2.39%、1.74%和 1.68%，主要为应交企业所得税、增值税和消费税。公司消费税与中化泉州石化产品境内销售应税成品油相关，变动主要系公司根据效益最大化原则，灵活调节产品境内外销售结构导致。

9、其他应付款

报告期各期末，公司其他应付款主要由应付利息、应付股利、其他应付款构成，具体为：

单位：万元

| 项目名称 | 2020年12月31日 | 2019年12月31日 | 2018年12月31日 |
|-----------|-------------------|---------------------|-------------------|
| 应付利息 | - | - | 1,839.70 |
| 应付股利 | 1,606.55 | 108,079.18 | 10,959.19 |
| 其他应付款 | 564,995.28 | 1,023,165.74 | 365,417.38 |
| 合计 | 566,601.83 | 1,131,244.92 | 378,216.26 |

公司应付利息和应付股利规模较小，其他应付款主要由工程物资及设备款、往来款、代垫款、押金及其他保证金等构成。

报告期各期末，公司其他应付款项按性质分类如下：

单位：万元

| 性质 | 2020年12月31日 | 2019年12月31日 | 2018年12月31日 |
|-----------|-------------------|---------------------|-------------------|
| 港口操作费 | 815.19 | 1,338.65 | 1,505.94 |
| 工程物资及设备款 | 421,025.20 | 537,177.72 | 46,692.57 |
| 往来款 | 41,633.31 | 42,552.02 | 27,042.08 |
| 保险费 | 28.20 | 8,437.36 | 15,957.88 |
| 期货款项 | 17,359.91 | 8,382.07 | 32,790.00 |
| 租赁费 | 9,691.76 | 10,581.06 | 11,041.26 |
| 押金及其他保证金 | 23,286.10 | 5,808.33 | 6,204.14 |
| 代垫款 | 22,304.37 | 18,757.42 | 4,852.59 |
| 运输费及仓储费 | 964.60 | 5,181.77 | 5,014.07 |
| 收购款项 | 959.94 | 512.14 | 633.39 |
| 关联方代垫款 | - | 210,068.74 | 191,742.27 |
| 资金拆借 | - | 150,133.60 | - |
| 其他 | 26,926.70 | 24,234.85 | 21,941.20 |
| 合计 | 564,995.28 | 1,023,165.74 | 365,417.38 |

2019年及2020年，公司其他应付款金额较大，主要原因为应付工程物资及设备款较2018年有所增长。

报告期各期末，公司其他应付款账龄明细如下：

单位：万元

| 账龄 | 2020年12月31日 | | 2019年12月31日 | | 2018年12月31日 | |
|-----------|-------------------|----------------|---------------------|----------------|-------------------|----------------|
| | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 |
| 1年以内 | 549,605.58 | 97.28% | 812,623.23 | 79.42% | 166,365.84 | 45.53% |
| 1-2年 | 2,868.74 | 0.51% | 28,263.38 | 2.76% | 21,199.96 | 5.80% |
| 2-3年 | 5,739.97 | 1.02% | 19,758.12 | 1.93% | 106,189.56 | 29.06% |
| 3年以上 | 6,780.99 | 1.20% | 162,521.02 | 15.88% | 71,662.02 | 19.61% |
| 合计 | 564,995.28 | 100.00% | 1,023,165.74 | 100.00% | 365,417.38 | 100.00% |

注：账龄1年以内的其他应付款主要为公司每年根据在建工程进度暂估的其他应付款

报告期各期末，公司其他应付款金额为365,417.38万元、1,023,165.74万元、564,995.28万元。其中，2018年2-3年、3年以上及2019年3年以上金额占比较高，主要系中化集团代垫期货款项。2019年末1年以内的其他应付款金额较高，主要为应付工程款及对中化股份的15亿元关联方资金拆借，截至2020年末该关

关联方资金拆借款已清理完成，2020年1年以内账龄金额主要为应付工程款。

10、一年内到期的非流动负债

报告期各期末，公司一年内到期的非流动负债账面价值分别为 308,100.00 万元、3,480.00 万元及 315,900.00 万元，占流动负债的比例分别为 6.07%、0.06% 及 6.71%，具体为：

单位：万元

| 项目名称 | 2020年12月31日 | 2019年12月31日 | 2018年12月31日 |
|-----------|-------------------|-----------------|-------------------|
| 信用借款 | 299,900.00 | 3,480.00 | 8,100.00 |
| 抵押借款（注1） | 16,000.00 | - | - |
| 保证借款（注2） | - | - | 300,000.00 |
| 合计 | 315,900.00 | 3,480.00 | 308,100.00 |

注1：于2020年12月31日，公司的抵押借款共计人民币578,000,000.00元，分别为长期借款人民币418,000,000.00元，一年内到期的非流动负债人民币160,000,000.00元，系由账面价值为人民币582,849,813.48元固定资产及人民币221,369,883.05元无形资产作为抵押。

注2：2018年12月31日，公司300,000.00万元的一年内到期的长期借款由中化股份提供保证。

公司一年内到期的非流动负债均为一年内到期的长期借款。报告期内，公司一年内到期的非流动负债波动较为明显，主要系公司截至最近三年末即将到期的长期借款规模差异较大。

11、其他流动负债

各报告期末，公司其他流动负债分别为10.29万元、7.89万元、42,927.56万元，分别占公司流动负债的0.00%，0.00%，0.91%。公司各期其他流动负债的构成情况如下：

单位：万元

| | 2020年12月31日 | 2019年12月31日 | 2018年12月31日 |
|-----------|------------------|-------------|--------------|
| 待转销项税 | 42,927.32 | - | - |
| 其他 | 0.24 | 7.89 | 10.29 |
| 合计 | 42,927.56 | 7.89 | 10.29 |

2020年末公司其他流动负债较2019年末增加42,919.67万元，主要系新收入准则适用后，预收账款相关税金重分类至其他流动负债。

（三）非流动负债构成及其变化

报告期各期末，公司非流动负债构成情况如下：

单位：万元

| 项目名称 | 2020年12月31日 | | 2019年12月31日 | | 2018年12月31日 | |
|----------------|---------------------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|----------------|
| | 金额 | 比例 | 金额 | 比例 | 金额 | 比例 |
| 长期借款 | 469,437.13 | 37.26% | 663,754.79 | 66.63% | 612,369.77 | 91.48% |
| 应付债券 | 734,365.20 | 58.29% | 273,525.64 | 27.46% | - | - |
| 长期应付款 | 19,755.60 | 1.57% | 19,018.15 | 1.91% | 18,281.22 | 2.73% |
| 长期应付职工薪酬 | 40.85 | 0.00% | 43.29 | 0.00% | 44.53 | 0.01% |
| 预计负债 | 958.65 | 0.08% | 958.65 | 0.10% | 958.65 | 0.14% |
| 递延收益 | 2,162.95 | 0.17% | 8,828.98 | 0.89% | 7,500.66 | 1.12% |
| 递延所得税负债 | 33,160.60 | 2.63% | 29,993.35 | 3.01% | 30,275.91 | 4.52% |
| 非流动负债合计 | 1,259,880.97 | 100.00% | 996,122.85 | 100.00% | 669,430.74 | 100.00% |

报告期各期末，公司非流动负债主要由长期借款及应付债券构成，合计占各期非流动负债总额的比例分别为 91.48%、94.09% 及 95.55%。

1、长期借款

报告期各期末，公司长期借款余额分别为 612,369.77 万元、663,754.79 万元及 469,437.13 万元，占非流动负债的比例分别为 91.48%、66.63% 及 37.26%，呈逐年下降趋势，主要系公司调整长期负债结构，自 2019 年起发行公司债券进行融资，丰富融资渠道。

报告期内，公司的长期借款包括抵押借款、保证借款及信用借款，具体为：

单位：万元

| 项目名称 | 2020年12月31日 | 2019年12月31日 | 2018年12月31日 |
|-----------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 抵押借款 | 41,800.00 | 47,000.00 | - |
| 保证借款 | - | - | - |
| 信用借款 | 426,600.64 | 615,876.86 | 612,369.77 |
| 应付利息 | 1,036.49 | 877.93 | - |
| 合计 | 469,437.13 | 663,754.79 | 612,369.77 |

注：于 2020 年 12 月 31 日，公司的抵押借款共计人民币 578,000,000.00 元，分别为长期借款人民币 418,000,000.00 元，一年内到期的非流动负债人民币 160,000,000.00 元，系由账面价值为人民币 582,849,813.48 元固定资产及人民币 221,369,883.05 元无形资产作为抵押。于 2019 年 12 月 31 日，公司的人民币 4.70 亿元长期借款，系由账面价值为人民币 623,997,066.84 元固定资产及人民币 204,751,669.86 元无形资产作为抵押。

2、应付债券

报告期各期末，公司应付债券余额分别为 0、273,525.64 万元及 734,365.20

万元，占非流动负债的比例分别为 0、27.46%及 58.29%。最近一年末，本公司应付债券增幅较大，主要系公司公开发行了多期公司债券。

报告期各期末，发行人应付债券明细如下：

单位：万元

| 债券简称 | 2020年12月31日 | 2019年12月31日 | 2018年12月31日 |
|------------------|-------------------|-------------------|-------------|
| 2019年第一期公司债（三年期） | 152,860.26 | 152,773.83 | - |
| 2019年第二期公司债（三年期） | 121,205.09 | 120,751.81 | - |
| 2020年第一期公司债（三年期） | 153,317.56 | - | - |
| 2020年第一期公司债（五年期） | 51,382.95 | - | - |
| 2020年第二期公司债（三年期） | 153,170.83 | - | - |
| 2020年第二期公司债（五年期） | 102,428.50 | - | - |
| 合计 | 734,365.20 | 273,525.64 | - |

截至 2020 年 12 月 31 日，发行人应付债券余额 73.44 亿元，具体明细如下：

单位：亿元、年

| 序号 | 债券简称 | 发行时间 | 到期时间 | 债券期限 | 发行规模 | 利率 | 余额 |
|----|------------------|----------|----------|------|-----------|-------|-------|
| 1 | 2019年第一期公司债（三年期） | 2019年6月 | 2022年6月 | 3 | 15 | 3.72% | 15.29 |
| 2 | 2019年第二期公司债（三年期） | 2019年10月 | 2022年10月 | 3 | 12 | 3.63% | 12.12 |
| 3 | 2020年第一期公司债（三年期） | 2020年2月 | 2023年3月 | 3 | 15 | 3.08% | 15.33 |
| 4 | 2020年第一期公司债（五年期） | 2020年2月 | 2025年3月 | 5 | 5 | 3.46% | 5.14 |
| 5 | 2020年第二期公司债（三年期） | 2020年4月 | 2023年4月 | 3 | 15 | 2.97% | 15.32 |
| 6 | 2020年第二期公司债（五年期） | 2020年4月 | 2025年4月 | 5 | 10 | 3.41% | 10.24 |
| | 合计 | - | - | - | 72 | - | 73.44 |

3、预计负债

报告期各期末，公司预计负债为 958.65 万元、958.65 万元及 958.65 万元，该笔预计负债系由于 2017 年 11 月 30 日，弗伦特萨加公司就共同海损案起诉中化石油、平安财产保险股份有限公司北京市分公司导致，法院一审判决中化石油支付海损分摊费 1,437,175.34 美元及利息损失，即人民币 958.65 万元。

2017 年 12 月，弗伦特萨加公司、中化石油及平安财产保险股份有限公司北京市分公司分别就一审判决上诉，上海市高级人民法院于 2019 年 8 月 29 日作出

二审判决，维持原判。

2020年2月28日，弗伦特萨加公司向最高人民法院提起再审，请求撤销该案一审、二审民事判决，判令中化石油与中国平安财产保险股份有限公司北京分公司连带支付共同海损分摊费用7,520,967.76美元及相应利息损失，判令中化石油与中国平安财产保险股份有限公司北京市公司承担本案一审、二审和再审诉讼费用。最高人民法院已立案审查，截至2020年12月31日，该案尚未开庭。

中化石油认为该诉讼的最终判决结果将很可能与一审及二审的判决结果一致，因此预计负债金额于报告期各期末未发生变化。

4、递延收益

报告期各期末，公司递延收益分别为7,500.66万元、8,828.98万元及2,162.95万元，占非流动负债的比例分别为1.12%、0.89%及0.17%，具体为：

单位：万元

| 项目 | 2020年12月31日 | 2019年12月31日 | 2018年12月31日 |
|-----------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 油卡积分（注） | - | 7,289.59 | 5,796.19 |
| 政府补助 | 2,162.95 | 1,539.39 | 1,704.47 |
| 合计 | 2,162.95 | 8,828.98 | 7,500.66 |

注：自2020年1月1日起，油卡积分列报于合同负债。

报告期各期，公司政府补助具体情况如下：

单位：万元

| 2020年 | | | | | |
|-----------------|--------|----------|------------|--------|-------------|
| 项目名称 | 期初数 | 本期新增补助金额 | 本期计入当期损益金额 | 期末数 | 与资产相关/与收益相关 |
| 仓储公司环保项目政府补助 | 149.68 | - | -16.18 | 133.50 | 与资产相关 |
| 油气回收装置补助 | 268.64 | 173.72 | -58.12 | 384.24 | 与资产相关 |
| 热媒水项目补助 | 76.40 | - | -11.91 | 64.49 | 与资产相关 |
| 化工尾罐处理的政府补助 | 49.09 | - | -7.27 | 41.82 | 与资产相关 |
| 滨海新区科技小巨人项目财政补贴 | 47.05 | - | - | 47.05 | 与资产相关 |
| 大罐安全监测政府补助 | - | 15.00 | -3.10 | 11.90 | 与资产相关 |
| 洗舱站政府补助 | - | 240.00 | -17.50 | 222.50 | 与资产相关 |
| 福建省“百人计划” | 150.00 | - | - | 150.00 | 与收益相关 |

| | | | | | | |
|--------------------|-----------------|-----------------|-------------------|-----------------|------------|--------------------|
| 项目补助 | | | | | | |
| 泉州市引进高层次人才工作补助 | 105.92 | 14.50 | -109.40 | 11.02 | | 与收益相关 |
| 泉州市“港湾计划”高层次团队项目补助 | 145.14 | 200.00 | -85.55 | 259.60 | | 与收益相关 |
| 听江加油站及毗河加油站拆迁补偿 | - | 303.94 | -15.42 | 288.53 | | 与资产相关 |
| 其他 | 547.45 | 50.76 | -49.91 | 548.31 | | 与资产/收益相关 |
| 合计 | 1,539.39 | 997.93 | -374.36 | 2162.95 | | |
| 2019年 | | | | | | |
| 项目名称 | 期初数 | 本期新增补助金额 | 本期计入当期损益金额 | 期末数 | | 与资产相关/与收益相关 |
| 仓储公司环保项目政府补助 | 165.86 | - | -16.18 | 149.68 | | 与资产相关 |
| 油气回收装置补助 | 293.49 | - | -24.85 | 268.64 | | 与资产相关 |
| 热媒水项目补助 | 88.31 | - | -11.91 | 76.40 | | 与资产相关 |
| 化工尾罐处理的政府补助 | 56.36 | - | -7.27 | 49.09 | | 与资产相关 |
| 滨海新区科技小巨人项目财政补贴 | 78.93 | - | -31.87 | 47.05 | | 与资产相关 |
| 福建省“百人计划”项目补助 | 150.00 | - | - | 150.00 | | 与收益相关 |
| 泉州市引进高层次人才工作补助 | 100.00 | 6.00 | -0.08 | 105.92 | | 与收益相关 |
| 泉州市“港湾计划”高层次团队项目补助 | 168.00 | - | -22.86 | 145.14 | | 与收益相关 |
| 其他 | 603.51 | - | -56.06 | 547.45 | | 与资产/收益相关 |
| 合计 | 1,704.47 | 6.00 | -171.08 | 1,539.39 | | |
| 2018年 | | | | | | |
| 项目名称 | 期初数 | 本期新增补助金额 | 本期计入当期损益金额 | 其他变动 | 期末数 | 与资产相关/与收益相关 |
| 仓储公司环保项目政府补助 | 182.04 | - | -16.18 | - | 165.86 | 与资产相关 |
| 油气回收装置补助 | 203.49 | 90.00 | - | - | 293.49 | 与资产相关 |
| 热媒水项目补助 | - | 89.30 | -0.99 | - | 88.31 | 与资产相关 |
| 化工尾罐处理的政府补助 | 63.64 | - | -7.27 | - | 56.36 | 与资产相关 |
| 滨海新区科技小巨人项目财政补贴 | 125.53 | - | -46.60 | - | 78.93 | 与资产相关 |

| | | | | | | |
|----------------------|-----------------|---------------|----------------|----------------|-----------------|----------|
| 铁路项目政府补助（注） | 300.00 | - | - | -300.00 | - | 与资产相关 |
| 福建省“百人计划”项目补助 | - | 150.00 | - | - | 150.00 | 与收益相关 |
| 泉州市引进高层次人才工作补助 | - | 100.00 | - | - | 100.00 | 与收益相关 |
| 泉州市“港湾计划”高层次人才团队项目补助 | - | 200.00 | -32.00 | - | 168.00 | 与收益相关 |
| 其他 | 586.99 | 69.39 | -52.87 | - | 603.51 | 与资产/收益相关 |
| 合计 | 1,461.69 | 698.69 | -155.92 | -300.00 | 1,704.47 | |

注：2016年6月8日，天津仓储收到对于铁路专用线项目补贴人民币3,000,000.00元。由于天津仓储战略调整，该项目已终止，于2018年2月9日将该项补助归还

5、递延所得税负债

报告期各期末，公司递延所得税负债分别为30,275.91万元、29,993.35万元及33,160.60万元，占非流动负债的比例分别为4.52%、3.01%及2.63%。

三、偿债能力分析

（一）主要偿债能力指标

报告期内，公司主要偿债能力指标如下：

| 财务指标 | 2020.12.31/ 2020年 | 2019.12.31/ 2019年 | 2018.12.31/ 2018年 |
|---------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| 流动比率（倍） | 0.84 | 0.86 | 0.92 |
| 速动比率（倍） | 0.64 | 0.71 | 0.75 |
| 资产负债率（合并报表） | 59.75% | 65.06% | 66.04% |
| 资产负债率（母公司） | 18.55% | 10.99% | 0.76% |
| 息税折旧摊销前利润（万元） | 701,117.58 | 771,793.23 | 800,449.74 |
| 利息保障倍数（倍） | 4.81 | 4.23 | 7.58 |

最近三年，公司流动比率分别为0.92、0.86及0.84，速动比率分别为0.75、0.71及0.64。本次发行募集资金到位后，公司资本结构将得到优化，流动比率、速动比率将会有所上升。

截至最近三年，公司资产负债率分别为66.04%、65.06%及59.75%，最近三年呈逐年下降趋势，主要系公司近年来对资产负债率进行控制，通过引战方式引入权益资金所致。截至2020年末，母公司资产负债率为18.55%，债务规模整体可控，长期偿债能力较好。

报告期内，公司息税折旧及摊销前利润分别为 800,449.74 万元、771,793.23 万元及 701,117.58 万元，利息保障倍数分别 7.58、4.23 及 4.81，最近三年均维持在较高水平，公司的息税折旧及摊销前利润可覆盖公司的利息支出，可保障公司有较高的偿债能力。

（二）同行业上市公司比较

报告期内，公司偿债能力指标与可比公司的对比情况如下：

1、流动比率比较

| 板块 | 可比公司名称 | 股票代码 | 2020/12/31 | 2019/12/31 | 2018/12/31 |
|------|--------------------|-----------|-------------|-------------|-------------|
| 炼化板块 | 万华化学 | 600309.SH | 0.59 | 0.52 | 0.90 |
| | 恒力石化 | 600346.SH | 0.61 | 0.65 | 0.73 |
| | 荣盛石化 | 002493.SZ | 0.50 | 0.68 | 0.58 |
| | 东方盛虹 | 000301.SZ | 1.11 | 0.79 | 1.04 |
| | 恒逸石化 | 000703.SZ | 0.71 | 0.70 | 0.69 |
| | 桐昆股份 | 601233.SH | 0.65 | 0.75 | 0.88 |
| | 上海石化 | 600688.SH | 1.14 | 1.44 | 1.82 |
| | 平均 | | 0.76 | 0.79 | 0.95 |
| 贸易板块 | 物产中大 | 600704.SH | 1.11 | 1.14 | 1.12 |
| | 龙宇燃油 | 603003.SH | 6.01 | 2.20 | 2.71 |
| | 中国航油 | G92.SG | 1.56 | 1.45 | 1.52 |
| | 平均 | | 2.89 | 1.60 | 1.78 |
| 仓储板块 | 密尔克卫 | 603713.SH | 1.13 | 1.56 | 2.56 |
| | 宏川智慧 | 002930.SZ | 2.01 | 0.48 | 1.14 |
| | 恒基达鑫 | 002492.SZ | 未披露 | 2.51 | 2.32 |
| | 平均 | | 1.57 | 1.51 | 2.00 |
| 销售板块 | 和顺石油 | 603353.SH | 3.58 | 1.14 | 0.74 |
| | 国际实业 | 000159.SZ | 3.78 | 2.84 | 2.70 |
| | 广聚能源 | 000096.SZ | 11.27 | 10.82 | 12.12 |
| | 海越能源 | 600387.SH | 未披露 | 2.61 | 0.66 |
| | 泰山石油 | 000554.SZ | 未披露 | 0.79 | 0.77 |
| | 平均 | | 6.21 | 3.64 | 3.40 |
| | 平均数 (剔除极端值广聚能源) | | 3.68 | 1.85 | 1.22 |

| 板块 | 可比公司名称 | 股票代码 | 2020/12/31 | 2019/12/31 | 2018/12/31 |
|---------------|--------|------|------------|------------|------------|
| 平均 | | | 2.38 | 1.84 | 1.94 |
| 平均（剔除极端值广聚能源） | | | 1.75 | 1.31 | 1.35 |
| 公司 | | | 0.84 | 0.86 | 0.92 |

注：可比公司财务数据来源为该等公司的公告及 Wind 资讯

2、速动比率比较

| 板块 | 可比公司 | 股票代码 | 2020/12/31 | 2019/12/31 | 2018/12/31 | |
|---------------|-------------------|-----------|------------|------------|------------|------|
| 炼化板块 | 万华化学 | 600309.SH | 0.47 | 0.33 | 0.67 | |
| | 恒力石化 | 600346.SH | 0.38 | 0.41 | 0.39 | |
| | 荣盛石化 | 002493.SZ | 0.28 | 0.36 | 0.47 | |
| | 东方盛虹 | 000301.SZ | 0.96 | 0.57 | 0.63 | |
| | 恒逸石化 | 000703.SZ | 0.47 | 0.46 | 0.58 | |
| | 桐昆股份 | 601233.SH | 0.48 | 0.59 | 0.57 | |
| | 上海石化 | 600688.SH | 0.88 | 1.00 | 1.23 | |
| | 平均 | | | 0.56 | 0.53 | 0.65 |
| 贸易板块 | 物产中大 | 600704.SH | 0.74 | 0.77 | 0.74 | |
| | 龙宇燃油 | 603003.SH | 5.84 | 2.08 | 2.57 | |
| | 中国航油 | G92.SG | 1.47 | 1.39 | 1.39 | |
| | 平均 | | | 2.68 | 1.42 | 1.57 |
| 仓储板块 | 密尔克卫 | 603713.SH | 1.12 | 1.54 | 2.54 | |
| | 宏川智慧 | 002930.SZ | 2.00 | 0.48 | 1.13 | |
| | 恒基达鑫 | 002492.SZ | 未披露 | 2.49 | 2.31 | |
| | 平均 | | | 1.56 | 1.50 | 1.99 |
| 销售板块 | 和顺石油 | 603353.SH | 3.42 | 0.83 | 0.57 | |
| | 国际实业 | 000159.SZ | 1.86 | 1.35 | 1.36 | |
| | 广聚能源 | 000096.SZ | 11.20 | 10.73 | 11.94 | |
| | 海越能源 | 600387.SH | 未披露 | 2.58 | 0.57 | |
| | 泰山石油 | 000554.SZ | 未披露 | 0.19 | 0.35 | |
| | 平均 | | | 5.49 | 3.14 | 2.96 |
| | 平均 （剔除极端值广聚能源） | | | 2.64 | 1.24 | 0.71 |
| 平均 | | | 2.10 | 1.57 | 1.67 | |
| 平均（剔除极端值广聚能源） | | | 1.45 | 1.03 | 1.06 | |
| 公司 | | | 0.64 | 0.71 | 0.75 | |

注：可比公司财务数据来源为该等公司的公告及 Wind 资讯

3、资产负债率（合并报表）比较

| 板块 | 可比公司名称 | 股票代码 | 2020/12/31 | 2019/12/31 | 2018/12/31 | |
|-----------|-------------------|-----------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 炼化板块 | 万华化学 | 600309.SH | 61.38% | 54.65% | 48.97% | |
| | 恒力石化 | 600346.SH | 75.38% | 78.93% | 77.72% | |
| | 荣盛石化 | 002493.SZ | 71.07% | 77.23% | 70.53% | |
| | 东方盛虹 | 000301.SZ | 64.17% | 56.34% | 40.75% | |
| | 恒逸石化 | 000703.SZ | 67.17% | 65.90% | 62.66% | |
| | 桐昆股份 | 601233.SH | 45.19% | 52.31% | 53.46% | |
| | 上海石化 | 600688.SH | 34.40% | 34.23% | 31.55% | |
| | 平均 | | | 59.82% | 59.94% | 55.09% |
| 贸易板块 | 物产中大 | 600704.SH | 68.21% | 67.16% | 66.25% | |
| | 龙宇燃油 | 603003.SH | 10.17% | 32.29% | 26.71% | |
| | 中国航油 | G92.SG | 53.55% | 55.42% | 53.49% | |
| | 平均 | | | 43.98% | 51.62% | 48.82% |
| 仓储板块 | 密尔克卫 | 603713.SH | 51.62% | 42.56% | 31.86% | |
| | 宏川智慧 | 002930.SZ | 62.41% | 46.85% | 36.56% | |
| | 恒基达鑫 | 002492.SZ | 未披露 | 20.95% | 19.48% | |
| | 平均 | | | 57.02% | 36.78% | 29.30% |
| 销售板块 | 和顺石油 | 603353.SH | 16.52% | 32.48% | 39.62% | |
| | 国际实业 | 000159.SZ | 18.12% | 22.46% | 21.85% | |
| | 广聚能源 | 000096.SZ | 7.02% | 7.14% | 5.58% | |
| | 海越能源 | 600387.SH | 未披露 | 29.69% | 68.13% | |
| | 泰山石油 | 000554.SZ | 未披露 | 31.01% | 28.78% | |
| | 平均 | | | 13.88% | 24.56% | 32.79% |
| | 平均 (剔除极端值广聚能源) | | | 17.32% | 28.91% | 39.60% |
| 平均 | | | 47.09% | 44.87% | 43.55% | |
| 平均（剔除极端值） | | | 49.96% | 47.09% | 45.79% | |
| 公司 | | | 59.75% | 65.06% | 66.04% | |

注：可比公司财务数据来源为该等公司的公告及 Wind 资讯

公司的流动比率、速动比率、资产负债率与可比公司存在差异，主要系业务结构不同所致。

流动比率方面，公司 2018 年略低于炼化板块可比公司，2019 年则优于炼化

行业可比公司，但均低于其他板块可比公司，主要系各板块公司业务及行业特征差异所致。炼化板块的公司属重资产行业，炼厂具有固定资产投资额大的特点，因此炼化公司的资产结构中固定资产等非流动资产占比较大，而流动资产占比小，同时由于炼厂的大额投资及日常运营需求，资金需求较为旺盛，导致其短期借款等流动负债较大，因此炼化行业公司流动比率较低。而贸易板块及销售板块的公司不涉及生产，导致其流动资产占比相对较高，因此流动比率较大；仓储板块的可比公司日常资金需求较少，流动负债较少，因此流动比率亦较高。

速动比率方面，公司优于炼化板块可比公司，但低于其他板块可比公司，亦与上述各行业特征相关。

资产负债率方面，公司资产负债率高于可比公司平均水平，主要系可比公司通过上市及再融资等股权融资方式获取大量募集资金，资本实力更为充足，因此资产负债率较低。

本次发行人募集资金到位后，公司偿债能力将得到进一步提升。

四、资产周转能力分析

（一）主要资产周转能力指标

报告期内，公司主要资产周转能力指标如下：

| 财务指标 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|------------|-------|-------|-------|
| 应收账款周转率（次） | 11.69 | 15.31 | 13.61 |
| 存货周转率（次） | 30.92 | 50.42 | 58.14 |
| 总资产周转率（次） | 2.82 | 4.57 | 4.91 |

报告期内，公司应收账款周转率分别为 13.61、15.31 和 11.69。

报告期内，公司存货周转率分别为 58.14、50.42 和 30.92。2018-2020 年公司存货周转能力稳定，存货库存管理能力较强。2020 年，公司存货周转率下降，主要系 2020 年中化泉州 100 万吨/年乙烯项目大部分化工及炼油改扩建装置建成投产，相应原油、中间原料及产品库存均较往期有所增加。

报告期内，公司总资产周转率分别为 4.91、4.57 和 2.82。2018-2020 年公司总资产周转率较高，2020 年，公司收入规模受疫情影响及国际油价波动影响而有所下降，同时在建工程增长导致非流动资产增长，而该部分资产尚未投产因此

未产生收入，所以公司总资产周转率下降。

关于应收账款、存货和总资产变动的具体分析请参见本节之“一、资产分析”。

（二）同行业上市公司比较

报告期内，公司资产周转能力指标与可比公司的对比情况如下：

1、应收账款周转率比较

报告期内，公司应收周转能力指标与可比公司的对比情况如下：

| 板块 | 可比公司 | 股票代码 | 2020/12/31 | 2019/12/31 | 2018/12/31 | |
|------|--------|-----------|------------|--------------|--------------|--------------|
| 炼化板块 | 万华化学 | 600309.SH | 13.67 | 19.51 | 22.56 | |
| | 恒力石化 | 600346.SH | 149.46 | 173.89 | 227.60 | |
| | 荣盛石化 | 002493.SZ | 63.12 | 41.63 | 72.22 | |
| | 东方盛虹 | 000301.SZ | 97.43 | 112.19 | 158.51 | |
| | 恒逸石化 | 000703.SZ | 17.69 | 21.91 | 65.30 | |
| | 桐昆股份 | 601233.SH | 213.08 | 184.16 | 119.70 | |
| | 上海石化 | 600688.SH | 53.64 | 41.63 | 39.50 | |
| | 平均 | | | 49.11 | 31.17 | 49.89 |
| | 公司炼化板块 | | | 16.24 | 15.62 | 15.65 |
| 贸易板块 | 物产中大 | 600704.SH | 44.51 | 51.12 | 52.59 | |
| | 龙宇燃油 | 603003.SH | 9.99 | 14.75 | 20.54 | |
| | 中国航油 | G92.SG | 14.29 | 42.17 | 37.21 | |
| | 平均 | | | 22.93 | 36.02 | 36.78 |
| | 公司贸易板块 | | | 6.20 | 11.24 | 10.45 |
| 仓储板块 | 密尔克卫 | 603713.SH | 3.72 | 4.12 | 4.17 | |
| | 宏川智慧 | 002930.SZ | 9.74 | 8.97 | 9.43 | |
| | 恒基达鑫 | 002492.SZ | 未披露 | 3.72 | 4.20 | |
| | 平均 | | | 6.73 | 5.60 | 5.94 |
| | 公司仓储板块 | | | 3.01 | 3.09 | 3.82 |
| 销售板块 | 和顺石油 | 603353.SH | 261.24 | 307.01 | 487.29 | |
| | 国际实业 | 000159.SZ | 27.55 | 18.61 | 7.95 | |
| | 广聚能源 | 000096.SZ | 385.55 | 376.68 | 265.14 | |
| | 海越能源 | 600387.SH | 未披露 | 31.73 | 38.43 | |
| | 泰山石油 | 000554.SZ | 未披露 | 9,997.69 | 20,231.80 | |

| 板块 | 可比公司 | 股票代码 | 2020/12/31 | 2019/12/31 | 2018/12/31 |
|----|--------|------|------------|------------|------------|
| | 平均 | | 224.78 | 183.51 | 199.70 |
| | 公司销售板块 | | 194.03 | 175.65 | 200.18 |
| | 平均 | | 77.09 | 70.26 | 80.47 |
| | 公司平均 | | 11.69 | 15.31 | 13.61 |

注：可比公司财务数据来源为该等公司的公告及Wind资讯，炼化板块剔除应收账款周转率大于100的极端值，销售板块剔除应收账款周转率大于1000的极端值

报告期内，公司应收账款周转率分别为 13.61、15.31 及 11.69，2020 年应收账款周转率较小，系受 2020 年新冠疫情及国际油价波动影响，2020 年收入规模减少导致应收账款周转率降低所致。

分板块看，公司报告期内炼化板块周转率分别为 15.65、15.62 及 16.24，周转率较低，系因公司炼化板块的产品主要通过销售板块及贸易板块对外销售，应收账款约 99% 为对销售板块及贸易板块的公司的应收账款，炼化板块对该部分公司的账期约为 30 天，因此应收账款周转率较低。同行业水平为 13.67-227.60，其中恒力石化、东方盛虹、桐昆股份等公司主要产品为化工品为准，化工品销售中预收款较为常见，因此应收账款周转率较高。此外，同行业各家公司的化工品对下游客户的议价能力差异，亦导致同行业炼化公司应收账款周转率差异较大。

贸易板块方面，报告期内周转率分别为 10.45、11.24 及 6.20，其中 2020 年周转率较低系因 2020 年贸易业务收入规模减少所致。报告期各期末的应收账款是年末实点数，受 12 月国际油价的成交均价影响较大。贸易板块可比公司中，物产中大以金属材料、化工、煤炭、整车服务为主，龙宇燃油以金属及成品油为主，中国航油的贸易业务以航油、柴油等中馏分油为主，与原油贸易的产品特性、客户结构、行业惯例存在较大差异，因此应收账款周转率存在差异属正常现象，符合原油贸易的行业特性。

仓储板块方面，报告期内周转率分别为 3.82、3.09、3.01，基本保持稳定，略低于同行业平均水平，系公司仓储板块个别政府客户需根据财政资金拨款流程安排陆续回款。

销售板块方面，报告期内应收账款周转率分别为 200.18、175.65 及 194.03，与同行业平均水平相近。泰山石油应收账款周转率高，是因其为山东省泰安市

成油品、车用天然气的最大经销商，在泰安市成品油市场影响力较大，应收账款回款快，且其业务以零售及业务为主，以现款现货方式为主。

整体而言，公司应收账款周转率低于可比公司平均水平，主要系公司应收账款客户主要为石油贸易客户，应收账款周转率接近于 10，属行业特性。

2、存货周转率比较

报告期内，公司存货周转率与同行业可比公司比较如下：

| 板块 | 可比公司 | 股票代码 | 2020年12月31日 | 2019年12月31日 | 2018年12月31日 |
|------|--------|-----------|---------------|---------------|---------------|
| 炼化板块 | 万华化学 | 600309.SH | 6.22 | 5.98 | 5.42 |
| | 恒力石化 | 600346.SH | 6.34 | 4.21 | 5.04 |
| | 荣盛石化 | 002493.SZ | 3.44 | 4.65 | 15.93 |
| | 东方盛虹 | 000301.SZ | 7.67 | 7.36 | 8.64 |
| | 恒逸石化 | 000703.SZ | 8.56 | 12.42 | 34.88 |
| | 桐昆股份 | 601233.SH | 15.38 | 13.00 | 10.78 |
| | 上海石化 | 600688.SH | 11.10 | 11.26 | 11.83 |
| | 平均 | | 8.39 | 8.41 | 13.22 |
| | 公司炼化板块 | | 6.12 | 9.57 | 11.12 |
| 贸易板块 | 物产中大 | 600704.SH | 18.20 | 18.32 | 16.96 |
| | 龙宇燃油 | 603003.SH | 63.57 | 64.69 | 59.70 |
| | 中国航油 | G92.SG | 139.57 | 239.43 | 128.36 |
| | 平均 | | 73.78 | 152.06 | 94.03 |
| | 公司贸易板块 | | 117.03 | 217.25 | 291.47 |
| 仓储板块 | 密尔克卫 | 603713.SH | 195.58 | 252.45 | 111.53 |
| | 宏川智慧 | 002930.SZ | 116.36 | 131.84 | 70.08 |
| | 恒基达鑫 | 002492.SZ | 未披露 | 54.66 | 56.06 |
| | 平均 | | 155.97 | 146.32 | 79.22 |
| | 公司仓储板块 | | 24.45 | 22.46 | 37.59 |
| 销售板块 | 和顺石油 | 603353.SH | 19.16 | 19.29 | 27.93 |
| | 国际实业 | 000159.SZ | 0.66 | 0.54 | 0.56 |
| | 广聚能源 | 000096.SZ | 92.05 | 82.52 | 67.08 |
| | 海越能源 | 600387.SH | 未披露 | 48.04 | 42.79 |
| | 泰山石油 | 000554.SZ | 未披露 | 14.86 | 22.89 |
| | 平均 | | 37.29 | 33.05 | 32.25 |

| 板块 | 可比公司 | 股票代码 | 2020年12月31日 | 2019年12月31日 | 2018年12月31日 |
|----|--------|------|-------------|-------------|-------------|
| | 公司销售板块 | | 55.32 | 54.47 | 45.56 |
| | 平均 | | 46.92 | 54.75 | 38.69 |
| | 公司 | | 30.92 | 50.42 | 58.14 |

注：可比公司财务数据来源为该等公司的公告及Wind

公司存货周转率较高，主要系公司所从事的原油国际贸易业务规模较大，贸易业务具有存货周转率较高的特点，因此整体提高了公司整体存货周转率所致。按照业务板块划分，公司与可比公司存货周转率的差异及具体原因如下：

（1）炼化板块

公司炼化板块存货周转率与可比公司存在差异，主要系公司炼化业务与可比公司炼化业务在细分产品上存在差异所致。公司炼化板块与可比公司的主要产品对比如下：

| 可比公司 | 主要产品及情况说明 |
|----------|---|
| 万华化学 | 产品包括聚氨酯系列、石化系列、精细化学品及新材料系列，不含炼油业务 |
| 恒力石化 | 产品包括化工品、PTA、聚酯产品、成品油等，2020年以前炼油产品占比不超过20% |
| 荣盛石化 | 产品包括PTA、芳烃、涤纶等，2020年以前炼油产品占比不超过5% |
| 东方盛虹 | 产品包括涤纶、PTA、聚酯产品等，报告期不含炼油业务 |
| 恒逸石化 | 产品包括聚酯纤维、PTA、成品油等，2020年以前炼油产品占比不超过5% |
| 桐昆股份 | 产品包括涤纶、精对苯二甲酸、切片等，报告期不含炼油业务 |
| 上海石化 | 产品包括石油产品、石化产品、树脂及塑料等，炼油产品超过50% |
| 公司炼油化工分部 | 产品包括石油产品、石化产品，炼油产品报告期约70%比例 |

根据对比，报告期内公司炼化板块以炼油为主，同行业可比公司中除上海石化外，均以化工品为主，且细分产品有所差异，因此存货周转率存在差异。公司与上海石化均以炼油业务为主，存货周转率相近。2020年公司存货周转率较低，主要系乙烯及炼油改扩建项目于2020年陆续投产，公司进行相应备料所致。

（2）贸易板块

公司贸易板块存货周转率显著高于同行业可比公司，主要系公司所从事国际原油贸易业务与可比公司存在差异，国际原油贸易业务具有贸易量大的特

点，在实际执行贸易的过程中，采购端公司采用长约与现货相结合的模式，销售端公司根据客户订单匹配长约及现货采购，存货主要系少量根据合同条款尚未完成控制权转移的在途货物及少量库存商品。

可比公司物产中大除其从事的大宗贸易业务外，拥有汽车供应链集成服务，其包括汽车销售、汽车零部件、二手车等业务，拥有50个品牌系列的代理权、200多家网点，该类业务由于需维持一定的汽车库存，具有存货较高的特点，因此存货周转率较低。可比公司龙宇燃油大宗商品贸易业务模式包括油品批发库发业务，船加油业务及船舶出租业务等，由于其贸易业务模式中油品批发库发业务需维持油库库存，因此存货周转率较低。

与公司所处同一贸易行业的新加坡上市公司中国航油（G92.SG）与公司存货周转率均较高，报告期内其与公司贸易分部对比如下所示：

| 存货周转率 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|--------------|--------|--------|--------|
| 中国航油（G92.SG） | 139.57 | 239.43 | 128.36 |
| 公司贸易分部 | 117.03 | 217.25 | 291.47 |

（3）仓储板块

仓储业务存货主要为备品备件及低值易耗品。公司仓储板块存货周转率低于可比公司水平，主要系公司除仓储业务外，存在工程业务，2018年及2019年，工程业务已完工未结算资产在存货中核算，因此导致公司存货周转率较低。2020年，公司存货周转率较低，主要系2020年末公司于年底采购锅炉用燃料油导致。剔除已完工未结算资产影响后报告期内公司存货周转率如下所示：

| 存货周转率 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|-------------|-------|-------|-------|
| 公司仓储板块 | 24.49 | 22.46 | 37.59 |
| 剔除已完工未结算资产后 | 55.32 | 77.90 | 79.25 |

注：2020年起，工程业务已完工未结算资产在合同资产中核算，不再继续在存货科目核算

可比公司密尔克卫及宏川智慧存货周转率较高，主要系其业务为货运代理、仓储、运输为主，上述业务主要是向客户提供服务，存货相对较低导致。

（4）销售板块

公司销售板块存货周转率高于同行业平均值，主要系公司销售板块与可比公司虽均虽然均从事成品油批发零售业务，但是除和顺石油外，均从事部分如

仓储、车用天然气、贸易等其他业务，导致存货周转率不存在可比性。公司销售板块与可比公司炼化板块与可比公司的主要业务对比如下：

| 可比公司 | 主要业务 |
|--------------|--|
| 和顺石油 | 成品油批发及零售业务 |
| 国际实业 | 成品油采购及批发、仓储、炼油化工、房地产开发业务 |
| 广聚能源 | 成品油批发零售、液体化工仓储及危化品贸易、电力投资等业务 |
| 海越能源 | 汽柴油、液化气的仓储、批发和零售；油品和液体化学品的码头装卸；仓储以及贸易；丙烯、异辛烷、甲乙酮等产品生产等业务 |
| 泰山石油 | 成品油批发零售；车用天然气加气业务以及非油品业务 |
| 公司油品及化工品销售分部 | 成品油批发零售业务，化工品销售业务，承担公司炼化板块化工品销售业务 |

公司与和顺石油相比，存货周转率较高，主要系和顺石油为区域型油品零售公司，其成品油采购及运输方式与公司存在差异，由于其位于的湖南省周边炼油厂商较少，因此和顺石油主要采用铁路运输方式，年末时点由于铁路运输压力较大，因此和顺石油于每年年末至春节前半个月集中采购成品油，以保证春运结束前自营加油站及重要批发客户油品供给。相较于和顺石油，公司油品网络布局全国，且具有良好的油品采购及运输管理能力，因此公司存货周转率较高。

3、总资产周转率比较

| 板块 | 可比公司名称 | 股票代码 | 2020/12/31 | 2019/12/31 | 2018/12/31 |
|------|--------|-----------|-------------|-------------|-------------|
| 炼化板块 | 万华化学 | 600309.SH | 0.64 | 0.78 | 0.85 |
| | 恒力石化 | 600346.SH | 0.83 | 0.67 | 0.83 |
| | 荣盛石化 | 002493.SZ | 0.51 | 0.54 | 1.00 |
| | 东方盛虹 | 000301.SZ | 0.47 | 0.87 | 1.40 |
| | 恒逸石化 | 000703.SZ | 0.97 | 1.10 | 1.83 |
| | 桐昆股份 | 601233.SH | 1.05 | 1.36 | 1.36 |
| | 上海石化 | 600688.SH | 1.65 | 2.23 | 2.56 |
| | 平均 | | 0.87 | 1.08 | 1.40 |
| 贸易板块 | 物产中大 | 600704.SH | 4.04 | 4.00 | 3.49 |
| | 龙宇燃油 | 603003.SH | 1.75 | 2.33 | 2.69 |
| | 中国航油 | G92.SG | 5.59 | 11.54 | 11.56 |
| | 平均 | | 3.80 | 5.96 | 5.91 |
| 仓储板块 | 密尔克卫 | 603713.SH | 1.10 | 1.09 | 1.19 |

| 板块 | 可比公司名称 | 股票代码 | 2020/12/31 | 2019/12/31 | 2018/12/31 |
|------|--------|-----------|-------------|-------------|-------------|
| | 宏川智慧 | 002930.SZ | 0.17 | 0.15 | 0.17 |
| | 恒基达鑫 | 002492.SZ | 未披露 | 0.17 | 0.16 |
| | 平均 | | 0.63 | 0.47 | 0.51 |
| 销售板块 | 和顺石油 | 603353.SH | 1.23 | 2.06 | 2.82 |
| | 国际实业 | 000159.SZ | 0.20 | 0.16 | 0.19 |
| | 广聚能源 | 000096.SZ | 0.41 | 0.58 | 0.64 |
| | 海越能源 | 600387.SH | 未披露 | 1.68 | 2.19 |
| | 泰山石油 | 000554.SZ | 未披露 | 2.26 | 2.53 |
| | 平均 | | 0.61 | 1.35 | 1.67 |
| 平均 | | | 1.37 | 1.87 | 2.08 |
| 公司 | | | 2.82 | 4.57 | 4.91 |

注：可比公司财务数据来源为该等公司的公告及 Wind 资讯

整体而言，报告期内，公司总资产周转率高于可比公司平均水平，资产利用效率较高。

五、盈利能力分析

（一）营业收入分析

1、营业收入结构

报告期内，公司营业收入构成情况如下：

单位：万元

| 项目 | 2020 年 | | 2019 年 | | 2018 年 | |
|--------|---------------|--------|----------------------|-------------|----------------------|-------------|
| | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 |
| 主营业务收入 | 29,088,414.93 | 99.76% | 44,300,887.10 | 99.87% | 45,578,076.08 | 99.88% |
| 其他业务收入 | 68,707.62 | 0.24% | 56,470.30 | 0.13% | 52,720.20 | 0.12% |
| 营业收入合计 | 29,157,122.55 | 100% | 44,357,357.40 | 100% | 45,630,796.27 | 100% |

报告期内，公司营业收入中主营业务收入占营业收入比重 99.5% 以上，主要是石油贸易及服务、油品及化工品销售和炼油化工。公司其他业务收入主要为销售板块的便利店收入。

2、营业收入构成分析

（1）按业务类型分类

报告期内，公司按业务类型划分的营业收入构成如下：

单位：万元

| 业务板块 | 2020年 | | 2019年 | | 2018年 | |
|-----------|----------------------|-------------|----------------------|-------------|----------------------|-------------|
| | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 |
| 石油贸易及服务 | 20,516,027.72 | 70.36% | 36,443,422.08 | 82.16% | 38,437,296.96 | 84.24% |
| 油品及化工品销售 | 11,181,735.46 | 38.35% | 11,254,388.39 | 25.37% | 10,515,704.39 | 23.05% |
| 炼油化工 | 3,561,093.80 | 12.21% | 4,957,120.48 | 11.18% | 5,090,361.96 | 11.16% |
| 仓储物流 | 165,719.09 | 0.57% | 134,951.28 | 0.3% | 145,540.28 | 0.32% |
| 其他 | 3,615.11 | 0.01% | 4,931.46 | 0.01% | 90.93 | 0% |
| 抵销 | -6,271,068.64 | -21.51% | -8,437,456.29 | -19.02% | -8,558,198.25 | -18.76% |
| 合计 | 29,157,122.55 | 100% | 44,357,357.40 | 100% | 45,630,796.27 | 100% |

注：由于公司石油贸易及服务分部为炼油化工分部提供原油，炼油化工分部产品通过石油贸易及服务、油品及化工品销售分部销售，故而存在分部间抵销情况

报告期内，公司分别实现营业收入 45,630,796.27 万元、44,357,357.40 万元和 29,157,122.55 万元。公司业务涵盖炼油化工、石油贸易及服务、油品及化工品销售和仓储物流，各业务分部紧密衔接，在原油购入、炼化、成品油及石化产品销售等形成完整的产业链条。

报告期内，公司分别实现营业收入 45,630,796.27 万元、44,357,357.40 万元和 29,157,122.55 万元。石油贸易及服务业务收入占比分别为 84.24%、82.16%和 70.36%，2020 年收入占比有所下降，主要系 2020 年国际油价波动大，平均油价大幅下降，如下图所示。同时，受新冠疫情影响，2020 年全球原油市场需求量有所影响，当年石油贸易及服务板块原油销量从 2019 年的 9,118.68 万吨下降至 7,631.82 万吨。量价的减少导致贸易板块收入下降，占比减少。报告期内，油品及化工品销售业务收入占比分别为 23.05%、25.37%和 38.35%，2020 年销售收入与 2019 年基本一致，但因贸易板块收入下降导致公司整体销售收入从 2019 年的 4,435.74 亿元下降至 2,915.71 亿元，从而销售板块收入占比提升。

报告期以来，国际原油价格走势如下：

现货价:英国布伦特原油（美元/桶）



数据来源：Wind

(2) 按销售区域分类

单位：万元

| 项目 | 2020 年 | 2019 年 | 2018 年 |
|---------|----------------------|----------------------|----------------------|
| 中国大陆 | 16,833,223.70 | 21,054,369.30 | 19,672,523.50 |
| 其他国家或地区 | 12,323,898.84 | 23,302,988.10 | 25,958,272.77 |
| 合计 | 29,157,122.55 | 44,357,357.40 | 45,630,796.27 |

3、各业务板块主要产品销售数量、价格及销售收入变动情况

（1）石油贸易及服务

单位：万元、万吨、元/吨

| 项目 | 2020年 | | | 2019年 | | | 2018年 | | |
|-----------|----------------------|----------|----------|----------------------|----------|----------|----------------------|-----------|----------|
| | 营业收入 | 销量 | 平均单价 | 营业收入 | 销量 | 平均单价 | 营业收入 | 销量 | 平均单价 |
| 原油 | 16,652,808.19 | 7,631.82 | 2,182.02 | 28,616,631.80 | 9,118.68 | 3,138.24 | 32,644,422.41 | 10,033.21 | 3,253.64 |
| 成品油 | 3,444,127.58 | 1,337.55 | 2,574.95 | 7,226,085.47 | 1,840.87 | 3,925.36 | 5,459,619.52 | 1,348.56 | 4,048.49 |
| 运输服务 | 157,113.57 | - | - | 151,405.17 | - | - | 65,764.13 | - | - |
| 其他 | 261,978.38 | - | - | 449,299.64 | - | - | 267,490.90 | - | - |
| 合计 | 20,516,027.72 | - | - | 36,443,422.08 | - | - | 38,437,296.96 | - | - |

注1：运输服务仅为石油贸易及服务板块下属船务公司直接为第三方提供的运输服务收入，不含CIF、CFR及DES交货方式下配套提供的运输服务收入

注2：其他主要为化工品国际贸易等

报告期内，发行人石油贸易及服务板块的营业收入及占比呈下降趋势，其变动主要与原油、成品油的销量及平均单价有关。

1) 原油

报告期内，石油贸易及服务板块原油销量分别为 10,033.21 万吨、9,118.68 万吨、7,631.82 万吨，呈下降趋势。原油销量主要受国际原油市场需求量影响，2020 年原油销量下降，主要系新冠疫情导致的国际原油市场需求下降。

报告期内，石油贸易及服务板块原油销售单价分别为 3,253.64 元/吨、3,138.24 元/吨、2,182.02 元/吨，平均单价的变动主要受市场价格变动影响。报告期内发行人原油销售单价与公开市场价格不存在明显差异，变动趋势基本一致。

2) 成品油

报告期内，石油贸易及服务板块成品油销量分别为 1,348.56 万吨、1,840.87 万吨、1,337.55 万吨。2019 年成品油销量增加，一方面由于年泉州石化出口量相比 2018 年增加了约 60 万吨，另一方面，公司加大了成品油转口业务的开拓力度，扩大海外一手资源获取和终端市场的开发，转口业务交易量提升了 400 余万吨。2020 年成品油销量下降，系受到新冠疫情影响，导致国际成品油市场需求下降。

报告期内，石油贸易及服务板块成品油销售单价分别为 4,048.49 元/吨、3,925.36 元/吨、2,574.95 元/吨，平均单价的变动主要受市场价格变动影响。报告期内发行人成品油销售单价与公开市场价格不存在明显差异，变动趋势基本一致。

3) 运输服务

报告期内，运输服务的营业收入逐年增加，其中 2019 年收入增长较大，主要是由于 2019 年平均运价较 2018 年上升 39%，并且当年为外部客户提供运输服务的航次也增加约 65%。

4) 其他

报告期内，其他收入主要为少量化工品国际贸易业务收入，金额较小。2020 年收入下降主要系新冠疫情影响。

（2）炼油化工

单位：万元，万吨，元/吨

| 项目 | 2020年 | | | 2019年 | | | 2018年 | | |
|-------------|---------------------|---------------|-----------------|---------------------|---------------|-----------------|---------------------|---------------|-----------------|
| | 营业收入 | 销量 | 平均单价 | 营业收入 | 销量 | 平均单价 | 营业收入 | 销量 | 平均单价 |
| 成品油 | 2,218,899.40 | 727.93 | 3,048.24 | 3,533,366.78 | 813.33 | 4,344.32 | 3,493,894.80 | 760.00 | 4,597.23 |
| -内贸 | 1,300,694.27 | 379.96 | 3,423.25 | 1,453,148.41 | 300.73 | 4,832.07 | 1,594,063.83 | 309.12 | 5,156.78 |
| 汽油 | 12,525.85 | 3.00 | 4,179.47 | - | - | - | 138,680.09 | 19.26 | 7,200.42 |
| 柴油 | 429,427.04 | 105.37 | 4,075.23 | 342,181.26 | 60.21 | 5,683.13 | 293,987.65 | 45.73 | 6,428.77 |
| 其他 | 858,741.38 | 271.59 | 3,161.94 | 1,110,966.69 | 240.52 | 4,619.02 | 1,161,394.77 | 244.13 | 4,757.28 |
| -出口 | 918,205.13 | 347.97 | 2,638.74 | 2,080,218.37 | 512.59 | 4,058.25 | 1,899,827.97 | 450.88 | 4,213.60 |
| 汽油 | 432,908.68 | 168.23 | 2,573.29 | 933,795.27 | 228.14 | 4,093.08 | 850,437.59 | 197.17 | 4,313.22 |
| 柴油 | 457,730.06 | 172.14 | 2,659.08 | 1,049,675.94 | 261.38 | 4,015.90 | 1,045,479.90 | 252.72 | 4,136.91 |
| 其他 | 27,566.39 | 7.60 | 3,627.08 | 96,745.20 | 23.07 | 4,193.55 | 3,911.82 | 0.99 | 3,951.33 |
| 石化产品 | 1,336,631.72 | 440.83 | 3,032.09 | 1,417,250.28 | 384.46 | 3,686.34 | 1,593,402.52 | 382.11 | 4,170.01 |
| -烯烃类 | 369,303.73 | 63.22 | 5,841.93 | 161,794.26 | 21.54 | 7,511.34 | 173,508.20 | 21.61 | 8,029.07 |
| -芳烃类 | 362,529.57 | 118.70 | 3,054.25 | 486,778.81 | 105.73 | 4,603.98 | 562,148.74 | 110.27 | 5,097.93 |
| -基础化工原料 | 467,344.90 | 167.11 | 2,796.55 | 631,317.73 | 173.71 | 3,634.32 | 737,490.02 | 179.83 | 4,101.04 |
| -其他 | 137,453.52 | 91.80 | 1,497.29 | 137,360.53 | 83.48 | 1,645.43 | 120,251.65 | 70.40 | 1,708.12 |
| 上述合计① | 3,555,531.12 | 1,168.76 | - | 4,950,617.06 | 1,197.79 | - | 5,087,300.57 | 1,142.11 | - |

| 项目 | 2020 年 | | | 2019 年 | | | 2018 年 | | |
|------------|---------------------|-----------------|------|---------------------|-----------------|------|---------------------|-----------------|------|
| | 营业收入 | 销量 | 平均单价 | 营业收入 | 销量 | 平均单价 | 营业收入 | 销量 | 平均单价 |
| 其他（含来料加工等） | 5,562.68 | 12.01 | - | 6,503.43 | 10.93 | - | 3,061.39 | 2.96 | - |
| 合计② | 3,561,093.80 | 1,180.76 | - | 4,957,120.48 | 1,208.72 | - | 5,090,361.96 | 1,145.07 | - |

注：上述成品油及石化产品数据中未包括来料加工数据，因此合计①与招股书中披露的含来料加工的销量数据口径有差异；合计②包含来料加工报告期内，炼化板块均以成品油、化工品的内销和出口为主，国际油价及出口数量是影响营业收入的主要因素。

1) 销售数量方面

成品油 2019 年销量较 2018 年增加，主要原因为 2018 年 1 月初泉州石化进行全厂范围停工大检修，2019 年度产量较 2018 年有所上升；且 2019 年成品油一般贸易出口配额较 2018 年上涨，出口数量较 2018 年增加。

2020 年成品油销售数量下降，主要系受全球新冠疫情影响，全球出行需求减少导致汽柴油出口量较 2019 年下降；国际油价下跌导致汽、柴油裂解价差缩窄，汽、柴油内销价格优于出口价格，公司销售策略灵活转向提高了内销比例；而内销的增加不能弥补出口的减少。石化产品方面，2020 年下半年中化泉州石化乙烯等化工装置陆续投产，导致烯烃类及芳烃类产品销量较 2019 年有所上升。

2) 销售价格方面

2020 年国际油价大幅波动并叠加新冠疫情，全球宏观经济、石油化工产业链下游需求普遍受到影响，因此成品油及石化产品单价均呈不同幅度的下跌。因此，在销量及价格下跌的双重影响下，炼油化工板块 2020 年营业收入较 2019 年下降。

(3) 油品及化工品销售

单位：万吨，元/吨

| 项目 | 2020年 | | | 2019年 | | | 2018年 | | |
|-------------|---------------------|-----------------|-----------------|---------------------|-----------------|-----------------|---------------------|-----------------|-----------------|
| | 销售收入 | 销量 | 平均单价 | 销售收入 | 销量 | 平均单价 | 销售收入 | 销量 | 平均单价 |
| 成品油 | 8,539,587.65 | 1,937.02 | 4,408.61 | 8,161,029.60 | 1,402.99 | 5,816.88 | 6,730,679.67 | 1,051.36 | 6,401.91 |
| -汽油 | 4,665,881.56 | 938.13 | 4,973.61 | 5,264,790.45 | 877.27 | 6,001.33 | 4,572,861.15 | 673.79 | 6,786.78 |
| 批发 | 3,743,595.22 | 795.82 | 4,704.09 | 4,051,089.58 | 713.90 | 5,674.59 | 3,293,787.43 | 510.22 | 6,455.62 |
| 零售 | 922,286.34 | 142.31 | 6,480.87 | 1,213,700.87 | 163.37 | 7,429.15 | 1,279,073.72 | 163.57 | 7,819.76 |
| -柴油 | 2,371,574.17 | 524.91 | 4,518.02 | 2,723,511.89 | 491.24 | 5,544.16 | 2,010,586.03 | 348.67 | 5,766.52 |
| 批发 | 2,142,830.56 | 479.30 | 4,470.78 | 2,441,046.15 | 444.28 | 5,494.39 | 1,732,049.63 | 304.94 | 5,679.97 |
| 零售 | 228,743.61 | 45.62 | 5,014.36 | 282,465.74 | 46.96 | 6,015.03 | 278,536.40 | 43.73 | 6,370.08 |
| -其他 | 1,502,131.92 | 473.98 | 3,169.17 | 172,727.26 | 34.48 | 5,009.49 | 147,232.49 | 28.90 | 5,094.55 |
| 批发 | 1,502,131.92 | 473.98 | 3,169.17 | 172,727.26 | 34.48 | 5,009.49 | 147,232.49 | 28.90 | 5,094.55 |
| 石化产品 | 2,572,618.68 | 846.33 | 3,039.74 | 3,025,462.00 | 788.80 | 3,835.51 | 3,720,583.39 | 811.17 | 4,586.67 |
| -烯烃类 | 790,845.54 | 127.42 | 6,206.48 | 809,790.12 | 108.01 | 7,497.36 | 804,138.84 | 96.02 | 8,374.70 |
| 统销 | 327,595.05 | 48.08 | 6,813.65 | 169,035.10 | 22.07 | 7,659.04 | 177,573.33 | 21.66 | 8,198.21 |
| 自营 | 463,250.49 | 79.34 | 5,838.55 | 640,755.02 | 85.94 | 7,455.84 | 626,565.51 | 74.36 | 8,426.11 |
| -芳烃类 | 489,849.97 | 147.49 | 3,321.17 | 724,870.59 | 150.10 | 4,829.25 | 903,615.05 | 170.55 | 5,298.24 |
| 统销 | 389,108.74 | 118.90 | 3,272.61 | 512,069.47 | 105.80 | 4,839.98 | 622,134.43 | 116.49 | 5,340.67 |
| 自营 | 100,741.23 | 28.59 | 3,523.08 | 212,801.12 | 44.30 | 4,803.64 | 281,480.62 | 54.06 | 5,206.82 |

| 项目 | 2020年 | | | 2019年 | | | 2018年 | | |
|------------------|----------------------|----------|----------|----------------------|----------|----------|----------------------|----------|----------|
| | 销售收入 | 销量 | 平均单价 | 销售收入 | 销量 | 平均单价 | 销售收入 | 销量 | 平均单价 |
| -基础化工原料 | 1,142,263.15 | 478.65 | 2,386.42 | 1,330,744.55 | 443.67 | 2,999.39 | 1,734,489.48 | 430.56 | 4,028.41 |
| 统销 | 451,330.35 | 147.53 | 3,059.15 | 503,499.89 | 130.05 | 3,871.52 | 415,211.78 | 100.90 | 4,114.92 |
| 自营 | 690,932.81 | 331.12 | 2,086.68 | 827,244.66 | 313.62 | 2,637.73 | 1,319,277.70 | 329.66 | 4,001.93 |
| -其他产品 | 149,660.02 | 92.76 | 1,613.39 | 160,056.74 | 87.02 | 1,839.31 | 278,340.02 | 114.04 | 2,440.72 |
| 统销 | 147,315.45 | 90.96 | 1,619.50 | 147,987.82 | 83.38 | 1,774.86 | 137,588.27 | 74.71 | 1,841.63 |
| 自营 | 2,344.57 | 1.80 | 1,304.09 | 12,068.92 | 3.64 | 3,315.64 | 140,751.75 | 39.33 | 3,578.74 |
| 小计 | 11,112,206.33 | 2,783.35 | 3,992.38 | 11,186,491.60 | 2,191.79 | 5,103.81 | 10,451,263.06 | 1,862.53 | 5,611.33 |
| 其他 ^{注2} | 69,529.13 | - | - | 67,896.79 | - | - | 64,441.33 | - | - |
| 合计: | 11,181,735.46 | - | - | 11,254,388.39 | - | - | 10,515,704.39 | - | - |

注1：“统销”指的是销售板块销售炼化板块生产的化工品，“自营”指销售板块从第三方采购自主销售的化工品；成品油的分类口径为批发零售，销售板块中成品油的批发业务中，大部分来源于外采，炼化板块占比较低，因此不区分成品油的统销自营；

注2：含代理业务、非油业务等。

1) 成品油销售业务

销售数量方面，成品油销量报告期内大幅增长，主要系公司大力拓展批发业务，提高市场份额，提升公司在成品油市场的地位，2020年受疫情影响，公众出行意愿降低，导致汽柴油需求减少，批发量增幅有限。成品油-其他类规模增长主要系原销售板块主要以代理模式销售航煤，中化石化电子商务（上海）有限公司于2020年成立，公司经营范围及危险化学品经营范围包括航空油料，采用买断模式，因此，2019年代理模式下仅确认代理收入不确认销量，转变为买断模式后以全额法确认销量和收入。近三年成品油零售业务销

量与油站规模基本匹配，2019年销量同比略有增长，2020年受疫情影响，公众出行意愿降低，零售销量下降较大。

销售价格方面，成品油行业竞争充分，销售价格与购销成本变动基本同步，但因报告期内国际油价整体呈现下跌趋势，导致2019年及2020年成品油单价均同比下降。公司销售价格与市场价格水平无重大差异。

2) 石化产品销售业务

销售数量方面，报告期销量较为平稳，2020年销量略有上升。其中，2020年自营与2019年基本一致，2020年统销量由2019年的341万吨提升至405万吨，主要原因为公司2020年下半年泉州石化乙烯等化工装置陆续投产，化工品产量上升。

销售价格方面，2018-2020年，受原油价格下行、宏观经济不佳以及疫情等多重因素影响，化工品价格随着原油价格持续下行，因此2018年至2020年销售价格呈整体下行态势。公司销售价格与市场价格水平无重大差异。

（4）仓储物流

单位：万立方米，元/立方米

| 项目 | 2020年 | | | 2019年 | | | 2018年 | | |
|-----------|-------------------|----------|----------|-------------------|----------|----------|-------------------|----------|----------|
| | 营业收入 | 出租罐容 | 月均立方收入 | 营业收入 | 出租罐容 | 月均立方收入 | 营业收入 | 出租罐容 | 月均立方收入 |
| 自有储罐 | 123,672.21 | 481.88 | 21.39 | 97,384.89 | 454.06 | 17.87 | 95,214.06 | 458.12 | 17.32 |
| 第三方储罐 | 7,803.94 | 40.81 | 15.94 | 3,793.15 | 28.92 | 10.93 | 3,538.63 | 28.30 | 10.42 |
| 合计 | 131,476.15 | 522.68 | 20.96 | 101,178.04 | 482.98 | 17.46 | 98,752.69 | 486.42 | 16.92 |
| 工程业务及其他 | 34,242.95 | - | - | 33,773.24 | - | - | 46,787.59 | - | - |
| 合计 | 165,719.10 | - | - | 134,951.28 | - | - | 145,540.28 | - | - |

注：出租罐容系按月加权平均计算

仓储物流业务主要为提供租罐服务，罐租率方面，2019年和2018年相对稳定，2020年上半年国际油价大幅下跌，部分国内客户在原油价格下跌时期加大了原油采购，油品仓储需求增加，因此2020年较2019年罐租率增加。

单价方面，2019年和2018年相对稳定，2020年仓储单价受仓储市场行情向好有所提升，收入增加。此外，公司高单价的保税期货交割库业务逐年增长，其仓储价格约较传统同品种业务较高，导致公司平均仓储单价上升。

4、各业务板块境外销售的具体情况

报告期内，发行人四个业务板块中只有石油贸易及服务板块存在境外销售，炼化化工板块的成品油出口业务，亦是通过石油贸易及服务板块实现最终对境外销售。境外销售的主要国家或地区为新加坡、中国香港及亚洲其他地区。境外不同区域的销售金额、产品、单价及毛利率情况如下：

2020 年度：

| 销售区域 | 类别 | 2020 年度 | | | |
|--------|-----|----------------------|----------------|---------------|-------|
| | | 销售金额 (万元) | 占比 | 销售单价 (元/吨) | 毛利率 |
| 新加坡 | 原油 | 6,088,597.76 | 49.40% | 2,210.36 | 0.44% |
| | 成品油 | 2,994,442.87 | 24.30% | 2,579.29 | 0.04% |
| | 其他 | 5,060.80 | 0.04% | | |
| | 小计 | 9,088,101.43 | 73.74% | | |
| 中国香港 | 原油 | 1,231,267.28 | 9.99% | 2,189.49 | 0.59% |
| | 成品油 | 119,130.91 | 0.97% | 2,241.86 | 0.10% |
| | 其他 | 11,005.36 | 0.09% | | |
| | 小计 | 1,361,403.55 | 11.05% | | |
| 亚洲其他地区 | 原油 | 398,550.02 | 3.23% | 1,923.12 | 0.59% |
| | 成品油 | 33,842.14 | 0.27% | 2,092.00 | 1.12% |
| | 其他 | 11,394.73 | 0.09% | | |
| | 小计 | 443,786.89 | 3.60% | | |
| 其他地区 | 原油 | 1,259,774.74 | 10.22% | 2,219.02 | 0.09% |
| | 成品油 | 168,677.30 | 1.37% | 2,360.78 | 0.04% |
| | 其他 | 2,154.93 | 0.02% | | |
| | 小计 | 1,430,606.97 | 11.61% | | |
| 合计 | | 12,323,898.84 | 100.00% | | |

2019 年度：

| 销售区域 | 类别 | 2019 年度 | | | |
|------|-----|--------------|--------|---------------|-------|
| | | 销售金额 (万元) | 占比 | 销售单价 (元/吨) | 毛利率 |
| 新加坡 | 原油 | 8,852,456.14 | 37.99% | 3,250.65 | 0.25% |
| | 成品油 | 6,055,673.98 | 25.99% | 3,946.61 | 0.22% |
| | 其他 | 6,006.17 | 0.03% | | |

| 销售区域 | 类别 | 2019 年度 | | | |
|--------|-----|----------------------|----------------|---------------|-------|
| | | 销售金额 (万元) | 占比 | 销售单价 (元/吨) | 毛利率 |
| | 小计 | 14,914,136.29 | 64.00% | | |
| 中国香港 | 原油 | 3,664,298.28 | 15.72% | 3,220.77 | 0.10% |
| | 成品油 | 298,837.01 | 1.28% | 3,417.67 | 0.29% |
| | 其他 | 9,152.99 | 0.04% | | |
| | 小计 | 3,972,288.28 | 17.05% | | |
| 亚洲其他地区 | 原油 | 2,101,843.84 | 9.02% | 3,021.73 | 0.46% |
| | 成品油 | 64,209.89 | 0.28% | 4,231.35 | 0.50% |
| | 其他 | 31,713.34 | 0.14% | | |
| | 小计 | 2,197,767.07 | 9.43% | | |
| 其他地区 | 原油 | 1,751,887.50 | 7.52% | 3,379.43 | 0.19% |
| | 成品油 | 463,994.04 | 1.99% | 4,190.33 | 0.06% |
| | 其他 | 2,914.91 | 0.01% | | |
| | 小计 | 2,218,796.45 | 9.52% | | |
| 合计 | | 23,302,988.09 | 100.00% | | |

2018 年度：

| 销售区域 | 类别 | 2018 年度 | | | |
|--------|-----|---------------|--------|---------------|-------|
| | | 销售金额 (万元) | 占比 | 销售单价 (元/吨) | 毛利率 |
| 新加坡 | 原油 | 11,259,399.98 | 43.37% | 3,421.27 | 0.14% |
| | 成品油 | 5,194,994.44 | 20.01% | 4,062.20 | 0.29% |
| | 其他 | 7,527.09 | 0.03% | | |
| | 小计 | 16,461,921.51 | 63.42% | | |
| 中国香港 | 原油 | 4,578,114.31 | 17.64% | 3,388.60 | 0.45% |
| | 成品油 | 274,621.77 | 1.06% | 3,679.09 | 0.03% |
| | 其他 | 2,709.88 | 0.01% | | |
| | 小计 | 4,855,445.96 | 18.70% | | |
| 亚洲其他地区 | 原油 | 570,560.71 | 2.20% | 3,428.19 | 0.20% |
| | 成品油 | 156,521.71 | 0.60% | 4,308.24 | 0.09% |
| | 其他 | 29,012.33 | 0.11% | | |
| | 小计 | 756,094.75 | 2.91% | | |
| 其他地区 | 原油 | 3,658,790.17 | 14.09% | 3,359.86 | 0.06% |

| 销售区域 | 类别 | 2018 年度 | | | |
|------|-----|----------------------|----------------|---------------|-------|
| | | 销售金额 (万元) | 占比 | 销售单价 (元/吨) | 毛利率 |
| | 成品油 | 215,034.76 | 0.83% | 4,339.18 | 0.09% |
| | 其他 | 10,985.63 | 0.04% | | |
| | 小计 | 3,884,810.56 | 14.97% | | |
| 合计 | | 25,958,272.78 | 100.00% | | |

报告期内，新加坡地区销售收入占比逐年提升，主要系新加坡地区相对优惠的财税政策，金融服务效率吸引更多的石油企业在新加坡设立公司，导致新加坡地区的销量逐年上升。但由于国际油价自 2018 年逐年下降，且 2020 年由于新冠疫情的影响油价降幅显著，综合导致报告期内整体收入逐年下降。新加坡地区的主要客户为 HENGLI OILCHEM PTE LTD（恒力下属企业）、PACIFIC COMMERCE（HOLDINGS）PTE LTD、CHINA AVIATION OIL（SINGAPORE）CORPORATION LTD（中航油下属企业）、SINOPEC HONG KONG（SINGAPORE）PTE LTD（中石化下属企业），定价方式主要为签订框架协议或一单一议，结算货币为美元。

报告期内，中国香港地区的销售收入占比逐年减少，主要系新加坡对石油公司的财税政策更有吸引力，另外由于近年该地区政治环境原因，导致该地区部分交易转移至新加坡地区执行。香港地区的主要客户为 NORTH PETROLEUM INTERNATIONAL COMPANY、PETROCHINA INTERNATIONAL（HONG KONG）CORPORATION LIMITED（中石油下属企业）、UNIPEC ASIA COMPANY LIMITED（中石化下属企业）、DOUBLE RICH LIMITED，定价方式主要为一单一议，结算货币为美元。

报告期内，亚洲其他地区的销售收入占比逐年减少，主要系部分交易转移至新加坡地区进行。亚洲其他地区的主要客户为 CPC CORPORATION（台湾中油）、ITOCHU CORPORATION（伊藤忠商事株式会社下属企业），定价方式主要为一单一议，结算货币为美元。

（二）营业成本分析

1、营业成本结构

报告期内，公司营业成本构成情况如下：

单位：万元

| 项目 | 2020年 | | 2019年 | | 2018年 | |
|---------------|----------------------|-------------|----------------------|-------------|----------------------|-------------|
| | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 |
| 主营业务成本 | 28,193,076.44 | 99.84% | 43,191,395.66 | 99.91% | 44,490,811.20 | 99.92% |
| 其他业务成本 | 44,596.40 | 0.16% | 37,858.78 | 0.09% | 36,633.96 | 0.08% |
| 营业成本合计 | 28,237,672.85 | 100% | 43,229,254.44 | 100% | 44,527,445.16 | 100% |

报告期内，公司营业成本中主营业务成本占比分别为 99.92%、99.91% 及 99.84%。

2、营业成本构成分析

报告期内，公司按业务类型划分的营业成本构成如下：

单位：万元

| 业务板块 | 2020年 | | 2019年 | | 2018年 | |
|-----------|----------------------|----------------|----------------------|----------------|----------------------|----------------|
| | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 |
| 石油贸易及服务 | 20,308,248.39 | 71.92% | 36,121,040.71 | 83.56% | 38,322,098.49 | 86.06% |
| 油品及化工品销售 | 10,764,618.50 | 38.12% | 10,795,999.20 | 24.97% | 10,124,517.79 | 22.74% |
| 炼油化工 | 3,333,300.30 | 11.80% | 4,645,108.41 | 10.75% | 4,524,809.45 | 10.16% |
| 仓储物流 | 86,817.04 | 0.31% | 83,654.01 | 0.19% | 94,258.51 | 0.21% |
| 其他 | 1,887.47 | 0.01% | 3,046.63 | 0.01% | 47.97 | 0.00% |
| 抵销 | -6,257,198.84 | -22.16% | -8,419,594.51 | -19.48% | -8,538,287.06 | -19.18% |
| 合计 | 28,237,672.86 | 100.00% | 43,229,254.44 | 100.00% | 44,527,445.16 | 100.00% |

注：由于公司石油贸易及服务分部为炼油化工分部提供原油，炼油化工分部产品通过石油贸易及服务、油品及化工品销售分部销售，故而存在分部间抵消情况

报告期内，公司营业成本集中于石油贸易及服务、油品及化工品销售和炼油化工分部，与营业收入的结构基本一致。

发行人各业务板块营业成本具体分析如下：

(1) 石油贸易及服务

报告期内，发行人石油贸易及服务板块按产品类型划分营业成本结构如下：

单位：万元

| 项目 | 2020年 | | 2019年 | | 2018年 | |
|----|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|
| | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 |
| 原油 | 16,505,592.39 | 81.28% | 28,377,841.59 | 78.56% | 32,565,174.07 | 84.98% |

| | | | | | | |
|-----------|----------------------|----------------|----------------------|----------------|----------------------|----------------|
| 成品油 | 3,430,447.28 | 16.89% | 7,192,487.69 | 19.91% | 5,452,413.40 | 14.23% |
| 运输服务 | 131,402.54 | 0.65% | 132,428.20 | 0.37% | 57,481.84 | 0.15% |
| 其他 | 240,806.19 | 1.19% | 418,283.24 | 1.16% | 247,029.17 | 0.64% |
| 合计 | 20,308,248.39 | 100.00% | 36,121,040.71 | 100.00% | 38,322,098.49 | 100.00% |

注1：运输服务仅为石油贸易及服务板块下属船务公司直接为第三方提供的运输服务成本，不含 CIF、CFR 及 DES 交货方式下配套提供的运输服务成本；

注2：其他主要为化工品国际贸易等。

报告期内，发行人石油贸易及服务板块主要经营原油、成品油的进出口及转口业务以及运输服务业务，其营业成本主要为原油、成品油采购成本，因此，以产品类型列示成本。

（2）炼油化工

报告期内，发行人炼油化工业务营业成本结构如下：

单位：万元

| 项目 | 2020年 | | 2019年 | | 2018年 | |
|-----------|---------------------|----------------|---------------------|----------------|---------------------|----------------|
| | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 |
| 直接材料 | 2,973,024.85 | 89.19% | 4,293,428.16 | 92.43% | 4,215,207.76 | 93.16% |
| 直接人工 | 19,852.64 | 0.60% | 18,188.72 | 0.39% | 15,309.94 | 0.34% |
| 制造费用 | 223,597.77 | 6.71% | 228,422.88 | 4.92% | 205,386.74 | 4.54% |
| 能源动力 | 116,825.03 | 3.50% | 105,068.64 | 2.26% | 88,905.02 | 1.96% |
| 合计 | 3,333,300.30 | 100.00% | 4,645,108.41 | 100.00% | 4,524,809.45 | 100.00% |

报告期内，发行人炼油化工业务为生产型企业，因此营业成本主要以直接材料、直接人工、制造费用和能源动力列示。炼化板块成本结构整体较为稳定，成本结构小幅波动主要来源于国际原油价格的变动影响。

3、油品及化工品销售

报告期内，发行人油品及化工品销售板块按产品类型划分营业成本结构如下：

| 项目 | 2020年 | | 2019年 | | 2018年 | |
|-----|---------------------|---------------|---------------------|---------------|---------------------|---------------|
| | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 |
| 成品油 | 8,161,925.12 | 75.82% | 7,779,000.12 | 72.05% | 6,410,955.22 | 63.32% |
| -汽油 | 4,367,930.45 | 40.58% | 4,947,481.10 | 45.83% | 4,299,771.72 | 42.47% |
| 批发 | 3,691,710.47 | 34.29% | 3,995,849.85 | 37.01% | 3,237,523.28 | 31.98% |

| 项目 | 2020年 | | 2019年 | | 2018年 | |
|------------------|----------------------|----------------|----------------------|----------------|----------------------|----------------|
| | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 |
| 零售 | 676,219.98 | 6.28% | 951,631.25 | 8.81% | 1,062,248.44 | 10.49% |
| -柴油 | 2,323,791.86 | 21.59% | 2,660,591.49 | 24.64% | 1,967,373.72 | 19.43% |
| 批发 | 2,117,517.09 | 19.67% | 2,400,748.96 | 22.24% | 1,715,527.79 | 16.94% |
| 零售 | 206,274.77 | 1.92% | 259,842.52 | 2.41% | 251,845.93 | 2.49% |
| -其他 | 1,470,202.81 | 13.66% | 170,927.53 | 1.58% | 143,809.78 | 1.42% |
| 批发 | 1,470,202.81 | 13.66% | 170,927.53 | 1.58% | 143,809.78 | 1.42% |
| 石化产品 | 2,559,739.70 | 23.78% | 2,962,063.40 | 27.44% | 3,659,151.83 | 36.14% |
| -烯烃类 | 786,627.88 | 7.31% | 803,494.20 | 7.44% | 798,379.34 | 7.89% |
| 统销 | 325,864.56 | 3.03% | 164,738.88 | 1.53% | 174,946.62 | 1.73% |
| 自营 | 460,763.32 | 4.28% | 638,755.33 | 5.92% | 623,432.71 | 6.16% |
| -芳烃类 | 487,237.55 | 4.53% | 704,364.32 | 6.52% | 883,733.04 | 8.73% |
| 统销 | 387,356.92 | 3.60% | 491,882.40 | 4.56% | 603,603.46 | 5.96% |
| 自营 | 99,880.63 | 0.93% | 212,481.92 | 1.97% | 280,129.58 | 2.77% |
| -基础化工原料 | 1,136,583.86 | 10.56% | 1,300,239.12 | 12.04% | 1,716,927.62 | 16.96% |
| 统销 | 449,343.27 | 4.17% | 475,179.19 | 4.40% | 404,245.81 | 3.99% |
| 自营 | 687,240.59 | 6.38% | 825,059.93 | 7.64% | 1,312,681.81 | 12.97% |
| 其他产品 | 149,290.41 | 1.39% | 153,965.76 | 1.43% | 260,111.83 | 2.57% |
| 统销 | 146,950.95 | 1.37% | 141,913.74 | 1.31% | 120,077.82 | 1.19% |
| 自营 | 2,339.46 | 0.02% | 12,052.02 | 0.11% | 140,034.01 | 1.38% |
| 小计 | 10,721,664.82 | 99.60% | 10,741,063.52 | 99.49% | 10,070,107.05 | 99.46% |
| 其他 ^{注2} | 42,953.68 | 0.40% | 54,935.68 | 0.51% | 54,410.74 | 0.54% |
| 合计 | 10,764,618.50 | 100.00% | 10,795,999.20 | 100.00% | 10,124,517.79 | 100.00% |

注1：“统销”指的是销售板块销售炼化板块生产的化工品，“自营”指销售板块从第三方采购自主销售的化工品；成品油的分类口径为批发零售，销售板块中成品油的批发业务中，大部分来源于外采，而从炼化板块采购的占比较低，因此不区分成品油的统销自营；

注2：含代理业务、非油业务等。

4、仓储物流

报告期内，发行人仓储物流业务营业成本结构如下：

单位：万元

| 项目 | 成本明细 | 2020年 | | 2019年 | | 2018年 | |
|------|------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|
| | | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 |
| 仓储物流 | 折旧摊销 | 24,834.79 | 43.07% | 23,878.65 | 45.95% | 24,385.13 | 51.74% |

| | | | | | | | |
|---------|-------|------------------|---------|------------------|---------|------------------|---------|
| 成本 | 人工费用 | 16,913.49 | 29.33% | 15,243.15 | 29.33% | 14,110.96 | 29.94% |
| | 外租库成本 | 5,552.53 | 9.63% | 3,011.69 | 5.80% | 2,942.79 | 6.24% |
| | 其他 | 10,362.84 | 17.97% | 9,830.78 | 18.92% | 5,689.93 | 12.07% |
| | 小计 | 57,663.65 | 100.00% | 51,964.27 | 100.00% | 47,128.82 | 100.00% |
| 工程成本及其他 | 小计 | 29,153.39 | 100.00% | 31,689.74 | 100.00% | 47,129.69 | 100.00% |
| 合计 | | 86,817.04 | | 83,654.01 | | 94,258.51 | |

仓储物流业务的营业成本主要由折旧摊销、人工费用及租赁成本等构成。

3、主要产品采购数量及采购成本变化情况

公司主要产品采购数量及价格变化情况参见本招股说明书“第六章 业务和技术”之“四、公司主营业务具体情况”中各业务板块中“（五）原料、能源的供应情况”。

（三）业务毛利率分析

报告期内，公司毛利率情况如下：

单位：万元

| 项目 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|-------|---------------|---------------|---------------|
| 营业收入 | 29,157,122.55 | 44,357,357.40 | 45,630,796.27 |
| 营业成本 | 28,237,672.85 | 43,229,254.44 | 44,527,445.16 |
| 综合毛利 | 919,449.70 | 1,128,102.96 | 1,103,351.12 |
| 综合毛利率 | 3.15% | 2.54% | 2.42% |

1、主营业务毛利率分析

报告期内，公司业务毛利率情况如下：

单位：万元

| 项目 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|---------|---------------|---------------|---------------|
| 主营业务收入 | 29,088,414.93 | 44,300,887.10 | 45,578,076.08 |
| 主营业务毛利 | 895,338.49 | 1,109,491.43 | 1,087,264.87 |
| 主营业务毛利率 | 3.08% | 2.50% | 2.39% |

报告期内各期，公司主营业务毛利率分别为 2.39%、2.50%和 3.08%。2019 年，公司贸易板块毛利率上涨，抵消了裂解价差下降、炼化行业竞争加剧、原油波动较大等因素导致炼化板块毛利率下降的影响。2020 年，公司主营业务毛利

率提升，主要为石油贸易及服务分部和仓储物流业务毛利率提升，抵消了炼化化工板块毛利率下降。

2、毛利构成及毛利率情况

报告期内，公司各业务分部毛利及毛利率情况如下：

单位：万元

| 业务板块 | 2020年 | | 2019年 | | 2018年 | |
|-----------|-------------------|--------------|---------------------|--------------|---------------------|--------------|
| | 金额 | 毛利率 | 金额 | 毛利率 | 金额 | 毛利率 |
| 石油贸易及服务 | 207,779.33 | 1.01% | 322,381.37 | 0.88% | 115,198.47 | 0.30% |
| 油品及化工产品销售 | 417,116.96 | 3.73% | 458,389.19 | 4.07% | 391,186.60 | 3.72% |
| 炼化化工 | 227,793.51 | 6.40% | 312,012.07 | 6.29% | 565,552.51 | 11.11% |
| 仓储物流 | 78,902.05 | 47.61% | 51,297.26 | 38.01% | 51,281.77 | 35.24% |
| 其他 | 1,727.65 | 47.79% | 1,884.83 | 38.22% | 42.96 | 47.24% |
| 抵销 | -13,869.80 | / | -17,861.77 | / | -19,911.19 | / |
| 合计 | 919,449.69 | 3.15% | 1,128,102.96 | 2.54% | 1,103,351.12 | 2.42% |

（1）石油贸易及服务业务

石油贸易及服务方面，报告期内毛利率分别为0.30%、0.88%及1.01%。2018年公司贸易毛利率较低，2019年贸易毛利率回升至0.88%。由于国际石油贸易业务中，客户的计价需求多元，可能出现实货采销计价期限、计价基准、计价方式不匹配等情况，由此产生价格敞口，为规避敞口风险，公司利用相关的衍生金融工具进行套期保值。根据会计准则规定，公司对于已结算的衍生金融工具产生的损益计入投资收益，对于未结算的衍生金融工具报告期末产生的公允价值计入公允价值变动损益。国际石油贸易业务特征决定实货和期货业务是有机整体，不可分割。公司期货业务完全服务于实货合同，在评估业务毛利时，应结合报表中收入成本、投资收益、公允价值变动三项内容参看，以反映贸易经济活动的实质。

报告期内，石油贸易及服务分部毛利与衍生金融工具已实现收益/（损失）确认的投资收益、衍生金融工具公允价值变动损益合并计算的经调整毛利情况如下：

单位：万元

| 项目 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|-------------|------------|------------|------------|
| 石油贸易及服务分部毛利 | 207,779.33 | 322,381.37 | 115,198.47 |

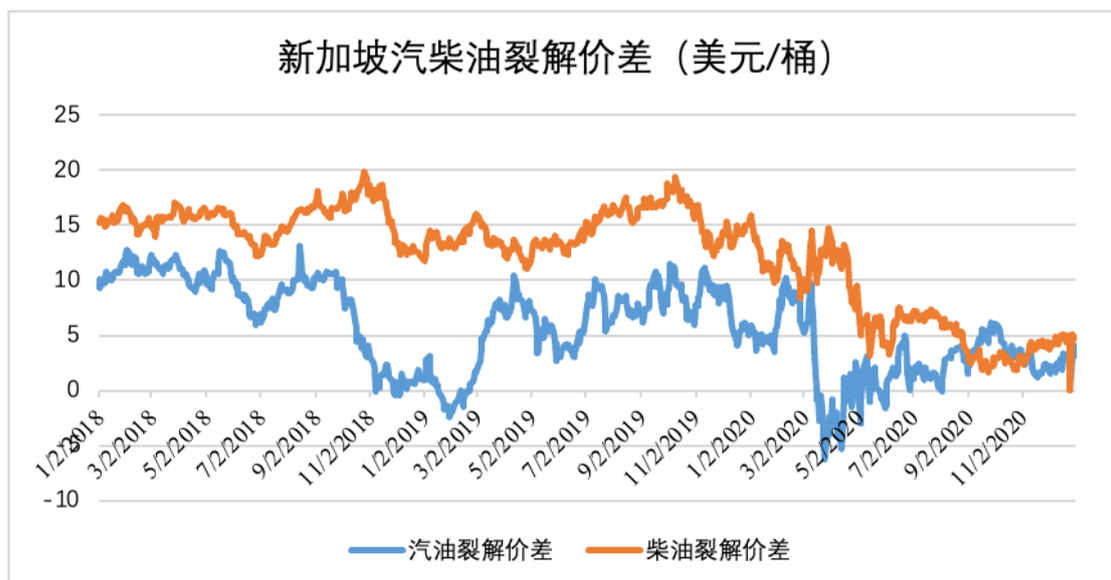
| 项目 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|-------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 衍生金融工具已实现收益/(损失)确认的投资收益 | 21,765.40 | 57,071.99 | -246,473.00 |
| 衍生金融工具公允价值变动损益 | -55,794.57 | -219,203.94 | 284,525.52 |
| 经调整毛利合计 | 173,750.17 | 160,249.42 | 153,250.98 |
| 石油贸易及服务分部收入 | 20,516,027.72 | 36,443,422.08 | 38,437,296.96 |
| 经调整毛利率 | 0.85% | 0.44% | 0.40% |

注：经调整毛利=石油贸易及服务分部毛利+衍生金融工具已实现收益/（损失）确认的投资收益+衍生金融工具公允价值变动损益

石油贸易及服务分部对应的经调整毛利率为 0.40%、0.44% 及 0.85%。其中，2017-2019 年贸易业务经调整毛利率较为稳定。2020 年经调整毛利率有所提升，主要系 2020 年国际油价平均水平较 2019 年下跌较多，受新冠疫情影响，公司经营规模下降，导致营业收入随之有较大幅度下降，经调整毛利相对稳定情况下，经调整毛利率较 2019 年末有一定提升。

（2）炼油化工业务

炼油化工方面，报告期内毛利率分别为 11.11%、6.29% 及 6.40%。2019 年，受中美贸易战及国内市场竞争加剧因素影响，产品销售均价同比下跌，投料成本下降幅度小于产品售价降幅，导致平均毛利率相较 2018 年下降 4.82 个百分点。



数据来源：wind

报告期内，公司炼油化工业务分类别产品的毛利率情况为：

| 项目 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|----|-------|-------|-------|
|----|-------|-------|-------|

| 项目 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|------|-------|-------|--------|
| 成品油 | 5.87% | 8.66% | 12.43% |
| 石化产品 | 7.10% | 0.24% | 8.19% |

（3）油品及化工品销售业务

油品及化工品销售方面，报告期毛利率分别为 3.72%、4.07% 及 3.73%，基本保持稳定。

（4）仓储物流业务

仓储物流方面，报告期内毛利率分别为 35.24%、38.01% 及 47.61%。其中，2018 年，公司仓储物流分部的工程类业务收入规模增长较多，因工程类业务毛利率低于仓储业务，因此拉低了 2018 年仓储物流分部的整体毛利率。2020 年受国际油价下跌至历史低点影响，行业内企业普遍加大采购和存储力度，石油仓储需求旺盛，毛利率大幅提升。

3、毛利率与同行业上市公司比较

| 板块 | 可比公司名称 | 股票代码 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|------|--------------|-----------|---------------|---------------|---------------|
| 炼化板块 | 万华化学 | 600309.SH | 26.78% | 28.00% | 33.83% |
| | 恒力石化 | 600346.SH | 18.54% | 20.75% | 12.74% |
| | 荣盛石化 | 002493.SZ | 19.71% | 6.83% | 5.83% |
| | 东方盛虹 | 000301.SZ | 5.95% | 12.13% | 13.80% |
| | 恒逸石化 | 000703.SZ | 6.92% | 7.07% | 3.91% |
| | 桐昆股份 | 601233.SH | 6.32% | 11.81% | 11.68% |
| | 上海石化 | 600688.SH | 20.90% | 16.51% | 19.24% |
| | 平均 | | 15.02% | 14.73% | 14.43% |
| | 公司炼油化工分部 | | 6.40% | 6.29% | 11.11% |
| 贸易板块 | 物产中大 | 600704.SH | 未披露 | 2.58% | 2.75% |
| | 龙宇燃油 | 603003.SH | 未披露 | 0.65% | 0.90% |
| | 中国航油 | G92.SG | 0.44% | 0.29% | 0.24% |
| | 平均 | | 0.44% | 1.17% | 1.30% |
| | 公司石油贸易及服务分部 | | 1.01% | 0.88% | 0.30% |
| | 经调整石油贸易及服务分部 | | 0.85% | 0.44% | 0.40% |
| 仓储板块 | 密尔克卫 | 603713.SH | 16.71% | 18.22% | 18.29% |

| 板块 | 可比公司名称 | 股票代码 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|------|-----------------|-----------|---------------|---------------|---------------|
| | 宏川智慧 | 002930.SZ | 64.33% | 61.26% | 58.05% |
| | 恒基达鑫 | 002492.SZ | 未披露 | 45.22% | 45.21% |
| | 平均 | | 40.52% | 41.57% | 40.52% |
| | 公司仓储物流分部 | | 47.61% | 38.01% | 35.24% |
| | 公司仓储物流分部剔除工程类业务 | | 56.14% | 48.64% | 52.28% |
| 销售板块 | 和顺石油 | 603353.SH | 20.67% | 19.19% | 15.44% |
| | 国际实业 | 000159.SZ | 14.42% | 8.22% | 20.66% |
| | 广聚能源 | 000096.SZ | 10.53% | 10.56% | 9.17% |
| | 海越能源 | 600387.SH | 未披露 | 4.21% | 5.15% |
| | 泰山石油 | 000554.SZ | 未披露 | 9.69% | 8.74% |
| | 平均 | | 15.21% | 10.37% | 11.83% |
| | 公司油品及化工品销售分部 | | 3.73% | 4.07% | 3.72% |
| | 公司油品零售业务毛利率 | | 23.33% | 19.03% | 15.63% |

报告期内，公司炼油化工分部毛利率与可比公司有所差异，主要系公司当前炼化分部的产品主要以成品油为主，成品油价格随国际原油价格波动。随着公司泉州石化二期项目的投产带来炼化产能的提升以及业务产品结构的优化，公司炼油化工分部盈利水平将有所提升。

公司石油贸易及服务分部毛利率低于可比公司平均水平，主要系公司贸易产品与可比公司的业务结构不同所致，公司的原油及成品油贸易业务单价高、贸易量大、总体销售金额高，毛利率水平较低。

公司仓储物流分部毛利率高于同行业平均水平，剔除工程类业务后仓储物流业务毛利率为 52.28%、48.64%、56.14%，差异主要系与同行业仓储公司储罐利用率差异所致。

公司油品及化工品销售分部毛利率低于同行业平均水平，主要系公司油品及化工品销售分部业务批发业务收入占比较大，同时包括了化工品批发，而泰山石油、和顺石油等加油站零售业务收入占比较大，因此公司油品及化工品销售分部毛利率较低。

（四）期间费用分析

报告期内，公司期间费用率情况如下：

单位：万元

| 项目 | 2020 年 | | 2019 年 | | 2018 年 | |
|-----------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
| | 金额 | 费用率 | 金额 | 费用率 | 金额 | 费用率 |
| 销售费用 | 257,199.70 | 0.88% | 326,704.30 | 0.74% | 319,608.43 | 0.70% |
| 管理费用 | 124,972.56 | 0.43% | 127,029.14 | 0.29% | 154,320.97 | 0.34% |
| 研发费用 | 8,003.94 | 0.03% | 18,941.50 | 0.04% | 8,229.53 | 0.02% |
| 财务费用 | 3,584.75 | 0.01% | 53,099.85 | 0.12% | 37,051.93 | 0.08% |
| 合计 | 393,760.95 | 1.35% | 525,774.79 | 1.19% | 519,210.86 | 1.14% |

报告期内，公司期间费用率合计为 1.14%、1.19% 及 1.35%。整体比率较低，主要系公司贸易业务收入规模及占比较大，导致公司整体收入规模较高，因此公司期间费用率整体较低。

剔除贸易分部收入后，公司期间费用率情况为：

| 项目（剔除贸易分部收入） | 2020 年 | 2019 年 | 2018 年 |
|----------------|--------------|--------------|--------------|
| 销售费用率 | 2.98% | 4.13% | 4.44% |
| 管理费用率 | 1.45% | 1.61% | 2.15% |
| 研发费用率 | 0.09% | 0.24% | 0.11% |
| 财务费用率 | 0.04% | 0.67% | 0.52% |
| 期间费用率合计 | 4.56% | 6.64% | 7.22% |

剔除贸易分部收入后，报告期内公司期间费用率为 7.22%、6.64% 及 4.56%，其中 2020 年期间费用率下降较多，主要系 2020 年销售费用从 2019 年的 326,704.30 万元下降为 257,199.70 万元，降幅达 21.27%，主要因为 2020 年起适用新收入准则，控制权转移给客户之前发生的运输活动产生的运输费构成合同履约成本，该金额从 2020 年起不再计入销售费用，计入营业成本，导致 2020 年运输费的金额从 2019 年的 62,856.14 万元下降至 4,828.11 万元。

报告期内，公司剔除贸易分部收入后的管理费用率分别为 2.15%、1.61% 和 1.45%，呈逐年下降趋势，主要系公司逐年提高管理效率，减少管理费用所致。2018 年管理费用较高，主要原因为：一方面，公司于 2017 年 12 月起开始的泉州石化定期大检修于 2018 年 1 月结束，导致 2018 年支付的修理费较多；另一方

面，公司于 2018 年曾筹备香港证券交易所上市事项，当年支付中介机构服务费较多。

1、销售费用分析

（1）销售费用构成情况分析

报告期内，公司销售费用分别为 319,608.43 万元、326,704.30 万元和 257,199.70 万元，分别占营业收入的 0.70%、0.74%和 0.88%，报告期内公司销售费用明细如下：

单位：万元

| 项目 | 2020 年 | | 2019 年 | | 2018 年 | |
|-----------|-------------------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|----------------|
| | 金额 | 比例 | 金额 | 比例 | 金额 | 比例 |
| 运输费 | 4,828.11 | 1.88% | 62,856.14 | 19.24% | 55,591.94 | 17.39% |
| 仓储费 | 17,858.86 | 6.94% | 24,820.86 | 7.60% | 25,284.58 | 7.91% |
| 保险费 | 1,730.46 | 0.67% | 2,415.12 | 0.74% | 2,086.98 | 0.65% |
| 薪酬及福利 | 96,704.37 | 37.60% | 100,907.47 | 30.89% | 103,450.38 | 32.37% |
| 折旧费 | 17,154.26 | 6.67% | 15,741.27 | 4.82% | 14,293.48 | 4.47% |
| 长期待摊费用摊销 | 49,359.56 | 19.19% | 52,630.26 | 16.11% | 50,525.78 | 15.81% |
| 无形资产摊销 | 9,557.34 | 3.72% | 7,192.96 | 2.20% | 5,723.86 | 1.79% |
| 差旅费 | 2,870.82 | 1.12% | 4,333.61 | 1.33% | 6,703.48 | 2.10% |
| 租赁费 | 22,372.80 | 8.70% | 18,355.09 | 5.62% | 12,329.74 | 3.86% |
| 港口操作费 | 3,002.96 | 1.17% | 4,932.36 | 1.51% | 5,773.83 | 1.81% |
| 修理费 | 2,877.67 | 1.12% | 3,110.72 | 0.95% | 2,926.67 | 0.92% |
| 其他 | 28,882.49 | 11.23% | 29,408.45 | 9.00% | 34,917.71 | 10.93% |
| 合计 | 257,199.70 | 100.00% | 326,704.30 | 100.00% | 319,608.43 | 100.00% |

公司销售费用主要系销售人员职工薪酬、运输费、长期待摊费用、仓储费、折旧摊销、租赁费用等，报告期内，上述费用在销售费用中的占比分别为 83.60%、86.47%和 84.70%，占比基本稳定。

在报告期内，公司销售费用中运输费的金额分别为 55,591.94 万元、62,856.14 万元和 4,828.11 万元，主要为炼化板块和销售板块产品的运输费用。2020 年销售费用中的运输费金额明显下降，主要是由于 2020 开始适用新收入准则后，销

售费用中的运输费纳入主营业务成本进行核算，报告期内运输费的详细构成如下：

单位：万元

| 项目 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|------------|------------------|------------------|------------------|
| 运输费 | 4,828.11 | 62,856.14 | 55,591.94 |
| 主营业务成本-运输费 | 62,020.56 | - | - |
| 合计 | 66,848.67 | 62,856.14 | 55,591.94 |

将运输费按照板块进行分类构成如下所示：

| 板块 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|------------|------------------|------------------|------------------|
| 炼化化工板块 | 31,732.26 | 23,736.32 | 26,479.24 |
| 油品及化工品销售板块 | 42,464.10 | 50,640.40 | 48,691.63 |
| 抵消金额 | -7,347.70 | -11,520.57 | -19,578.93 |
| 合计 | 66,848.67 | 62,856.14 | 55,591.94 |

注：抵消金额是指油品及化工品销售板块的大连物流公司提供为炼化化工板块提供的运输服务的金额。

（1）炼化化工板块运输费与销量的匹配关系

1) 炼化化工板块销量与运输量的关系

单位：万吨

| 项目 | 2020年 | | 2019年 | | 2018年 | |
|-----------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|
| | 销量 | 运输量 | 销量 | 运输量 | 销量 | 运输量 |
| 成品油 | 727.93 | 261.57 | 813.33 | 235.39 | 760.00 | 274.21 |
| 石化产品 | 440.83 | 38.17 | 384.46 | 44.68 | 382.11 | 53.15 |
| 合计 | 1,168.76 | 299.74 | 1,197.78 | 280.06 | 1,142.11 | 327.36 |

注：销量指当年全年的销量，运输量指公司承担运输相关费用对应的销量。

炼化化工板块仅成品油中的航空煤油以及石化产品中的石脑油由炼化板块承担运输费用，成品油中汽油、柴油的出口和内贸业务均由买方（公司贸易板块、销售板块或其对应客户）承担运输费用。报告期各期，运输量分别为 327.36 万吨、280.06 万吨以及 299.74 万吨，分别占当年总体销量的 28.66%、23.38% 以及 25.65%，报告期内变动不大。

2) 不同运输模式下运输价格的变动情况

炼化化工板块的主体公司泉州石化由于临近港口，船运较为方便，主要的运输模式为船运。

单位：万元、万吨、元/吨

| 运输方式 | 2020年 | | | 2019年 | | | 2018年 | | |
|------|------------------|---------------|---------------|------------------|---------------|--------------|------------------|---------------|--------------|
| | 运输费 | 运输量 | 单价 | 运输费 | 运输量 | 单价 | 运输费 | 运输量 | 单价 |
| 船运 | 28,377.34 | 285.03 | 99.56 | 23,736.32 | 280.06 | 84.75 | 26,479.24 | 327.36 | 80.89 |
| 铁路 | 3,354.92 | 14.72 | 227.94 | - | - | - | - | - | - |
| 合计 | 31,732.26 | 299.74 | 105.86 | 23,736.32 | 280.06 | 84.75 | 26,479.24 | 327.36 | 80.89 |

炼化化工板块运输单价报告期内金额分别为 80.89 元/吨、84.75 元/吨和 105.86 元/吨。单价情况 2019 年与 2018 年相对较为平稳，2020 年受新冠肺炎疫情影响，导致运力紧缺，运价上涨。2020 年为打入内陆市场，增加产品销路，提升效益，将厂区内铁路投入运营，新增铁路运输，运输方式上由于铁路运输成本高于船运，也导致 2020 年度平均运费单价增加。

（2）油品及化工品销售板块销售运输费与销量的匹配关系

1）油品及化工品销售板块销量与运输量的关系

单位：万吨

| 项目 | 2020年 | | 2019年 | | 2018年 | |
|------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|
| | 销量 | 运输量 | 销量 | 运输量 | 销量 | 运输量 |
| 成品油 | 1,937.02 | 466.58 | 1,402.99 | 236.41 | 1,051.36 | 217.67 |
| 石化产品 | 846.33 | 333.28 | 788.80 | 689.49 | 811.17 | 665.04 |
| 合计 | 2,783.35 | 799.86 | 2,191.79 | 925.90 | 1,862.53 | 882.70 |

报告期内，销售板块承担运输费对应的销量约占当年总体销量的 47.39%、42.24% 以及 28.74%，2019 年较 2018 年占比较为稳定，2020 年占比下降，主要由于石化产品结构变化。2020 年石化产品中沥青、甲醇、乙二醇等产品销量增加，但该产品基本无需配送，主要为客户自提，故石化产品的运输量下降。此外，2020 年成品油的运输量大幅上升，主要是由于自 2020 年新成立的电子商务公司增加了航空煤油的销售业务，此业务主要由发行人负责配送，故成品油的运输量有所提升。

2）油品及化工品板块不同运输模式下运输价格的变动情况

单位：万元、万吨、元/吨

| 运输方式 | 2020年 | | | 2019年 | | | 2018年 | | |
|------|-----------|--------|-------|-----------|--------|-------|-----------|--------|-------|
| | 运输费 | 运输量 | 单价 | 运输费 | 运输量 | 单价 | 运输费 | 运输量 | 单价 |
| 船运 | 33,837.24 | 671.10 | 50.42 | 28,187.49 | 571.41 | 49.33 | 28,873.34 | 583.01 | 49.52 |

| | | | | | | | | | |
|----|------------------|---------------|--------------|------------------|---------------|--------------|------------------|---------------|--------------|
| 公路 | 8,347.60 | 127.54 | 65.45 | 20,555.82 | 349.60 | 58.80 | 18,312.49 | 293.39 | 62.42 |
| 铁路 | 279.26 | 1.22 | 228.75 | 1,897.08 | 4.89 | 388.14 | 1,505.80 | 6.31 | 238.69 |
| 合计 | 42,464.10 | 799.86 | 53.09 | 50,640.40 | 925.90 | 54.69 | 48,691.63 | 882.70 | 55.16 |

油品及化工品板块运输单价报告期内金额分别为 55.16 元/吨、54.69 元/吨和 53.09 元/吨，总体相对稳定。2020 年由于受新冠肺炎疫情影响，导致运力紧缺，公路运价整体上涨，铁路运输模式单价波动较大，主要是由于报告期内各年度的运输量较小，且受当年度客户运输距离影响较大。

综上，考虑营业成本中运输费用还原及剔除销售量中无需承担运输的部分后，公司运输费与销量相匹配，不存在异常情况。

报告期内，公司计入销售费用的薪酬及福利具体构成如下所示：

单位：万元

| 项目 | 2020 年 | | 2019 年 | | 2018 年 | |
|--------------|-----------|---------|------------|---------|------------|---------|
| | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 |
| 计入销售费用的薪酬及福利 | 96,704.37 | 100.00% | 100,907.47 | 100.00% | 103,450.38 | 100.00% |
| 工资总额 | 77,686.75 | 80.33% | 73,803.87 | 73.14% | 75,122.51 | 72.62% |
| 其他福利项目 | 19,017.62 | 19.67% | 27,103.60 | 26.86% | 28,327.87 | 27.38% |

（2）销售费用率与同行业上市公司比较

报告期内，发行人各板块销售费用率与可比公司的对比情况如下：

| 板块 | 可比公司名称 | 股票代码 | 2020 年 | 2019 年 | 2018 年 | |
|------|---------------|-----------|--------|--------------|--------------|--------------|
| 炼化板块 | 万华化学 | 600309.SH | 5.97% | 4.09% | 2.84% | |
| | 恒力石化 | 600346.SH | 0.17% | 0.94% | 0.90% | |
| | 荣盛石化 | 002493.SZ | 0.15% | 0.94% | 0.81% | |
| | 东方盛虹 | 000301.SZ | 0.30% | 0.99% | 0.94% | |
| | 恒逸石化 | 000703.SZ | 0.36% | 0.57% | 0.37% | |
| | 桐昆股份 | 601233.SH | 0.24% | 0.32% | 0.30% | |
| | 上海石化 | 600688.SH | 0.87% | 0.53% | 0.50% | |
| | 平均 | | | 1.15% | 1.20% | 0.95% |
| | 剔除极端值万华化学后平均值 | | | 0.35% | 0.72% | 0.64% |
| | 公司 | | | 0.24% | 0.82% | 0.84% |
| 贸易板块 | 物产中大 | 600704.SH | 0.76% | 0.66% | 0.71% | |

| 板块 | 可比公司名称 | 股票代码 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|------|--------|-----------|--------------|--------------|--------------|
| | 龙宇燃油 | 603003.SH | 0.33% | 0.12% | 0.13% |
| | 中国航油 | G92.SG | 未披露 | 未披露 | 未披露 |
| | 平均 | | 0.55% | 0.39% | 0.42% |
| | 公司 | | 0.05% | 0.02% | 0.02% |
| 仓储板块 | 密尔克卫 | 603713.SH | 2.04% | 1.93% | 2.15% |
| | 宏川智慧 | 002930.SZ | 3.69% | 2.80% | 2.89% |
| | 恒基达鑫 | 002492.SZ | - | - | - |
| | 平均 | | 2.87% | 2.37% | 2.52% |
| | 公司 | | 1.80% | 2.28% | 1.34% |
| 销售板块 | 和顺石油 | 603353.SH | 10.38% | 6.11% | 4.92% |
| | 国际实业 | 000159.SZ | 2.11% | 2.34% | 1.79% |
| | 广聚能源 | 000096.SZ | 5.29% | 3.83% | 3.18% |
| | 海越能源 | 600387.SH | 未披露 | 0.46% | 0.28% |
| | 泰山石油 | 000554.SZ | 未披露 | 6.72% | 6.42% |
| | 平均 | | 5.93% | 3.89% | 3.32% |
| | 公司 | | 2.08% | 2.52% | 2.47% |
| 平均 | | | 2.33% | 2.08% | 1.82% |
| 公司 | | | 0.88% | 0.74% | 0.70% |

注：“-”表示当期数据为0

报告期内，炼化板块可比公司万华化学销售费用率远高于同行业平均水平，主要系万华化学化工业务拥有欧洲工厂，境外销售业务占比约40%，导致其运输费用较高。剔除万华化学后，发行人炼化板块销售费用率与同行业平均水平相近。

贸易板块销售费用率低于同行业平均水平，主要系公司贸易业务收入规模大。

仓储板块销售费用率与同行业平均水平相近，其中2018年销售费用率较低系因仓储板块的工程类业务于2018年收入规模增长较多所致。

销售板块同行业可比公司的销售费用率水平区间约0.3%-7%，公司报告期内销售板块销售费用率为2.47%、2.52%及2.08%，与同行业相比处于合理水

平。其中，公司油品及化工品销售分部业务批发业务收入占比较大，因此销售费用率较泰山石油、和顺石油等以加油站零售业务为主的同行业公司低。

2、管理费用分析

（1）管理费用构成情况分析

报告期内，公司管理费用分别为 154,320.97 万元、127,029.14 万元和 124,972.56 万元，分别占营业收入的 0.34%、0.29%和 0.43%，报告期内公司管理费用明细如下：

单位：万元

| 项目 | 2020 年 | | 2019 年 | | 2018 年 | |
|-----------|-------------------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|----------------|
| | 金额 | 比例 | 金额 | 比例 | 金额 | 比例 |
| 薪酬及福利 | 74,024.23 | 59.23% | 74,254.83 | 58.45% | 69,010.52 | 44.72% |
| 修理费 | 7,384.80 | 5.91% | 9,009.72 | 7.09% | 34,406.90 | 22.30% |
| 折旧费 | 3,685.65 | 2.95% | 3,508.12 | 2.76% | 3,159.34 | 2.05% |
| 无形资产摊销 | 5,707.93 | 4.57% | 4,813.19 | 3.79% | 4,843.39 | 3.14% |
| 长期待摊费用摊销 | 397.51 | 0.32% | 392.92 | 0.31% | 248.67 | 0.16% |
| 商务费 | 3,948.67 | 3.16% | 6,533.01 | 5.14% | 8,042.88 | 5.21% |
| 中介机构服务费 | 9,245.38 | 7.40% | 10,106.52 | 7.96% | 15,244.66 | 9.88% |
| 租赁费 | 10,450.30 | 8.36% | 9,921.14 | 7.81% | 10,416.76 | 6.75% |
| 物业费 | 2,529.34 | 2.02% | 2,369.10 | 1.87% | 2,614.12 | 1.69% |
| 其他 | 7,598.75 | 6.08% | 6,120.60 | 4.82% | 6,333.74 | 4.10% |
| 合计 | 124,972.56 | 100.00% | 127,029.14 | 100.00% | 154,320.97 | 100.00% |

公司管理费用主要为管理人员薪酬及福利、租赁费、中介机构服务费、修理费、商务费、折旧摊销费等。其中，报告期内公司修理费波动较大，系公司中化泉州项目于 2017 年底至 2018 年初开展全厂大检修，导致公司 2018 年修理费用较高。

报告期内，公司管理费用中修理费的金额分别为 34,406.90 万元、9,009.72 万元和 7,384.80 万元。2018 年期间由于炼化板块大修的影响，公司修理费用较高，2020 年较 2019 年，随着中化泉州石化大修的完成，修理费变动较为平稳。报告期内，公司炼化板块及其他板块修理费的发生情况如下：

单位：万元

| 业务板块 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|------|-----------------|-----------------|------------------|
| 炼化板块 | 7,070.83 | 8,576.60 | 33,677.20 |
| 其他板块 | 313.97 | 433.12 | 729.70 |
| 合计 | 7,384.80 | 9,009.72 | 34,406.90 |

由上表可知，公司管理费用中修理费的构成主要为炼化板块对生产设备的维护而产生。

对炼化板块管理费用中的修理费按日常维修和大检修进行分类如下表：

单位：万元

| 修理费内容 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|-------|-----------------|-----------------|------------------|
| 日常维修 | 7,070.83 | 8,576.60 | 2,162.87 |
| 大检修 | - | - | 31,514.33 |
| 合计 | 7,070.83 | 8,576.60 | 33,677.20 |

根据相关规定及公司经验，公司炼化板块装置以3-4年为周期进行大检修，公司于2014年7月开车运行，按照公司的计划安排，自2017年12月3日开始，炼化板块的泉州石化进行为期45天的大检修，大检修工作持续至2018年1月16日。由于大检修的周期性，2019年、2020年公司未进行大检修。

报告期内，公司计入销售费用、管理费用的薪酬及福利具体构成如下所示：

单位：万元

| 项目 | 2020年 | | 2019年 | | 2018年 | |
|--------------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|---------|
| | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 | 金额 | 占比 |
| 计入管理费用的薪酬及福利 | 74,024.23 | 100.00% | 74,254.83 | 100.00% | 69,010.52 | 100.00% |
| 工资总额 | 60,074.10 | 81.15% | 56,111.61 | 75.57% | 52,981.28 | 76.77% |
| 其他福利项目 | 13,950.13 | 18.85% | 18,143.22 | 24.43% | 16,029.24 | 23.23% |

（2）管理费用率与同行业上市公司比较

报告期内，发行人各板块管理费用率与可比公司的对比情况如下：

| 板块 | 可比公司名称 | 股票代码 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|------|--------|-----------|-------|-------|-------|
| 炼化板块 | 万华化学 | 600309.SH | 2.88% | 2.11% | 1.65% |
| | 恒力石化 | 600346.SH | 1.66% | 1.08% | 1.03% |
| | 荣盛石化 | 002493.SZ | 0.61% | 0.47% | 0.37% |

| 板块 | 可比公司名称 | 股票代码 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|------|--------|-----------|---------------|---------------|--------------|
| | 东方盛虹 | 000301.SZ | 1.66% | 1.03% | 0.76% |
| | 恒逸石化 | 000703.SZ | 1.58% | 0.73% | 0.59% |
| | 桐昆股份 | 601233.SH | 2.10% | 1.30% | 1.41% |
| | 上海石化 | 600688.SH | 4.48% | 2.49% | 2.43% |
| | 平均 | | 2.14% | 1.32% | 1.18% |
| | 公司 | | 0.68% | 0.61% | 1.05% |
| 贸易板块 | 物产中大 | 600704.SH | 0.93% | 0.64% | 0.69% |
| | 龙宇燃油 | 603003.SH | 0.61% | 0.51% | 0.44% |
| | 中国航油 | G92.SG | 0.13% | 0.10% | 0.09% |
| | 平均 | | 0.56% | 0.42% | 0.41% |
| | 公司 | | 0.09% | 0.06% | 0.04% |
| 仓储板块 | 密尔克卫 | 603713.SH | 5.39% | 4.49% | 4.63% |
| | 宏川智慧 | 002930.SZ | 16.06% | 13.02% | 12.16% |
| | 恒基达鑫 | 002492.SZ | 未披露 | 10.93% | 11.59% |
| | 平均 | | 10.72% | 9.48% | 9.46% |
| | 公司 | | 10.78% | 11.86% | 8.86% |
| 销售板块 | 和顺石油 | 603353.SH | 1.89% | 1.10% | 1.03% |
| | 国际实业 | 000159.SZ | 23.46% | 14.60% | 15.32% |
| | 广聚能源 | 000096.SZ | 5.08% | 2.86% | 2.84% |
| | 海越能源 | 600387.SH | 未披露 | 1.55% | 0.78% |
| | 泰山石油 | 000554.SZ | 未披露 | 1.47% | 1.43% |
| | 平均 | | 10.14% | 4.32% | 4.28% |
| | 公司 | | 0.41% | 0.39% | 0.45% |
| 平均 | | | 4.57% | 3.36% | 3.29% |
| 公司 | | | 0.43% | 0.29% | 0.34% |

报告期内，公司炼化板块管理费用率与同行业存在差异，万华化学及上海石化的管理费用率较高，主要系员工薪酬差异所致。其中，万华化学因境外业务占比较大，其境外子公司的平均薪酬水平较高，上海石化作为传统国企炼厂，员工费用支出较民营炼厂大。

仓储板块管理费用率与同行业相近，其中2018年管理费用率低于同行业平均水平，系因仓储板块的工程类业务于2018年收入规模增长较多所致。

贸易板块销售费用率低于同行业平均水平，主要系公司贸易业务收入规模大。贸易板块销售费用率与中国航油较为相近。

销售板块管理费用率低于同行业平均水平，系公司销售板块收入规模远高于同行业平均所致。

3、研发费用分析

（1）研发费用构成情况分析

报告期内，公司研发费用分别为 8,229.53 万元、18,941.50 万元和 8,003.94 万元，分别占营业收入的 0.02%、0.04%和 0.03%，报告期内公司研发费用明细如下：

单位：万元

| 项目 | 2020年 | | 2019年 | | 2018年 | |
|-----------|-----------------|----------------|------------------|----------------|-----------------|----------------|
| | 金额 | 比例 | 金额 | 比例 | 金额 | 比例 |
| 薪酬及福利 | 5,345.90 | 66.79% | 13,025.25 | 68.77% | 4,415.96 | 53.66% |
| 技术服务费 | 1,121.25 | 14.01% | 2,815.74 | 14.87% | 2,741.99 | 33.32% |
| 材料费 | 978.70 | 12.23% | 843.53 | 4.45% | 188.12 | 2.29% |
| 其他 | 558.10 | 6.97% | 2,256.97 | 11.92% | 883.47 | 10.74% |
| 合计 | 8,003.94 | 100.00% | 18,941.50 | 100.00% | 8,229.53 | 100.00% |

报告期内，公司研发费用金额分别为 8,229.53 万元、18,941.17 万元和 8,003.94 万元。研发费用变动主要系受每年度具体研发项目情况所影响，公司的研发费用主要构成为中化能源科技以科技创新为主的科技平台创新项目以及炼化板块的炼化产业创新项目形成，具体如下：

单位：万元

| 项目 | 2020年研发费用 | 2019年研发费用 | 2018年研发费用 |
|-----------|-----------------|------------------|-----------------|
| 科技平台创新项目 | 2,402.45 | 12,353.92 | 5,684.93 |
| 炼化产业创新项目 | 3,192.13 | 4,855.93 | 1,919.93 |
| 其他 | 2,409.37 | 1,731.65 | 624.67 |
| 合计 | 8,003.94 | 18,941.50 | 8,229.53 |

1) 科技平台创新项目研发费用支出分析

发行人科技平台创新研发费用支出占比较大，科技平台研发费用支出主体是发行人子公司中化能源科技，2018 年中化能源科技成立，主要为了进行互联网

及行业相关技术研发，为能源行业的客户推出开放式平台，旨在提升业内的交易效率和数字化智能化水平。报告期内，科技平台创新项目研发费用支出具体情况如下表所示：

单位：万元

| 研发费用 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|----------|-----------------|------------------|-----------------|
| 人工费 | 2,402.45 | 10,111.65 | 2,971.24 |
| 技术服务费及其他 | - | 2,242.27 | 2,713.69 |
| 合计 | 2,402.45 | 12,353.92 | 5,684.93 |

报告期内波动主要为研发周期不同而导致人工及技术服务费的波动变化导致。报告期内，公司人工费对应研发费用工作小时数如下表所示：

单位：万元、万小时

| 研发费用 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|--------|----------|-----------|----------|
| 人工费 | 2,402.45 | 10,111.65 | 2,971.24 |
| 在职人员工时 | 24.03 | 99.69 | 29.51 |

2018年2月科技平台创新项目初始形成，研发处于筹备阶段，相关人员陆续到岗，于2018年6月逐步开始正常项目开发工作，因此在职人员工时较低，研发费用较低；2019年，公司重点进行“66快车项目”、“仓海帮项目”、“船运帮项目”以及“小化加油项目”等项目的研发，在职人员工时较高，因此研发费用相对较高，2019年年末公司研发项目进入稳定经营阶段，研发工作的主要内容转移到迭代开发的阶段；2020年研发相关工作量较2019年度有所下降，同时由于疫情原因出现的社保优惠减免及减免政策，导致人工及技术服务费的进一步降低。

报告期内技术服务费及其他变动原因主要系2018年中化能源科技处于初创阶段，因此为支持研发项目从外部公司采购部分研发服务，2019年起，随着中化能源科技业务逐步的发展，内部员工逐渐满足发展需求，使得外部采购劳务量减少，至2020年内部员工已经满足中化能源科技发展需求而不再发生。

2) 炼化产业创新项目研发费用支出分析

炼化产业创新项目研发费用支出主要为2019年进行渣油加氢催化剂工业化应用试验，该实验项目于2019年当年实验成功后用于工业生产，根据实验要求，运行周期自2019年6月28日起至2020年6月30日止，达到预期运行300天的

目标。

单位：万元

| | 2020年研发费用 | 2019年研发费用 | 2018年研发费用 |
|-----------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 渣油加氢催化剂项目 | 680.23 | 2,328.26 | - |
| 其他项目 | 2,511.90 | 2,527.67 | 1,919.93 |
| 合计 | 3,192.13 | 4,855.93 | 1,919.93 |

渣油加氢催化剂项目是由于炼化板块对劣质渣油原料高效清洁转化的生产需求而进行研发。2019年研发费用较高，主要系在该年度进行工业化应用实验，因此发生费用较高。2020年该项目研发费用较低，主要系2020年7月起此研发项目已经成熟，不再对其进行研发工作。

其他项目为炼油产业创新的日常研发项目，由于进行不同课题的研发，从而导致每年度期间有所波动。

（2）研发费用率与同行业上市公司比较

可比公司研发费用占其营业收入的比重如下：

| 板块 | 可比公司名称 | 股票代码 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|------|-----------|-----------|--------------|--------------|--------------|
| 炼化板块 | 万华化学 | 600309.SH | 4.15% | 2.51% | 2.69% |
| | 恒力石化 | 600346.SH | 0.80% | 0.95% | 1.39% |
| | 荣盛石化 | 002493.SZ | 2.53% | 1.19% | 1.05% |
| | 东方盛虹 | 000301.SZ | 1.13% | 0.74% | 1.12% |
| | 恒逸石化 | 000703.SZ | 0.57% | 0.62% | 0.33% |
| | 桐昆股份 | 601233.SH | 3.17% | 2.21% | 1.17% |
| | 上海石化 | 600688.SH | 0.20% | 0.09% | 0.03% |
| | 平均 | | 1.79% | 1.19% | 1.11% |
| 贸易板块 | 物产中大 | 600704.SH | 0.13% | 0.07% | 0.06% |
| | 龙宇燃油 | 603003.SH | 0.10% | - | - |
| | 中国航油 | G92.SG | 未披露 | 未披露 | 未披露 |
| | 平均 | | 0.11% | 0.07% | 0.06% |
| 仓储板块 | 密尔克卫 | 603713.SH | 1.07% | 0.95% | 0.58% |
| | 宏川智慧 | 002930.SZ | 0.61% | 0.62% | 0.23% |
| | 恒基达鑫 | 002492.SZ | 未披露 | 5.60% | 5.00% |
| | 平均 | | 0.84% | 2.39% | 1.94% |

| 板块 | 可比公司名称 | 股票代码 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|--------------|--------|-----------|--------------|--------------|--------------|
| 销售板块 | 和顺石油 | 603353.SH | - | - | - |
| | 国际实业 | 000159.SZ | 1.76% | 1.58% | 1.43% |
| | 广聚能源 | 000096.SZ | - | - | - |
| | 海越能源 | 600387.SH | 未披露 | 0.79% | 0.98% |
| | 泰山石油 | 000554.SZ | - | - | - |
| | 平均 | | | 1.76% | 1.19% |
| 平均 | | | 1.35% | 1.38% | 1.24% |
| 公司 | | | 0.03% | 0.04% | 0.02% |
| 公司（剔除贸易板块收入） | | | 0.09% | 0.24% | 0.11% |

注：可比公司财务数据来源为该等公司的公告及 Wind 资讯，上表中空置项系该可比公司当期无研发费用或未披露研发费用

报告期内，公司研发费用率低于可比公司平均水平，主要系公司贸易业务收入规模较大，因此研发费用率较低。

4、财务费用分析

（1）财务费用构成情况分析

报告期内，公司财务费用分别为 37,051.93 万元、53,099.85 万元和 3,584.75 万元，分别占营业收入的 0.08%、0.12%和 0.01%，报告期内公司财务费用明细如下：

单位：万元

| 项目 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|-----------|-----------------|------------------|------------------|
| 利息支出 | 83,224.80 | 110,708.82 | 66,997.69 |
| 减：利息收入 | 5,467.20 | 7,671.74 | 10,156.87 |
| 减：利息资本化金额 | 60,907.67 | 42,509.91 | 4,481.53 |
| 汇兑损益 | -19,782.28 | -17,342.31 | -24,447.79 |
| 银行手续费 | 6,517.10 | 9,914.99 | 9,137.77 |
| 其他 | - | - | 2.67 |
| 合计 | 3,584.75 | 53,099.85 | 37,051.93 |

公司财务费用主要为利息费用，其中 2019 年财务费用较上年增加 16,047.91 万元，增幅 43.31%，系公司当年长期债务增加所致。2020 年公司利息费用下降较多，主要系公司优化长期负债结构，发行融资成本较低的公司债券及永续债券

等权益性工具进行融资，并偿还资金成本较高的长期借款。

报告期各期末，公司有息负债情况如下：

单位：万元

| 项目 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|-------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| 短期借款 | 1,014,093.33 | 508,736.46 | 539,935.99 |
| 长期借款 | 469,437.13 | 663,754.79 | 612,369.77 |
| 应付债券 | 734,365.20 | 273,525.64 | - |
| 一年内到期的非流动负债 | 315,900.00 | 3,480.00 | 308,100.00 |
| 合计 | 2,533,795.66 | 1,449,496.89 | 1,460,405.77 |

报告期内公司利息总支出分别为 89,223.72 万元、110,708.82 万元和 85,235.96 万元，扣除财政贴息后利息支出为 66,997.68 万元、110,708.82 万元和 83,224.80 万元，其中，计入损益的利息支出的金额分别为 62,516.15 万元、68,198.91 万元以及 22,317.13 万元，其构成情况如下：

| | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|------------------|------------------|------------------|------------------|
| 利息总支出 | 85,235.96 | 110,708.82 | 89,223.72 |
| 减：财政贴息 | 2,011.16 | - | 22,226.03 |
| 利息支出 | 83,224.80 | 110,708.82 | 66,997.68 |
| 减：资本化的利息支出 | 60,907.67 | 42,509.91 | 4,481.53 |
| 财务费用-利息支出 | 22,317.13 | 68,198.91 | 62,516.15 |

报告期内，发行人 2019 年利息支出较 2018 年上升，主要系因为泉州石化二期项目建设增加银行贷款以及 2019 年外部环境导致融资成本升高所致。2020 年利息支出金额较 2019 年下降，主要是由于 2019 年 12 月 19 日，公司通过增资扩股的方式引入战略投资者以及 2020 年公司新发行永续债合计约为 77.8 亿，补充了大量权益性资金，同时泉州石化二期项目基本完工，因为自有资金补给，公司借款总额相比于 2019 年保持相对稳定，但因疫情导致 2020 年新增借款利率水平下降，利息支出整体水平有所下降。

报告期内，发行人各类借款的变动明细如下：

2018 年

单位：万元

| | 2018/1/1 | 本年增加 | 本年减少 | 2018/12/31 |
|--|----------|------|------|------------|
| | | | | |

| | | | | |
|-------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| 短期借款 | 899,470.91 | 6,467,505.97 | 6,827,040.89 | 539,935.99 |
| 长期借款 | 783,729.77 | 721,300.00 | 892,660.00 | 612,369.77 |
| 一年内到期的非流动负债 | 1,091,059.56 | 640,345.96 | 1,423,305.52 | 308,100.00 |
| 合计 | 2,774,260.24 | 7,829,151.93 | 9,143,006.41 | 1,460,405.76 |

2019 年

单位：万元

| | 2019/1/1 | 本年增加 | 本年减少 | 2019/12/31 |
|-------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| 短期借款 | 540,642.48 | 3,967,841.11 | 3,999,747.13 | 508,736.46 |
| 长期借款 | 613,502.98 | 557,281.63 | 507,029.82 | 663,754.79 |
| 一年内到期的非流动负债 | 308,100.00 | 3,480.00 | 308,100.00 | 3,480.00 |
| 应付债券 | - | 273,525.64 | - | 273,525.64 |
| 合计 | 1,462,245.46 | 4,802,128.38 | 4,814,876.95 | 1,449,496.89 |

注：2019 年 1 月 1 日金额与 2018 年 12 月 31 日差额为适用新金融工具准则导致的重分类调整。

2020 年

单位：万元

| | 2020/1/1 | 本年增加 | 本年减少 | 2020/12/31 |
|-------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| 短期借款 | 508,736.46 | 2,812,788.50 | 2,307,431.63 | 1,014,093.33 |
| 长期借款 | 663,754.79 | 735,217.34 | 929,535.00 | 469,437.13 |
| 一年内到期的非流动负债 | 3,480.00 | 336,400.00 | 23,980.00 | 315,900.00 |
| 应付债券 | 273,525.64 | 460,839.56 | - | 734,365.20 |
| 合计 | 1,449,496.89 | 4,345,245.40 | 3,260,946.63 | 2,533,795.66 |

公司 2019 年有息负债年末余额较 2018 年无较大变化，但利息支出较 2018 年大幅上升，主要是由于：1、2019 年末公司减少的负债中包括公司于 12 月通过引战获得的资金 57.78 亿元，此部分资金于年末时点予以归还，但此款项为 2019 年持续占用资金，其形成的利息持续大部分月份；2、2019 年公司约人民币 698,000 万元的 1 年期票据进行贴现。2019 年整体利息支出有所上升。

2020 年利息支出较 2019 年有所下降，主要是由于公司 2020 年通过发行永续债 20 亿元以及三年期及五年期公司债 45 亿元补充公司资金，其中永续债符合权益工具条件，不形成利息支出。

（2）财务费用率与同行业上市公司比较

可比公司财务费用占其营业收入的比重如下：

| 板块 | 可比公司名称 | 股票代码 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|--------------|--------|-----------|--------------|---------------|--------------|
| 炼化板块 | 万华化学 | 600309.SH | 2.19% | 1.59% | 1.31% |
| | 恒力石化 | 600346.SH | 4.87% | 3.54% | 2.46% |
| | 荣盛石化 | 002493.SZ | 2.00% | 1.14% | 1.46% |
| | 东方盛虹 | 000301.SZ | 2.90% | 2.10% | 1.02% |
| | 恒逸石化 | 000703.SZ | 3.27% | 1.27% | 0.88% |
| | 桐昆股份 | 601233.SH | 1.00% | 0.82% | 1.38% |
| | 上海石化 | 600688.SH | -0.61% | -0.35% | -0.27% |
| | 平均 | | | 2.70% | 1.74% |
| 贸易板块 | 物产中大 | 600704.SH | 0.38% | 0.25% | 0.42% |
| | 龙宇燃油 | 603003.SH | 0.47% | 0.34% | 0.08% |
| | 中国航油 | G92.SG | 0.01% | 0.01% | 0.02% |
| | 平均 | | | 0.29% | 0.20% |
| 仓储板块 | 密尔克卫 | 603713.SH | 1.28% | 0.68% | 0.40% |
| | 宏川智慧 | 002930.SZ | 21.49% | 6.06% | 6.81% |
| | 恒基达鑫 | 002492.SZ | 未披露 | 5.16% | 4.33% |
| | 平均 | | | 11.39% | 3.97% |
| 销售板块 | 和顺石油 | 603353.SH | 0.20% | 0.52% | 0.52% |
| | 国际实业 | 000159.SZ | 12.49% | 2.53% | 3.31% |
| | 广聚能源 | 000096.SZ | -2.51% | -1.57% | -1.58% |
| | 海越能源 | 600387.SH | 未披露 | 0.75% | 1.42% |
| | 泰山石油 | 000554.SZ | 未披露 | 0.17% | 0.11% |
| | 平均 | | | 6.35% | 0.99% |
| 平均 | | | 4.04% | 1.68% | 1.62% |
| 公司 | | | 0.01% | 0.12% | 0.08% |
| 公司（剔除贸易板块收入） | | | 0.04% | 0.67% | 0.52% |

注：可比公司财务数据来源为该等公司的公告及 Wind 资讯，平均值为剔除负数后计算结果

报告期内，公司财务费用率低于可比公司平均水平，主要系公司整体收入规模较大，同时系 AAA 级央企，融资成本较低，因此整体财务费用率较低。此外，公司经营情况良好，经营活动产生的现金流较为充沛。

（五）利润表其他项目

1、税金及附加

各报告期末，公司税金及附加分别为 145,442.46 万元、131,454.25 万元、188,272.32 万元。公司各期税金及附加的构成情况如下：

单位：万元

| 项目 | 2020 年 | 2019 年 | 2018 年 |
|-----------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 消费税 | 142,925.72 | 84,967.52 | 104,026.47 |
| 城市维护建设税 | 15,950.60 | 16,575.36 | 14,540.10 |
| 教育费附加 | 14,883.63 | 15,629.36 | 13,267.29 |
| 房产税 | 1,230.45 | 1,911.79 | 949.81 |
| 土地使用税 | 2,964.81 | 2,875.49 | 3,644.23 |
| 车船使用税 | 20.99 | 18.91 | 11.03 |
| 印花税 | 9,006.63 | 7,639.99 | 7,531.98 |
| 其他 | 1,289.50 | 1,835.82 | 1,471.55 |
| 合计 | 188,272.32 | 131,454.25 | 145,442.46 |

报告期内，公司消费税波动较为明显，主要系公司根据效益最大化原则，灵活调整产品内外贸销售结构，2019 年出口占比较大，2020 年因新冠疫情影响，境外成品油需求下降，公司增加了成品油的境内销售比例，导致消费税变动较大。

2、其他收益

2018 年度、2019 年度和 2020 年，本公司的其他收益分别为 55,745.47 万元、89,031.94 万元和 38,883.67 万元。其他收益全部为与日常活动相关的政府补助。

单位：万元

| 项目 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|--------------|-----------|-----------|-----------|
| 增产增效奖励金 | 15.00 | 548.95 | 131.73 |
| 专项发展资金 | 28,881.99 | 80,990.62 | 51,500.00 |
| 政府奖励 | 2,458.46 | 2,258.10 | 2,479.15 |
| 企业税费返还 | 5,342.59 | 4,346.65 | 1,359.88 |
| 化工尾罐处理的政府补助 | 7.27 | 7.27 | 7.27 |
| 仓储公司环保项目政府补助 | 16.18 | 16.18 | 16.18 |
| 油气回收装置补助 | 58.12 | 24.85 | - |
| 热媒水项目补助 | 11.91 | 11.91 | 0.99 |

| 项目 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|--------------------|------------------|------------------|------------------|
| 滨海新区科技小巨人项目财政补贴 | - | 31.87 | 46.60 |
| 洗舱站政府补助 | 17.50 | - | - |
| 大罐安全监测政府补助 | 3.10 | - | - |
| 泉州市引进高层次人才工作补助 | 109.40 | 0.08 | - |
| 泉州市“港湾计划”高层次团队项目补助 | 85.55 | 22.86 | 32.00 |
| 稳岗补贴 | 256.83 | 130.64 | 16.41 |
| 其他 | 1,619.77 | 641.97 | 155.26 |
| 合计 | 38,883.67 | 89,031.94 | 55,745.47 |

报告期内，公司其他收益金额波动较大，主要受石化产业发展专项资金影响。2006年7月，泉州市政府与中化集团签署《福建省泉州市人民政府与中国中化集团关于投资建设重油深加工项目补充协议书》，约定泉州市政府指导惠安县政府设立石化产业发展专项资金，用于扶持企业的技术改造、科研开发、发展生产和基础设施建设等，以鼓励和扶持中化能源投资的中化泉州石化1,200万吨/年炼油项目。

3、投资收益

2018年度、2019年度和2020年，本公司取得的投资收益分别为-263,552.56万元、68,837.71万元和52,760.31万元。报告期内，公司投资收益波动明显，主要系公司为规避油价波动引起的实货价格敞口风险，购买的期货产品平仓产生的损益，属于生产经营的正常范畴。

公司报告期内投资收益构成如下表所示：

单位：万元

| 项目 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|------------------|-----------|-----------|-------------|
| 权益法核算的长期股权投资收益 | 9,007.09 | 7,475.82 | 5,029.12 |
| 衍生金融工具已实现收益/（损失） | 42,976.30 | 60,626.05 | -273,880.12 |
| 可供出售金融资产取得的投资收益 | - | - | 646.40 |
| 其他权益工具投资取得的投资收益 | 715.61 | 726.68 | - |
| 处置长期股权投资产生的投资收益 | 61.31 | - | - |
| 委托贷款收益 | - | - | 3,845.98 |
| 其他 | - | 9.14 | 806.06 |

| 项目 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|----|-----------|-----------|-------------|
| 合计 | 52,760.31 | 68,837.71 | -263,552.56 |

公司投资收益中的衍生金融工具已实现收益/（损失）整体波动较大，主要系衍生品产生的投资收益，与国际石油价格变动情况、盘位数量、方向等相关。

4、公允价值变动收益

2018年度、2019年度和2020年，本公司实现的公允价值变动收益分别为284,618.91万元、-216,307.65万元和-61,173.35万元，主要由年末时点未结算的衍生金融工具产生的公允价值变动收益构成。报告期内公司公允价值变动收益波动较大，主要系衍生品产生的公允价值变动损益与国际石油价格变动情况、在手盘位数量、方向等相关。

公司最近三年公允价值变动收益构成如下表所示：

单位：万元

| 项目 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|--------|------------|-------------|------------|
| 衍生金融工具 | -61,173.35 | -216,307.65 | 284,618.91 |
| 合计 | -61,173.35 | -216,307.65 | 284,618.91 |

5、信用减值损失和资产减值损失

报告期内，公司信用减值损失和资产减值损失情况如下：

单位：万元

| 项目 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|---------------------|----------|------------|------------|
| 应收账款坏账损失（2019年起适用） | 1,444.18 | 497.07 | - |
| 其他应收款坏账损失（2019年起适用） | -589.35 | -3,522.85 | - |
| 合同资产减值损失（2020年起适用） | -0.29 | - | - |
| 坏账损失 | -31.28 | -36.79 | -28.75 |
| 无形资产减值损失 | - | -1,154.06 | - |
| 在建工程减值损失 | -633.52 | - | - |
| 存货跌价损失 | 311.63 | -7,356.53 | -71,454.09 |
| 信用减值损失和资产减值损失合计 | 501.37 | -11,573.15 | -71,482.84 |

报告期内，公司信用减值损失和资产减值损失合计分别为-71,482.84万元、-11,573.15万元及501.37万元，主要为坏账损失和存货跌价损失。2018年存货跌价损失较多，主要系2018年四季度油价下跌所致。

报告期内，公司已按照《企业会计准则》和公司会计政策计提了相应的减值准备。

6、资产处置收益

公司报告期内资产处置收益如下表所示：

单位：万元

| 项目 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|-----------|---------------|----------------|---------------|
| 非流动资产处置收益 | 1,383.47 | 72.24 | 516.63 |
| 非流动资产处置损失 | -1,026.01 | -628.56 | -543.98 |
| 合计 | 357.46 | -556.32 | -27.34 |

报告期内，公司资产处置收益分别为-27.34万元、-556.32万元和357.46万元。

7、营业外收支

（1）营业外收入

2018年度、2019年度和2020年，本公司的营业外收入分别为4,358.62万元、3,032.56万元和12,095.61万元。主要为违约金收入、政府补助和非流动资产毁损报废利得。

报告期内，公司营业外收入具体明细如下：

单位：万元

| 项目 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|-------------|------------------|-----------------|-----------------|
| 非流动资产毁损报废利得 | 915.41 | 1,109.43 | - |
| 政府补助 | 210.14 | 216.36 | 90.45 |
| 盘盈利得 | 108.57 | 78.25 | - |
| 违约金收入 | 7,514.00 | 782.00 | 1,485.00 |
| 碳排放权收入 | 106.42 | - | - |
| 其他 | 3,241.06 | 846.52 | 2,783.17 |
| 合计 | 12,095.61 | 3,032.56 | 4,358.62 |

（2）营业外支出

2018年度、2019年度和2020年，本公司的营业外支出分别为2,856.22万元、3,115.13万元和3,031.37万元，金额占比较小，主要系非流动资产报废损失。

报告期内，公司营业外支出具体明细如下：

单位：万元

| 项目 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|-----------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 非流动资产报废损失 | 985.35 | 1,570.84 | 1,039.88 |
| 对外捐赠 | 797.07 | 741.6 | 575.67 |
| 其他 | 1248.95 | 802.69 | 1,240.67 |
| 合计 | 3,031.37 | 3,115.13 | 2,856.22 |

（六）非经常性损益对公司经营成果的影响

报告期内，公司非经常性损益情况如下：

单位：万元

| 项目 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|---------------------------------|------------------|-----------------|------------------|
| 非流动性资产处置损益 | 348.84 | -1,017.73 | -1,067.22 |
| 计入当期损益的政府补助 | 12,222.99 | 8,257.68 | 26,388.92 |
| 单独进行减值测试的应收款项、 合同资产减值准备转回 | 1,491.92 | 5.03 | - |
| 对外委托贷款取得的损益 | - | - | 3,845.98 |
| 同一控制下企业合并产生的子公司 期初至合并日的当期净损益 | 913.86 | 367.90 | 704.05 |
| 除上述各项之外的其他营业外收 入和支出 | 8,924.03 | 162.48 | 2,451.83 |
| 所得税影响数 | -5,938.71 | -1,934.62 | -8,077.03 |
| 少数股东权益影响数（税后） | -405.76 | -400.52 | 331.07 |
| 非经常性损益影响净额 | 17,557.16 | 5,440.21 | 24,577.61 |

报告期内，公司非经常性损益分别为 24,577.61 万元、5,440.21 万元及 17,557.16 万元。

（七）政府补助情况

发行人将本年增加额（计入递延收益的部分）或发生额（计入其他收益或营业外收入的部分）超过 100 万元以上的政府补助划分为主要政府补助项目。报告期内公司政府补助具体情况如下：

1、计入递延收益的政府补助

报告期内，公司计入递延收益的主要政府补助项目具体情况如下：

2020年

单位：万元

| 序号 | 政府补助内容 | 政府补助依据 | 金额 | 到账时间 | 补助类型 | 具体用途及判断依据 |
|----|--------------------|--|--------|--|----------|--|
| 1 | 听江加油站及毗河加油站拆迁补偿 | 与崇州市三江镇人民政府签订的《听江加油站拆迁赔付协议》、与金堂县赵镇人民政府签订的《金堂县富腾油料供应有限公司毗河加油站平移拆建协议书》 | 303.94 | 2010/12/23、 2012/8/28、 2014/11/6 (注1) | 与资产相关 | 拆迁补偿款，与日常生产经营活动无关 |
| 2 | 洗舱站政府补助 | 南通经济技术开发区管理委员会下发的《关于进一步推进水上洗舱站建设的函》 | 240.00 | 2020/8/26 | 与资产相关 | 用于购建长期资产-水上洗舱站，与日常生产经营活动相关 |
| 3 | 泉州市“港湾计划”高层次团队项目补助 | 中共泉州市委组织部、泉州市财政局和泉州市科学技术局联合下发的《关于下达2017年度泉州市人才“港湾计划”引进高层次人才团队项目计划经费的通知》（泉科[2018]30号）、泉州市科学技术局下发的《关于下达2019年度高层次人才科研（团队）项目专项计划经费的通知》（泉科[2019]224号） | 200.00 | 2020/2/17 | 与收益相关 | 用于补偿企业以后期间的相关成本费用或损失的，确认为递延收益，并在确认相关成本费用或损失的期间，计入当期损益或冲减相关成本 |
| 4 | 油气回收装置补助 | 舟山市港行口岸管理局下发的《舟山市港航和口岸管理局关于下达车辆购置税收入补助地方资金（第二批）拨付方案的通知》（舟港口[2020]92号） | 142.72 | 2020/11/6 | 与资产相关 | 用于购建长期资产-油气回收装置，与日常经营活动相关 |
| 5 | 其他 | / | 111.27 | / | 与资产/收益相关 | / |

| 序号 | 政府补助内容 | 政府补助依据 | 金额 | 到账时间 | 补助类型 | 具体用途及判断依据 |
|----|--------|--------|--------|------|------|-----------|
| 合计 | | | 997.93 | | | |

注 1: 2020 年 4 月, 发行人从第三方取得了四川华顺文祥有限公司 100% 股权, 由于发行人与华顺文祥在股权收购前后不受同一方或相同的多方最终控制, 因此该收购构成非同一控制下企业合并, 由此导致本年听江加油站及毗河加油站拆迁补偿政府补助确认为递延收益的时间与到账时间不一致。

2019 年

单位: 万元

| 序号 | 政府补助内容 | 政府补助依据 | 金额 | 到账时间 | 补助类型 | 具体用途及判断依据 |
|----|----------------|---|------|----------|-------|---|
| 1 | 泉州市引进高层次人才工作补助 | 泉州市科学技术局下发的《关于下达2019年度高层次人才科研(团队)项目专项计划经费的通知》(泉科[2019]224号) | 6.00 | 2019/4/4 | 与收益相关 | 用于补偿企业以后期间的相关成本费用或损失的, 确认为递延收益, 并在确认相关成本费用或损失的期间, 计入当期损益或冲减相关成本 |
| 合计 | | | 6.00 | | | |

2018 年

单位: 万元

| 序号 | 政府补助内容 | 政府补助依据 | 金额 | 到账时间 | 补助类型 | 具体用途及判断依据 |
|----|----------------------|--|--------|------------|-------|---|
| 1 | 泉州市“港湾计划”高层次人才团队项目补助 | 中共泉州市委组织部、泉州市财政局和泉州市科学技术局下发的《关于下达2017年度泉州市人才“港湾计划”引进高层次人才团队项目计划经费的通知》(泉科[2018]30号) | 200.00 | 2018/10/12 | 与收益相关 | 用于补偿企业以后期间的相关成本费用或损失的, 确认为递延收益, 并在确认相关成本费用或损失的期间, 计入当期损益或冲减相关成本 |

| 序号 | 政府补助内容 | 政府补助依据 | 金额 | 到账时间 | 补助类型 | 具体用途及判断依据 |
|----|----------------|---|---------------|------------|----------|--|
| 2 | 福建省“百人计划”项目补助 | 《福建省引进高层次创新创业人才暂行办法》（闽委办[2010]2号）、中共泉州市委组织部下发的《中共泉州市委组织部关于下发高层次创新创业人才首期工作生活补助经费的通知》（泉委组综[2014]65号）、中共惠安县委组织部和惠安县财政局《关于下达第三批省引才“百人计划”人选后续补助资金的通知》（惠财行[2016]227号） | 150.00 | 2018/10/12 | 与收益相关 | 用于补偿企业以后期间的相关成本费用或损失的，确认为递延收益，并在确认相关成本费用或损失的期间，计入当期损益或冲减相关成本 |
| 3 | 泉州市引进高层次人才工作补助 | 中共泉州市委下发的关于《泉州市高层次人才享受工作生活待遇暂行规定》（泉委人才[2017]13号）、中共泉州市委组织部和泉州市人力资源和社会保障局联合下发的《关于拨付泉州市引进高层次人才（第6、7、8批）资金补助的通知》 | 100.00 | 2018/10/12 | 与收益相关 | 用于补偿企业以后期间的相关成本费用或损失的，确认为递延收益，并在确认相关成本费用或损失的期间，计入当期损益或冲减相关成本 |
| 4 | 其他 | / | 248.69 | / | 与资产/收益相关 | / |
| 合计 | | | 698.69 | | | |

2、计入其他收益的政府补助

报告期内，公司计入其他收益的主要政府补助项目具体情况如下：

2020年：

单位：万元

| 序号 | 政府补助内容 | 依据 | 金额 | 到账时间 | 补助类型 | 具体用途及判断依据 |
|----|--------------|---|-----------|------------|-------|--|
| 1 | 扶持石化产业发展专项资金 | 中国中化集团公司与泉州市人民政府于2005年10月18日签署的《福建省泉州市人民政府与中国中化集团公司关于投资建设重油加工项目协议书》、中国中化集团公司与泉州市人民政府于2006年7月4日签署的《福建省泉州市人民政府与中国中化集团公司关于投资建设重油加工项目补充协议书》、中国中化集团公司与泉州市人民政府于2017年3月2日签署的《深化战略合作协议》 | 28,881.99 | 尚未到账 | 与收益相关 | 该补助用于弥补公司已发生的相关成本费用。与日常生产经营活动相关 |
| 2 | 财政扶持资金 | 上海市浦东新区商务委员会下发的《关于认定中化石化销售有限公司为浦东新区大企业总部的批复》（浦商委投管字[2018]72号）、中国（上海）自由贸易试验区管理委员会陆家嘴管理局下发的《浦东新区财政扶持资格通知书》（浦财扶陆[2019]第00080号）、上海市浦东新区人民政府下发的《浦东新区“十三五”期间促进总部经济发展财政扶持办法》（浦府[2017]132号） | 3,987.00 | 2020/3/26 | 与收益相关 | 该补助为公司达到各项指标的奖励，用于补偿公司已发生的相关成本费用。与日常生产经营活动相关 |
| 3 | 外经贸发展专项资金 | 《北京市人民政府办公厅印发〈关于支持外贸稳定增长的若干措施〉的通知》（京政办发[2014]55号），北京市财政局、北京市商务委员会下发的《关于印发〈北京市外经贸发展专项资金管理实施细则〉的通知》（京财企[2015]2277号），北京市商务委员会、北京市财政局下发的《关于 | 987.49 | 2020/12/22 | 与收益相关 | 该补助为公司达到各项指标的奖励，用于补偿公司已发生的相关成本费用。与日常生产经营活动相关 |

| 序号 | 政府补助内容 | 依据 | 金额 | 到账时间 | 补助类型 | 具体用途及判断依据 |
|----|-------------------|---|--------|--|-------|--|
| | | 印发《北京市外经贸发展资金管理实施细则》（修订稿）的通知》（京商务财务字[2018]23号） | | | | |
| 4 | 政府奖励 | 桐乡市人民政府与中化道达尔油品有限公司于2015年8月14日签署的《关于引进中化道达尔公司落户桐乡的合作协议》 | 668.13 | 2020/5/22 | 与收益相关 | 该补助为公司达到各项指标的奖励，用于补偿公司已发生的相关成本费用。与日常生产经营活动相关 |
| 5 | 财政扶持资金 | 中国（上海）自由贸易试验区管理委员会陆家嘴管理局下发的《浦东新区财政扶持资格通知书》（浦财扶陆[2018]第01440号）、上海市浦东新区人民政府下发的《浦东新区“十三五”期间促进总部经济发展财政扶持办法》（浦府[2017]132号） | 572.70 | 2020/3/26 | 与收益相关 | 该补助为公司达到各项指标的奖励，用于补偿公司已发生的相关成本费用。与日常生产经营活动相关 |
| 6 | 促进外经贸发展 若干措施补助 | 泉州市财政局、泉州市商务局下发的《关于下达2020年度省级商务发展资金（第一批外贸专项）的通知》（泉财指标[2020]817号）、泉州市财政局、泉州市商务局下发的《关于下达2020年度省级商务发展资金（第二批外贸专项）的通知》（泉财指标[2020]826号） | 499.53 | 2020/6/15、 2020/9/29、 2020/11/23 | 与收益相关 | 该补助为公司达到各项指标的奖励，用于补偿公司已发生的相关成本费用。与日常生产经营活动相关 |
| 7 | 政府奖励 | 濮院镇人民政府与中化道达尔油品有限公司于2018年10月29日签署的《关于引进中化道达尔油品有限公司浙江分公司落户桐乡的合作补充协议》 | 419.18 | 2020/5/28 | 与收益相关 | 该补助为公司达到各项指标的奖励，用于补偿公司已发生的相关成本费用。与日常生产经营活动相关 |

| 序号 | 政府补助内容 | 依据 | 金额 | 到账时间 | 补助类型 | 具体用途及判断依据 |
|----|------------|--|--------|-------------------------|-------|--|
| 8 | 政府扶持款 | 中化石油有限公司与南昌经济技术开发区管委会于2011年3月21日签署的《进区协议》、中化石油江西有限公司与南昌经济技术开发区管委会于2017年2月4日签署的《项目补充合同》 | 309.74 | 2020/6/24、 2020/7/27 | 与收益相关 | 该补助为公司达到各项指标的奖励，用于补偿公司已发生的相关成本费用。与日常生产经营活动相关 |
| 9 | 智慧油站补助款 | 杭州市江干区财政局下发的《关于下达2019年度产业扶持政策资金的通知》（江财发[2020]46号） | 249.00 | 2020/8/20 | 与收益相关 | 该补助为公司达到各项指标的奖励，用于补偿公司已发生的相关成本费用。与日常生产经营活动相关 |
| 10 | 宁波地区企业税费返还 | 宁波大榭开发区财政局《关于下达2020年度第二十八批政府补助资金的通知》 | 200.00 | 2020/10/21 | 与收益相关 | 该补助为公司达到各项指标的奖励，用于补偿公司已发生的相关成本费用。与日常生产经营活动相关 |
| 11 | 增值税加计扣除 | 财政部、税务总局、海关总署下发的《财政部 税务总局 海关总署关于深化增值税改革有关政策的公告》（财政部 税务总局海关总署公告2019年第39号）、财政部会计司下发的《关于深化增值税改革有关政策的公告》适用《增值税会计处理规定》有关问题的解读（增值税加计扣除）》 | 191.27 | 不适用 | 与收益相关 | 该补助为政府的减税补助，用于补偿公司已发生的相关成本费用。与日常生产经营活动相关 |
| 12 | 个税手续费返还 | 财政部、税务总局、人民银行下发的《关于进一步加强代扣代收代征税款手续费管理的通知》（财行[2019]11号） | 166.89 | 2020/5/25、 2020/6/15 | 与收益相关 | 该补助为公司代扣代缴个税的奖励，用于补偿公司已发生的相关成本费用。与日常生产经营活动相关 |
| 13 | 稳岗补贴 | 广东省人力资源和社会保障厅、广东省财 | 133.82 | 2020/3/21 | 与收益相关 | 该补助为促进就业的政 |

| 序号 | 政府补助内容 | 依据 | 金额 | 到账时间 | 补助类型 | 具体用途及判断依据 |
|-----------|----------------|---|------------------|-------------|----------|--|
| | | 政厅下发的《关于做好2019年受影响企业失业保险费返还工作有关问题的通知》（粤人社规[2019]12号） | | | | 府补助资金，用于补偿公司已发生的相关成本费用。与日常生产经营活动相关 |
| 14 | 泉州市引进高层次人才工作补助 | 中共泉州市委下发的关于《泉州市高层次人才享受工作生活待遇暂行规定》（泉委人才[2017]13号）、中共泉州市委组织部和泉州市人力资源和社会保障局联合下发的《关于拨付泉州市引进高层次人才（第6、7、8批）资金补助的通知》 | 109.40 | 不适用 （注1） | 与收益相关 | 该补助为递延收益的摊销额，用于补偿本年因引进高层次人才而发生的相应的成本费用。与日常生产经营活动相关 |
| 15 | 其他 | / | 1,507.53 | / | 与资产/收益相关 | / |
| 合计 | | | 38,883.67 | | | |

注 1：该补助为因中化泉州能源科技在 2020 年引进高层次人才发生了相关成本费用，所以将递延收益“泉州市引进高层次人才工作补助”进行摊销并计入其他收益。

2019 年：

单位：万元

| 序号 | 政府补助内容 | 依据 | 金额 | 到账时间 | 补助类型 | 具体用途及判断依据 |
|----|--------------|---|-----------|--|-------|---------------------------------|
| 1 | 扶持石化产业发展专项资金 | 中国中化集团公司与泉州市人民政府于 2005 年 10 月 18 日签署的《福建省泉州市人民政府与中国中化集团公司关于投资建设重油加工项目协议书》、中国中化集团公司与泉州市人民政府于 2006 年 7 月 4 日签署的《福建省泉州市人民政府与中国中化集团公司关于投资建设重油加工项目补充协议书》、中国中化集团公司与泉州 | 80,328.29 | 2019/6/28、 2020/8/31、 2020/9/17、 2020/12/31、 2021/4/21 （注1） | 与收益相关 | 该补助用于弥补公司已发生的相关成本费用。与日常生产经营活动相关 |

| 序号 | 政府补助内容 | 依据 | 金额 | 到账时间 | 补助类型 | 具体用途及判断依据 |
|----|-----------|---|----------|-------------------------|-------|--|
| | | 市人民政府于2017年3月2日签署的《深化战略合作协议》 | | | | |
| 2 | 财政扶持资金 | 上海市浦东新区商务委员会下发的《关于认定中化石化销售有限公司为浦东新区大企业总部的批复》（浦商委投管字[2018]72号）、中国（上海）自由贸易试验区管理委员会陆家嘴管理局下发的《浦东新区财政扶持资格通知书》（浦财扶陆[2019]第00080号）、上海市浦东新区人民政府下发的《浦东新区“十三五”期间促进总部经济发展财政扶持办法》（浦府[2017]132号） | 2,964.27 | 2019/5/24、 2019/9/26 | 与收益相关 | 该补助为公司达到各项指标的奖励，用于补偿公司已发生的相关成本费用。与日常生产经营活动相关 |
| 3 | 外经贸发展专项资金 | 《北京市人民政府办公厅印发〈关于支持外贸稳定增长的若干措施〉的通知》（京政办发[2014]55号），北京市财政局、北京市商务委员会下发的《关于印发〈北京市外经贸发展专项资金管理实施细则〉的通知》（京财企[2015]2277号），北京市商务委员会、北京市财政局下发的《关于印发〈北京市外经贸发展资金管理实施细则〉（修订稿）的通知》（京商务财务字[2018]23号） | 1,516.20 | 2019/10/31 | 与收益相关 | 该补助为公司达到各项指标的奖励，用于补偿公司已发生的相关成本费用。与日常生产经营活动相关 |
| 4 | 政府奖励 | 桐乡市人民政府与中化道达尔油品有限公司于2015年8月14日签署的《关于引进中化道达尔公司落户桐乡的合作协议》 | 1,246.50 | 2019/5/28 | 与收益相关 | 该补助为公司达到各项指标的奖励，用于补偿公司已发生的相关成本费用。与日常生产经营活动相关 |
| 5 | 扶持石化产业发 | 中国中化集团公司与泉州市人民政府于 | 662.33 | 2019/2/22 | 与收益相关 | 该补助为公司达到各项 |

| 序号 | 政府补助内容 | 依据 | 金额 | 到账时间 | 补助类型 | 具体用途及判断依据 |
|----|----------------|--|--------|--------------------------|-------|--|
| | 展专项资金排污 费返还 | 2006年7月4日签署的《福建省泉州市人民政府与中国中化集团公司关于投资建设重油加工项目补充协议书》、中化泉州石化有限公司《关于申请拨付扶持中化项目石化产业发展专项资金的函》、惠安县财政局《申请财政资金呈报表》 | | | | 指标的奖励,用于企业的治污建设。与日常生产经营活动相关 |
| 6 | 财政扶持资金 | 中国(上海)自由贸易试验区管理委员会陆家嘴管理局下发的《浦东新区财政扶持资格通知书》(浦财扶陆[2018]第01440号)、上海市浦东新区人民政府下发的《浦东新区“十三五”期间促进总部经济发展财政扶持办法》(浦府[2017]132号) | 482.10 | 2019/3/27 | 与收益相关 | 该补助为公司达到各项指标的奖励,用于补偿公司已发生的相关成本费用。与日常生产经营活动相关 |
| 7 | 增产增效电力奖励金 | 泉州市财政局、泉州市经济和信息化委员会下发的《泉州市财政局泉州市经济和信息化委员会关于下达促进工业企业4-6月增产增效电力奖励资金的通知》(泉财指标[2018]1278号),泉州市财政局、泉州市工业和信息化局下发的《泉州市财政局泉州市工业和信息化局关于下达2019年第一季度符合条件企业增产增效奖励资金的通知》(泉财指标[2019]0815号) | 347.73 | 2019/3/13、 2019/11/13 | 与收益相关 | 该补助为公司达到各项指标的奖励,用于补偿公司已发生的相关成本费用。与日常生产经营活动相关 |
| 8 | 政府扶持款 | 中化石油有限公司与南昌经济技术开发区管委会于2011年3月21日签署的《进区协议》、中化石油江西有限公司与南昌经济技术开发区管委会于2017年2月4日签署的《项目补充合同》 | 244.00 | 2019/6/28 | 与收益相关 | 该补助为公司达到各项指标的奖励,用于补偿公司已发生的相关成本费用,与日常生产经营活动相关 |
| 9 | 研发经费补助资金 | 惠安县科学技术局《下达2017年度企业研发经费补助资金的通知》(惠科[2019]14 | 229.94 | 2019/6/20、 2019/6/24 | 与收益相关 | 该补助为公司达到各项指标的奖励,用于补偿公 |

| 序号 | 政府补助内容 | 依据 | 金额 | 到账时间 | 补助类型 | 具体用途及判断依据 |
|----|-------------|---|--------|--|-------|--|
| | | 号) | | | | 司已发生的相关成本费用,与日常生产经营活动相关 |
| 10 | 外贸进出口奖励扶持资金 | 珠海高栏港经济区管理委员会下发的《关于下达2017年度珠海高栏港经济区外贸进出口奖励扶持资金的通知》 | 145.02 | 2019/9/30 | 与收益相关 | 该补助为公司达到各项指标的奖励,用于补偿公司已发生的相关成本费用。与日常生产经营活动相关 |
| 11 | 节能减排补助金 | 泉州市财政局、泉州市工业与信息化局下发的《关于下达2019年市级节能与循环经济专项资金的通知》（泉财指标[2019]0645号）、泉州市财政局、泉州市工业与信息化局下发的《关于下达2019年省级切块节能与循环经济专项资金的通知》（泉财指标[2019]1036号）、惠安县工业与信息化和商务局、惠安县财政局《关于2018年度县级节能循环经济发展等2个专项及通过2019年市级“数字化车间”认定县级叠加奖励等4个项目资金安排方案的请示》（惠工信商[2019]179号）、泉州市财政局、泉州市工业与信息化局下发的《关于下达2019年省级节能循环经济发展专项资金的通知》（泉财指标（2019）916号） | 142.00 | 2019/9/10、 2019/11/18、 2019/12/4、 2019/12/9 | 与收益相关 | 该补助为公司达到各项指标的奖励,用于补偿公司已发生的相关成本费用,与日常生产经营活动相关 |
| 12 | 个税手续费返还 | 财政部、税务总局、人民银行下发的《关于进一步加强代扣代收代征税款手续费管理的通知》（财行[2019]11号） | 125.58 | 2019/5/29、 2019/9/11 | 与收益相关 | 该补助为公司代扣代缴个税的奖励,用于补偿公司已发生的相关成本费用。与日常生产经营活动 |

| 序号 | 政府补助内容 | 依据 | 金额 | 到账时间 | 补助类型 | 具体用途及判断依据 |
|-----------|---------|--|------------------|------|----------|--|
| | | | | | | 相关 |
| 13 | 增值税加计扣除 | 财政部、税务总局、海关总署下发的《财政部 税务总局 海关总署关于深化增值税改革有关政策的公告》（财政部 税务总局海关总署公告2019年第39号）、财政部会计司下发的《关于深化增值税改革有关政策的公告》适用《增值税会计处理规定》有关问题的解读（增值税加计扣除）》 | 120.57 | 不适用 | 与收益相关 | 该补助为政府的减税补助，用于补偿公司已发生的相关成本费用。与日常生产经营活动相关 |
| 14 | 其他 | / | 477.41 | / | 与资产/收益相关 | / |
| 合计 | | | 89,031.94 | | | |

注 1：2019 年，中化泉州石化申请专项资金 80,328.29 万元，于 2019/6/28、2020/8/31、2020/9/17、2020/12/31 分别获得拨付 1,000.00 万元、2,000.00 万元、2,573.00 万元和 10,000.00 万元，截至 2020 年 12 月 31 日余额 64,755.29 万元尚未获得拨付。于 2021/4/21 获得拨付 20,000.00 万元，截至 2021 年 4 月 21 日余额为 44,755.29 万元尚未获得拨付。

2018 年

单位：万元

| 序号 | 政府补助内容 | 依据 | 金额 | 到账时间 | 补助类型 | 具体用途及判断依据 |
|----|--------------|---|-----------|---------------------------------------|-------|---------------------------------|
| 1 | 扶持石化产业发展专项资金 | 中国中化集团公司与泉州市人民政府于 2005 年 10 月 18 日签署的《福建省泉州市人民政府与中国中化集团公司关于投资建设重油加工项目协议书》、中国中化集团公司与泉州市人民政府于 2006 年 7 月 4 日签署的《福建省泉州市人民政府与中国中化集团公司关于投资建设重油加工项目补充协议书》、中国中化集团公 | 51,500.00 | 2018/1/03、 2018//2/14、 2018/6/1 | 与收益相关 | 该补助用于弥补公司已发生的相关成本费用。与日常生产经营活动相关 |

| 序号 | 政府补助内容 | 依据 | 金额 | 到账时间 | 补助类型 | 具体用途及判断依据 |
|----|--------|---|----------|---|-------|--|
| | | 司与泉州市人民政府于2017年3月2日签署的《深化战略合作协议》 | | | | |
| 2 | 政府奖励 | 桐乡市人民政府与中化道达尔油品有限公司于2015年8月14日签署的《关于引进中化道达尔公司落户桐乡的合作协议》 | 1,274.69 | 2018/5/3 | 与收益相关 | 该补助为公司达到各项指标的奖励,用于补偿公司已发生的相关成本费用,与日常生产经营活动相关 |
| 3 | 财政扶持资金 | 中国(上海)自由贸易试验区管理委员会陆家嘴管理局下发的《浦东新区财政扶持资格通知书》(浦财扶陆[2018]第01440号)、上海市浦东新区人民政府下发的《浦东新区“十三五”期间促进总部经济发展财政扶持办法》(浦府[2017]132号) | 1,089.45 | 2018/10/24 | 与收益相关 | 该补助为公司达到各项指标的奖励,用于补偿公司已发生的相关成本费用,与日常生产经营活动相关 |
| 4 | 政府奖励 | 广东省科学技术厅、广东省财政厅下发的《广东省科学技术厅广东省财政厅关于下达广东省2017年第一批高新技术企业培育库入库企业及奖补项目计划的通知》(粤科高字[2018]4号) | 364.80 | 2018/5/10、 2018/12/26、 2018/12/27 | 与收益相关 | 该补助为公司达到各项指标的奖励,用于补偿公司已发生的相关成本费用,与日常生产经营活动相关 |
| 5 | 政府扶持款 | 中化石油有限公司与南昌经济技术开发区管委会于2011年3月21日签署的《进区协议》、中化石油江西有限公司与南昌经济技术开发区管委会于2017年2月4日签署的《项目补充合同》 | 348.00 | 2018/8/31 | 与收益相关 | 该补助为公司达到各项指标的奖励,用于补偿公司已发生的相关成本费用,与日常生产经营活动相关 |
| 6 | 开办补助 | 中国中化集团公司与泉州市人民政府于2017年3月2日签署的《深化战略合作协议》、中国中化集团公司与泉州市人民政府于2017年9月5日签署的《中化泉惠 | 300.00 | 2018/1/31 | 与收益相关 | 该补助为公司的落户奖励,用于补偿公司已发生的相关成本费用,与日常生产经营活动相关 |

| 序号 | 政府补助内容 | 依据 | 金额 | 到账时间 | 补助类型 | 具体用途及判断依据 |
|----|-----------|---|-----------|------------|----------|--|
| | | 石化园区开发建设框架协议》 | | | | |
| 7 | 节能减排补助金 | 泉州市财政局、泉州市经济与信息化委员会下发的《关于下达2018年省级节能与循环经济专项资金的通知》（泉财指标[2018]1087号） | 200.00 | 2018/12/18 | 与收益相关 | 该补助为公司达到各项指标的奖励，用于补偿公司已发生的相关成本费用，与日常生产经营活动相关 |
| 8 | 外经贸发展专项资金 | 《北京市人民政府办公厅印发〈关于支持外贸稳定增长的若干措施〉的通知》（京政办发[2014]55号），北京市财政局、北京市商务委员会下发的《关于印发〈北京市外经贸发展专项资金管理实施细则〉的通知》（京财企[2015]2277号），北京市商务委员会、北京市财政局下发的《关于印发〈北京市外经贸发展资金管理实施细则〉（修订稿）的通知》（京商务财务字[2018]23号） | 157.45 | 2018/4/2 | 与收益相关 | 该补助为公司达到各项指标的奖励，用于补偿公司已发生的相关成本费用，与日常生产经营活动相关 |
| 9 | 其他 | / | 511.08 | / | 与资产/收益相关 | / |
| 合计 | | | 55,745.47 | | | |

3、计入营业外收入的政府补助

报告期内，公司计入营业外收入的政府补助主要包括疫情相关补贴、拆迁补偿、相关奖励经费等，因金额较小，故不进行进一步的披露，其在每年的发生额如下：

单位：万元

| 年份 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|----|-------|-------|-------|
| | | | |

| | | | |
|----|--------|--------|-------|
| 合计 | 210.14 | 216.36 | 90.45 |
|----|--------|--------|-------|

4、计入财务费用的政府补助

报告期内，公司仅在 2018 和 2020 年存在计入财务费用的主要政府补助项目，具体情况如下：

2020 年：

单位：万元

| 序号 | 政府补助内容 | 依据 | 金额 | 到账时间 | 补助类型 | 具体用途及判断依据 |
|----|--------|--|----------|-----------|-------|--|
| 1 | 财政贴息 | 福建省财政厅下发《关于下达疫情防控重点保障企业贷款省级财政贴息资金的通知》（闽财金指[2020]10号）、《关于疫情期间贷款采购原油生产甲苯的说明》 | 2,011.16 | 2020/9/21 | 与收益相关 | 该补助为政府对受疫情影响企业的扶持资金，用于采购原油。与日常生产经营活动相关 |
| 合计 | | | 2,011.16 | | | |

2018 年：

单位：万元

| 序号 | 政府补助内容 | 依据 | 金额 | 到账时间 | 补助类型 | 具体用途及判断依据 |
|----|-----------|--|-----------|---------------------|-------|--|
| 1 | 财政贴息 | 财政部、国家能源局下发的《关于做好成品油质量升级项目贷款贴息资金申报工作的通知》（财建[2016]56号）、财政部下发的《关于下达节能减排补助资金预算（第四批）的通知（中央企业）》（财建[2018]276号） | 22,053.00 | 2018/10/9 | 与收益相关 | 该补助为节能减排补助资金，用于2017年度成品油质量升级项目贷款贴息补助。与日常生产经营活动相关 |
| 2 | 成品油应急储备贴息 | 北京市顺义区发展和改革委员会与北京市石油化工产品开发供应有限公司于 | 173.03 | 2018/1/24、2018/6/26 | 与收益相关 | 该补助为政府对储备应急成品油企业的补助资金， |

| 序号 | 政府补助内容 | 依据 | 金额 | 到账时间 | 补助类型 | 具体用途及判断依据 |
|----|--------|-------------------------|------------------|------|------|---------------------|
| | | 2014年1月1日签订的《成品油应急储备协议》 | | | | 用于采购成品油。与日常生产经营活动相关 |
| 合计 | | | 22,226.03 | | | |

六、现金流量分析

报告期内，公司现金流量基本情况如下：

单位：万元

| 项目 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|---------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 经营活动产生的现金流量净额 | 295,433.01 | 266,613.04 | 1,597,352.90 |
| 投资活动产生的现金流量净额 | -501,935.32 | -1,519,783.50 | 37,387.56 |
| 筹资活动产生的现金流量净额 | 146,455.51 | 1,214,309.96 | -1,720,679.90 |
| 汇率变动对现金及现金等价物的影响 | -991.59 | 361.72 | 1,555.93 |
| 现金及现金等价物净增加额 | -61,038.38 | -38,498.78 | -84,383.50 |
| 期末现金及现金等价物余额 | 167,259.73 | 228,298.12 | 266,796.90 |

(一) 经营活动产生的现金流量分析

报告期内，公司经营活动产生的现金流净额变化情况如下：

单位：万元

| 项目 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| 销售商品、提供劳务收到的现金 | 35,457,542.69 | 46,874,826.54 | 49,737,777.58 |
| 收到的税费返还 | 147,659.04 | 290,458.05 | 296,099.88 |
| 收到其他与经营活动有关的现金 | 66,261.39 | 36,453.01 | 115,981.78 |
| 经营活动现金流入小计 | 35,671,463.12 | 47,201,737.60 | 50,149,859.25 |
| 购买商品、接受劳务支付的现金 | 34,513,488.25 | 46,052,691.31 | 47,662,519.00 |
| 支付给职工以及为职工支付的现金 | 266,066.35 | 276,358.30 | 247,290.18 |
| 支付的各项税费 | 447,833.33 | 414,555.88 | 392,822.90 |
| 支付其他与经营活动有关的现金 | 148,642.18 | 191,519.07 | 249,874.27 |
| 经营活动现金流出小计 | 35,376,030.11 | 46,935,124.56 | 48,552,506.35 |
| 经营活动产生的现金流量净额 | 295,433.01 | 266,613.04 | 1,597,352.90 |

报告期内，公司经营活动产生的现金流量净额分别为 1,597,352.90 万元、266,613.04 万元和 295,433.01 万元。2018 年，公司经营活动产生的现金流量净额大幅增加，主要系 2018 年公司收回对财政部的应收账款 95.27 亿元，导致应收账款净额大幅减少。

报告期内，公司间接法将净利润调节为经营活动现金流量的情况如下：

单位：万元

| 项目 | 2020 年度 | 2019 年度 | 2018 年度 |
|----------------------------|-------------------|-------------------|---------------------|
| 净利润 | 320,912.03 | 326,242.90 | 316,158.79 |
| 加：资产减值准备 | 353.46 | 8,547.38 | 71,482.84 |
| 预期信用损失 | -854.83 | 3,025.77 | 不适用 |
| 固定资产折旧 | 227,570.26 | 226,741.53 | 224,368.04 |
| 投资性房地产折旧及摊销 | 161.06 | 96.90 | 82.48 |
| 公允价值变动损失/（收益） | 61,173.35 | 216,307.65 | -284,618.91 |
| 无形资产摊销 | 20,154.74 | 17,611.15 | 13,872.44 |
| 长期待摊费用摊销 | 53,104.26 | 58,920.88 | 54,108.80 |
| 处置固定资产、无形资产和其他长期资产的（收益）/损失 | -357.46 | 556.32 | 27.34 |
| 固定资产报废（收益）/损失 | 69.94 | 461.41 | 1,039.88 |
| 财务费用 | 24,058.84 | 66,434.73 | 83,186.25 |
| 投资收益 | -9,784.02 | -8,211.65 | -10,327.56 |
| 递延所得税资产减少/（增加） | -3,193.97 | 14,639.29 | -13,696.87 |
| 递延所得税负债增加 | 465.84 | -179.97 | 29,344.47 |
| 存货的增加 | -96,195.96 | -22,071.40 | -239,794.73 |
| 经营性应收项目的（增加）/减少 | 1,165,796.98 | -734,408.47 | 1,298,506.19 |
| 经营性应付项目的增加/（减少） | -1,468,248.48 | 91,717.85 | 57,732.66 |
| 专项储备的减少/（增加） | 246.98 | 180.78 | -4,119.22 |
| 经营活动产生的现金流量净额 | 295,433.01 | 266,613.04 | 1,597,352.90 |

（二）投资活动产生的现金流量分析

报告期内，公司投资活动产生的现金流净额变化情况如下：

单位：万元

| 项目 | 2020 年 | 2019 年 | 2018 年 |
|---------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 收回投资收到的现金 | 135,222.75 | 363,358.82 | 696,000.00 |
| 取得投资收益收到的现金 | 3,818.96 | 1,741.87 | 7,817.84 |
| 处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额 | 8,641.11 | 8,194.26 | 5,339.14 |
| 处置子公司及其他营业单位收回的现金净额 | 2,151.19 | - | - |
| 投资活动现金流入小计 | 149,834.01 | 373,294.95 | 709,156.98 |
| 购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金 | 616,065.45 | 1,400,849.16 | 653,562.97 |

| 项目 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|----------------------|--------------------|----------------------|-------------------|
| 投资支付的现金 | 11,750.97 | 492,229.30 | 18,206.45 |
| 取得子公司及其他营业单位支付的现金净额 | 23,922.91 | - | - |
| 支付其他与投资活动有关的现金 | 30.00 | - | - |
| 投资活动现金流出小计 | 651,769.33 | 1,893,078.46 | 671,769.42 |
| 投资活动产生的现金流量净额 | -501,935.32 | -1,519,783.50 | 37,387.56 |

报告期内，公司投资活动产生现金流量净额分别为 37,387.56 万元、-1,519,783.50 万元和-501,935.32 万元。2019 年以来，公司投资活动产生的现金流量净额为负，主要系中化泉州 100 万吨/年乙烯项目进入密集建设期，公司大规模购建固定资产，投资活动现金流出较大。

(三) 筹资活动产生的现金流量分析

报告期内，公司筹资活动产生的现金流净额变化情况如下：

单位：万元

| 项目 | 2020年 | 2019年 | 2018年 |
|----------------------|---------------------|---------------------|----------------------|
| 吸收投资收到的现金 | - | 577,770.61 | 1,225.00 |
| 取得借款收到的现金 | 4,117,650.66 | 5,642,540.14 | 7,188,805.97 |
| 发行永续债券收到的现金 | 199,700.00 | - | - |
| 筹资活动现金流入小计 | 4,317,350.66 | 6,220,310.76 | 7,190,030.97 |
| 偿还债务支付的现金 | 3,781,020.74 | 4,861,009.26 | 8,502,660.45 |
| 分配股利、利润或偿付利息支付的现金 | 384,174.01 | 144,991.54 | 369,755.61 |
| 支付其他与筹资活动有关的现金 | 5,700.41 | - | 38,294.81 |
| 筹资活动现金流出小计 | 4,170,895.15 | 5,006,000.80 | 8,910,710.87 |
| 筹资活动产生的现金流量净额 | 146,455.51 | 1,214,309.96 | -1,720,679.90 |

报告期内，公司筹资活动产生的现金流量净额分别为-1,720,679.90 万元、1,214,309.96 万元和 146,455.51 万元。2018 年，公司筹资活动产生的现金流量净额为负，主要系公司为降低资产负债率偿还债务较多所致。

七、资本性支出分析

(一) 报告期内主要资本性支出

2018年、2019年和2020年,公司购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金分别为653,562.97万元、1,400,849.16万元和616,065.45万元,主要是用于中化泉州100万吨/年乙烯项目的投资建设。

(二) 未来可预见的重大资本性支出计划

在未来的2-3年,公司可预见的重大资本支出主要是用于本次发行募集资金投资项目,同时公司根据市场需求的变化及自身发展情况,未来亦不排除进一步扩大产能的可能。关于本次发行募集资金投资项目的具体投资计划参见本招股说明书第十三章“募集资金运用”。

八、公司财务状况和盈利能力未来趋势分析

(一) 公司财务状况

1、资产规模增长

报告期各期末,公司总资产分别为8,699,712.21万元、10,701,292.36万元和9,993,426.50万元,资产规模较为稳定,未来随着公司在建项目产能的释放、募投项目中新建项目的完工投产以及销售规模扩大,滚动利润不断投入公司生产经营,预计公司资产规模将进一步扩大。

2、盈利能力增强

报告期内,公司营业收入分别为45,630,796.27万元、44,357,357.40万元和29,157,122.55万元,2020年受疫情影响有所下滑。未来随着公司业务规模的扩大,以及在建项目产能的释放及募投项目中新建项目的完工投产,预计公司盈利能力将不断增强。

(二) 未来发展趋势

公司将充分获益于整体行业发展,围绕现有主营业务,提高主营业务的生产能力和运营效率,巩固竞争优势。本次发行募集资金到位后,公司资金更为充裕,

促进主营业务稳定发展,随着募投项目的逐步完工投产,公司的业务规模将逐步增长,盈利能力进一步提升。

九、首次公开发行股票事项对即期回报摊薄的影响分析

(一) 本次募集资金到位当年公司每股收益相对上年度每股收益的变动趋势

公司本次发行上市完成后,总股本规模扩大,但公司净利润水平受国家宏观经济形势、主要产品市场价格、募投项目建设进度等多种因素影响,短期内可能难以与公司股本规模同步增长,从而导致公司每股收益和加权平均净资产收益率等指标将出现一定幅度的下降,本次募集资金到位后股东即期回报存在被摊薄的风险。

(二) 董事会选择本次融资的必要性和合理性

本次股票发行前,作为非上市公司,公司资金来源主要依靠股东增资或银行贷款及发行公司债券,融资渠道较为单一。本次公开发行股票可建立资本市场直接融资渠道,改变公司融资渠道单一的局面,为实现公司发展目标提供良好的融资保证。

(三) 本次募集资金投资项目与公司现有业务的关系

炼油化工和仓储物流业务都是公司主要业务板块之一,本次募集资金投资项目的实施,将进一步扩大、拓展和延伸公司主营业务,增强公司主营业务竞争力。同时,提高产业链上各业务实力和延伸产业链的布局将助力公司抵御市场波动的影响,整体上提高公司核心竞争力。

(四) 填补被摊薄即期回报的措施

1、提升核心竞争力,增强公司可持续盈利能力

公司将进一步巩固公司在行业内的领先地位,继续增强创新能力和研发实力,进一步优化产品结构,加强成本管理,提高企业的核心竞争力,提升公司产品的市场占有率,提升公司盈利能力,为股东带来持续回报。

2、加快募集资金投资项目实施进度，提高资金使用效率

公司本次发行股票募集资金投资项目符合国家产业政策和公司发展战略，具有良好的市场前景和经济效益。随着募投项目逐步进入稳定回报期后，公司的盈利能力和经营业绩将会显著提升。公司将尽量保障募集资金投资项目的建设速度，在募集资金到位前通过自筹资金先行投入，确保募投项目按计划建成并实现预期效益。

3、加强募集资金管理，保证募集资金合理合法使用

为规范募集资金的管理和使用，保护投资者利益，公司已根据相关法律、法规和规范性文件的要求，制定了《募集资金管理制度》，规范募集资金使用，提高募集资金使用效率。本次募集资金到账后，公司将根据相关法律法规和《募集资金管理制度》的要求，严格管理募集资金，保证募集资金按照计划用途充分有效使用，努力提高股东回报。

4、优化投资者回报机制

为了保证股东利益，明确公司首次公开发行并上市后对新老股东权益分红的回报，落实《上市公司监管指引第3号——上市公司现金分红》的相关要求，进一步细化《公司章程（草案）》中关于利润分配原则的条款，增加利润分配决策透明度、可预见性和可操作性，便于股东对公司经营和分配进行监督，公司制定了《中化能源股份有限公司上市后三年股东分红回报规划》。公司将持续重视对投资者的合理回报，严格执行相关规定，保持利润分配政策的稳定性和连续性，切实维护投资者合法权益，强化投资者权益保障机制。

5、不断完善公司治理，为公司发展提供制度保障

公司将严格遵循《公司法》《证券法》《上市公司治理准则》等法律、法规和规范性文件的要求，不断完善公司治理结构，确保股东能够充分行使权利，确保董事会能够按照法律、法规和公司章程的规定行使职权、做出科学、迅速和谨慎的决策，确保独立董事能够认真履行职责，维护公司整体利益，尤其是中小股东的合法权益，确保监事会能够独立有效地行使对董事、经理和其他高级管理人员及公司财务的监督权和检查权，为公司发展提供制度保障。

(五) 董事、高级管理人员关于填补即期回报措施能够得到切实履行的承诺

公司董事、高级管理人员，将忠实、勤勉地履行职责，维护公司和全体股东的合法权益，为保障公司填补回报措施能够得到切实履行，作出如下承诺：

“一、承诺不无偿或以不公平条件向其他单位或者个人输送利益，也不采用其他方式损害公司利益；

二、承诺对本人的职务消费行为进行约束；

三、承诺不动用公司资产从事与履行职责无关的投资、消费活动；

四、承诺由董事会或薪酬与考核委员会制定的薪酬制度与公司填补回报措施的执行情况相挂钩；

五、承诺如未来公司制订、实施股权激励计划，本人将积极促使未来股权激励计划设置的行权条件与公司填补回报措施的执行情况相挂钩；

六、承诺本人将根据未来中国证券监督管理委员会、证券交易所等证券监管机构出台的相关规定，积极采取一切必要、合理措施，使上述公司填补回报措施能够得到有效的实施；

七、如本人未能履行上述承诺，本人将积极采取措施，使上述承诺能够重新得到履行并使公司填补回报措施能够得到有效的实施，本人违反承诺给公司或者投资者造成损失的，依法承担赔偿责任。”

(六) 控股股东、实际控制人关于填补即期回报措施能够得到切实履行的承诺

公司控股股东中化股份和实际控制人中化集团根据中国证监会相关规定，对公司填补即期回报措施能够得到切实履行作出如下承诺：

“一、本公司承诺将严格遵守《中华人民共和国公司法》、《中华人民共和国证券法》、《上市公司章程指引》、《关于首发及再融资、重大资产重组摊薄即期回报有关事项的指导意见》等相关法律、法规、规范性文件的规定，不越权干预中化能源经营管理活动，不侵占中化能源利益。

二、本公司将根据中国证监会、证券交易所等监管机构出台的相关规定，积

极采取一切必要、合理措施，督促公司切实履行填补回报措施。

三、如本公司未能履行上述承诺，本公司将积极采取措施，使上述承诺能够重新得到履行并使中化能源填补回报措施能够得到有效的实施，本公司违反承诺给中化能源或者投资者造成损失的，依法承担赔偿责任。”

第十二章 业务发展目标

一、公司发展战略

(一) 公司定位

中化能源是一家科技驱动、创新成长、卓越管理的石油石化产业运营商及综合服务商。公司通过扩展炼化产业链、垂直延伸产品链，提升核心资产竞争实力；基于稳定的资源获取能力，持续扩大的石化产品经销网络及仓储物流网络，为内外部客户提供综合服务。公司通过自主研发的基于互联网技术的全新石油石化产品经营平台，切实地拥抱数字化浪潮，持续实现产业数字化升级。中化能源致力于成为中国能源化工行业高质量、可持续发展的践行者。

(二) 发展战略

积极响应国家高质量发展要求和顺应数字化浪潮的趋势，公司本着“科学至上”的价值理念，以“管理+科技”双轮驱动，致力于将中化能源建成以科学技术驱动的创新型石油化工企业，做中国能源化工行业变革的推动者。

公司从全球最佳的产业实践和发展趋势出发，打造炼油化工一体化全产业链及世界一流的特色石化产业基地；聚焦核心主业，持续推进科技创新，完善开放式科技创新体系及平台建设，不断提升自主研发能力；持续加强业务模式创新，加快推动数字化转型，打造中化能源产业互联网平台，构建和完善中化能源整体数字化体系；坚持推动管理提升，通过完善公司治理结构和市场化激励机制，激发人才活力，实现管理质量提升。

二、发行当年及未来两年发展计划

(一) 持续推进业务优化

1、持续推进炼化一体化建设，打造中化专属园区和世界级石化产业基地

面对国内大循环为主体、国内国际双循环相促进的发展新格局，公司以市场为导向，结合福建地区经济快速发展、产业结构升级的契机，坚定不移遵循“规模化、一体化、基地化、园区化”的发展模式，将泉惠石化工业园区建成炼化一

体化龙头、基础化工为主线、合成纤维为特色、高端化工新材料和精细化学品为两翼的中化专属石化园区和世界级石化产业基地。公司统筹泉惠石化工业园区的土地、码头、岸线等资源，积极获取产业发展环境容量。未来重点规划建设三期炼化一体化项目，建设内容包括 2,000 万吨/年炼油、240 万吨/年乙烯及衍生物、300 万吨/年芳烃及配套装置等，进一步延伸产业链与价值链。

中化能源将按照“做优炼油、做精乙烯、做强芳烃”的发展思路，持续优化提升炼化装置的竞争力。其中，做优炼油方面将基于全厂物料、能耗和氢耗总平衡，优化炼油装置运行，实现炼油产品和化工原料的最优化；做精乙烯方面将持续优化乙烯原料结构，增强炼化一体化竞争力，推动产品结构延伸升级，推动新能源材料项目建设；做强芳烃方面将利用全厂近 180 万吨/年甲苯及重芳烃等原料，扩建对二甲苯装置至 200 万吨/年。

2、石油贸易业务持续丰富经营内涵

未来公司石油贸易业务将持续丰富经营内涵，一是持续推动石油贸易终端客户开发，加大市场化业务开拓，国内聚焦新兴炼厂，并向亚太、欧洲、拉美等地区的独立炼厂拓展，开发实体客户，增强贸易盈利水平；二是积极拓展上海期货交易所原油贸易、船供燃油市场等新业务、新模式；三是服务好内部产业链，发挥业务组合优势，实现公司整体效益最大化。

3、加快数字化平台建设，持续拓展销售网络

公司油品销售业务将以“轻资产”的模式发展油站网络，利用公司多年油品销售行业经营管理经验，结合互联网技术，打造“管服”和“贸易”两大平台，以数据驱动创新营销模式，做优油站自营业务、做大贸易平台业务，通过输出油站管理服务，对外开拓民营油站管理服务业务，获取稳定收益。另外，自营站实施差异化开发策略，以福建省为重点区域布局，以合资合作方式联手交投、高速等地方国企，推动政策类自营站获取。

化工品销售业务一方面加强和拓展终端建设，提升终端客户开发力度，尤其是福建地区终端工厂客户的开发，另一方面借助壹化网平台，吸引外部资源、匹配运力保障、开展线上营销等多项举措，实现炼化产品售价提升，保障公司整体

效益。

4、聚焦核心区域，优化仓储物流网络布局

聚焦长三角和珠三角等高速增长市场，充分享受舟山自贸区的政策红利，持续加强在舟山地区的业务布局，推进中化兴中六期扩建项目，提高仓储能力。同时积极寻找业务发展机会，在长三角和珠三角地区开发新的业务增长点。

(二) 持续推进科技创新

1、加强科技创新体系建设

公司以“管理+科技”双轮驱动，围绕“创新主体、创新方式和创新文化”，通过加大科技投入和人才引进力度，持续完善“研产销”协同机制和科技创新激励机制，坚持不懈地构建开放、协同、高效的科技研发平台，完善科技创新体系建设，为旗下业务板块提供高通量创新保障。

2、聚焦核心主业，围绕应用型研究，不断提升自主研发能力

公司以市场为导向持续优化产品结构，通过研发聚烯烃等新牌号产品，提高专用料生产比例，加强改性产品技术研发及成果转化，提升产品附加值；加大技术改造力度，采用行业先进技术设备，持续节能减排、降本增效，助力炼化业务高效优化运营。

3、探索减碳、新能源和新材料业务，拥抱科技创新新机遇

公司将探索碳达峰、碳中和的创新实践，主要针对二氧化碳捕捉及转化利用、新能源、可降解材料等技术研发和新应用推广。公司将充分利用开放式科创平台，聚集内外部科研和产业力量，探索研发二氧化碳合成材料，合作生产新能源电池材料。同时公司也密切关注氢能产业链的新兴业务机会，规划在重点区域开展加氢站试点。对于二氧化碳利用、新能源和可降解材料领域的关注和研发投入将有利于公司保持科技创新的特色和优势。

(三) 持续推动数字化转型

公司持续推动能源数字化转型，打造中化能源产业互联网平台。公司将紧密围绕发展战略目标和经营管理要求，结合大数据、区块链等数字技术，构建和完

善数字化体系，驱动业务模式创新：通过打造“壹化网”、“小化加油”、“中化物流港”和“66云链”等数字平台为上下游提供交易、物流、仓储、金融、数据等全方位服务，同时提升炼化业务的智能制造水平，实现数字化转型与产业升级发展。

（四）持续提升管理水平

公司将持续推进深化改革工作，进一步完善市场化体制机制，激励全体员工积极创造价值。通过优化劳动组织，不断提升人均劳动效能；通过探索股权激励，打造价值取向紧密绑定的事业共同体；通过加大科研人才引进力度，促进提升公司科研实力。此外，还将以规范化、制度化、程序化的管理体系保障企业创新发展。持续完善法人治理结构，不断完善现代企业制度，持续有效发挥全面风险管理机制，系统性应对风险，提升管理质量和经营决策水平。

（五）融资计划

公司将根据经营发展需要，采取多元化的融资方式，以满足不同时期发展规划的资金需求，推动公司持续、快速、健康发展。本次募集资金拟投资项目按预定计划顺利实施后，公司将根据业务发展状况和中长期战略发展规划，结合市场情况拟定后续融资计划，同时有效控制经营风险和财务风险，实现股东利益最大化。

（六）收购兼并计划

公司将根据发展战略和市场形势，充分发挥公司在技术、规模、市场、品牌、服务等方面的优势，紧密围绕经营的实际需要，严格遵循国家法律法规的规定和产业政策所确定的方向，适时、稳妥地运用多种方式，有选择、有计划地实施与公司主业发展相关的收购兼并计划，巩固和提高公司在同行业中的竞争优势地位。

三、拟定上述计划所依据的假设条件

（一）宏观经济、政治、法律和社会环境不发生重大变化；

（二）公司所在行业及相关领域的国家政策没有发生不利于公司经营活动的

重大变化；公司所在行业和市场环境不会出现重大恶化；

(三) 公司本次股票发行与上市工作进展顺利，募集资金到位及时，募集资金投资项目如期实施；

(四) 公司现有管理层不会出现较大变动，公司主营业务没有发生重大变化；

(五) 没有发生对公司发展产生重大不利影响的不可抗力。

四、实施上述计划将面临的主要困难

(一) 进一步扩大融资渠道的需求

实施公司发展战略和各项具体发展规划，需要持续的资金投入作为项目推动的有力保障。公司目前融资空间相对有限，需要扩大融资渠道，为公司业务进一步发展筹措充足的资金。

(二) 高科技研发人才有待扩充

为匹配公司科技创新发展目标，公司需加大化工新材料领域高科技研发人才的引进力度，提升人才引进质量，增强科技人才储备，配套完善科技人才发展机制，更大程度鼓励科技创新创造，以推动公司的高质量发展。

(三) 面临一定的市场竞争压力

随着我国市场经济发展的逐步深化，石油石化行业经营主体日益增多，国有企业占据着主导地位，民营企业凭借制度灵活优势也占据一定市场份额，市场竞争日趋激烈，公司未来可能面临一定的市场竞争压力。

五、发行人确保实现上述计划拟采用的方式、方法或途径

(一) 扩大融资渠道

公司将以本次发行并上市为契机，扩大融资渠道，通过股权、债务等多种融资方式，为公司实现上述业务目标提供了资金支持，促进公司生产规模的扩大和设备技术水平提高，增强公司的竞争力。

(二) 巩固和发挥人才竞争优势

公司将围绕改革发展目标制定科学的人才规划和管理政策,通过采取优化劳动组织、探索实施股权激励、加强科研人才引进等措施,进一步巩固和发挥竞争优势,为公司实现战略发展目标提供坚实的人才保障。

(三) 加快创新步伐,提升市场竞争能力

公司将严格按照上市公司的要求规范运作,强化各项决策的科学性和透明度,加快公司各类创新模式的推进步伐,提高公司行业竞争力,在市场竞争中保持有利地位。

六、 发展计划与现有业务的关系

(一) 业务发展规划与现有业务的关系

公司业务发展规划是基于现有业务与未来行业发展趋势,综合论证后所确定。现有业务是发展规划的基础,公司制定业务发展规划时,充分考虑了公司在相关领域的既有业务经验与技术积累。通过一系列的发展计划,公司将进一步强化主业,完成对现有业务的巩固、夯实、扩展和提升。公司发展规划的顺利实施,将较大幅度提高公司资产规模与盈利水平,进一步提高公司的竞争力。

(二) 本次发行是前述发展规划重要组成部分

本次发行并成功募集资金,不仅将直接推动公司业务发展规划中具体项目的建设,同时丰富融资工具,开拓市场空间,吸引高端人才,完善公司治理,提高决策和管理水平,提升行业影响力,从而增强公司的综合竞争实力。

第十三章 募集资金运用

一、本次募集资金运用概况

(一) 募集资金计划及项目审批情况

1、本次新股发行募集资金运用计划

经公司第一届董事会第十六次会议、第二十一次会议、2020年第三次临时股东大会、2021年第一次临时股东大会审议通过。本次发行募集资金扣除发行费用后，将投资于以下项目，具体如下：

单位：亿元

| 序号 | 募集资金使用项目 | 总投资额 | 拟投资总额 | 拟投入募集资金金额 |
|----|--------------------------------|---------------|---------------|---------------|
| 1 | 中化泉州100万吨/年乙烯及炼油改扩建项目 | 432.71 | 324.94 | 70.00 |
| | 中化泉州石化20/45万吨/年环氧丙烷/苯乙烯装置 | 17.43 | | |
| | 中化泉州石化35万吨/年聚丙烯装置 | 9.53 | | |
| | 中化泉州100万吨/年乙烯及炼油改扩建项目配套码头工程 | 8.44 | | |
| | 中化泉州100万吨/年乙烯及炼油改扩建项目配套外供电线路工程 | 1.00 | | |
| | 中化泉州石化炼化一体化炼油优化项目 | 34.88 | | |
| | 泉惠石化工业区热电联产(A厂区)项目 | 16.33 | | |
| 2 | 中化兴中六期扩建项目 | 7.06 | 7.00 | 7.00 |
| 3 | 补充流动资金 | 33.00 | 33.00 | 33.00 |
| 总计 | | 560.38 | 364.94 | 110.00 |

公司主营业务包括炼油化工、石油贸易及服务、油品及化工品销售和仓储物流，本次募集资金将投向公司主营业务。上述项目拟投资总额为 364.94 亿元，其中计划使用募集资金投入 110 亿元。如果本次募集资金净额不能满足募投项目投资需求，缺口部分将由公司自筹解决。如果本次募集资金到位前公司需要对上述拟投资项目进行先期投入，则公司将用自筹资金投入，待募集资金到位后将以募集资金置换上述自筹资金。

2、本次募集资金投资项目审批情况

本次募集资金项目的核准、环评及用地情况如下：

| 序号 | 项目名称 | 项目核准批文号/备案编码 | 项目环评批文号 | 土地使用权证 |
|----|--------------------------------|--|-------------------------------|---|
| 1 | 中化泉州100万吨/年乙烯及炼油改扩建项目 | 闽发改网工业函[2015]210号, 闽发改网工业函[2018]363号 | 闽环保评[2015]40号 | 闽(2018)惠安县不动产权第0007084号, |
| | 中化泉州石化20/45万吨/年环氧丙烷/苯乙烯装置 | 闽发改备[2019]C080231号 | 泉环评[2020]书7号 | 闽(2019)惠安县不动产权第0007752号, |
| | 中化泉州石化35万吨/年聚丙烯装置 | 闽发改备[2019]C080229号 | | 闽(2019)惠安县不动产权第0011708号 |
| | 中化泉州100万吨/年乙烯及炼油改扩建项目配套码头工程 | 闽发改网交通函[2015]244号, 闽发改交通函[2018]213号 | 泉环评函[2015]书36号, 泉环评[2018]书10号 | 闽(2018)惠安县不动产权第9000006号 |
| | 中化泉州100万吨/年乙烯及炼油改扩建项目配套外供电线路工程 | 泉发改审[2018]9号 | 泉环评[2018]表8号 | 惠公用审批[2019]08号, 闽林地审[2019]92号 |
| | 中化泉州石化炼化一体化炼油优化项目 | 闽发改备[2019]C080085号 | 泉环评[2020]书6号 | 闽(2018)惠安县不动产权第0007084号, 闽(2019)惠安县不动产权第0007752号, 闽(2019)惠安县不动产权第0011708号 |
| | 泉惠石化工业区热电联产(A厂区)项目 | 闽发改网审能源[2020]40号 | 闽环评审[2020]7号 | 闽(2018)惠安县不动产权第0007084号 |
| 2 | 中化兴中六期扩建项目 | 浙江省企业投资项目备案(赋码)信息表(项目代码2020-330952-59-03-164203) | 舟环建审[2021]5号 | 浙(2020)舟山市不动产权第0015753号 |
| 3 | 补充流动资金 | 不适用 | 不适用 | 不适用 |

(二) 董事会和股东大会对本次募集资金投资项目的意见

公司第一届董事会第十六次会议、第二十一次会议、2020年第三次临时股

东大会、2021 年第一次临时股东大会审议并通过《关于公司首次公开发行人民币普通股（A 股）股票并上市募集资金投资项目及其可行性方案的议案》。公司董事会及股东大会认为，本次募集资金投资项目具有必要性及合理性，与公司现有生产经营规模、财务状况、技术水平和管理能力相适应，具有可行性。

（三）募集资金专项存储制度

根据公司制定的《募集资金管理制度》，公司募集资金采取专项存储制度，将存放于董事会指定的专户集中管理，专款专用。公司将在募集资金到位后一个月内与保荐机构、存放募集资金的商业银行签订《募集资金专项存储三方监管协议》，按照证监会和上海证券交易所的相关规定进行募集资金的使用和管理。

（四）保荐机构及发行人律师意见

中化泉州 100 万吨/年乙烯项目符合我国烯烃工业发展规划采取“基地化、大型化、一体化、园区化”的发展模式，中化兴中六期扩建项目顺应国际海事组织 IMO 新政下国家大力拓展保税船加油业务的趋势。上述项目已取得相应的核准批复、环评批复，完成用地/用海预审或已取得相关权属证书，符合固定资产投资、环境保护、土地管理以及其他相应法律法规和规章的要求。经核查，保荐机构及发行人律师认为，本次募集资金投资项目符合国家产业政策、环境保护、土地管理以及其他法律、法规和规章。

（五）募集资金投资项目实施后对公司同业竞争和独立性的影响

本次募集资金投资项目将继续围绕现有主业，服务于公司现有业务发展战略。随着项目陆续建成运营，公司炼油化工和仓储物流业务规模将大幅提升。募集资金投资项目实施后，不会产生同业竞争或者对公司的独立性造成不利影响。

二、募集资金投资项目基本情况

（一）中化泉州 100 万吨/年乙烯项目

1、项目概况

本项目拟投资预算总额约 324.94 亿元，项目位于福建省泉州市惠安县泉惠石化工业园区，实施单位为中化泉州石化。项目主要由炼油改扩建、乙烯及芳烃

工程、公用辅助工程等组成。

2、项目投资概算

根据项目工程方案，本项目拟投资总额 3,249,438 万元，具体情况如下：

| 序号 | 内容 | 金额(万元) | 比例 |
|-----|--------|---------------------|----------------|
| 一 | 建设投资 | 2,989,071.00 | 91.99% |
| 1 | 固定资产投资 | 2,809,971.00 | 86.48% |
| (1) | 工程费用 | 2,482,151.00 | 76.39% |
| (2) | 其他费用 | 327,820.00 | 10.09% |
| 2 | 无形资产 | 96,000.00 | 2.95% |
| 3 | 其他资产 | 43,100.00 | 1.33% |
| 4 | 预备费 | 40,000.00 | 1.23% |
| 二 | 建设期利息 | 147,479.00 | 4.54% |
| 三 | 流动资金 | 112,888.00 | 3.47% |
| 总计 | | 3,249,438.00 | 100.00% |

3、项目实施进度计划

本项目具体实施进度计划如下：

| 进度截点 | 时间 |
|------------|------------|
| 项目总体设计 | 2017 年 8 月 |
| 基础设计审查及批复 | 2018 年 4 月 |
| 长周期设备订货完成 | 2018 年 3 月 |
| 土建基础设施开始施工 | 2018 年 8 月 |
| 主要工艺设备安装开始 | 2019 年 3 月 |
| 项目全面建成 | 2021 年上半年 |

4、主要原材料、辅助材料及燃料的供应情况

中化泉州 100 万吨/年乙烯项目建成后，中化泉州石化炼油部分常减压装置加工原油主要按沙特轻油和科威特原油考虑，轻油部分由凝析油资源补充，原油方面由公司贸易板块外采，炼油生产产品将作为下游化工部分的原料，化工装置部分副产物将作为炼油装置的进料。具体主要原料和燃料情况如下：

| 序号 | 名称 | 单位 | 数量 | 来源 |
|----|------|------|--------|-----------|
| 1 | 沙特轻油 | 万吨/年 | 600.00 | 含硫 2.425% |

| 序号 | 名称 | 单位 | 数量 | 来源 |
|----|--------------|------|--------|---------------|
| 2 | 科威特原油 | 万吨/年 | 600.00 | |
| 3 | 凝析油 | 万吨/年 | 300.00 | 含硫 0.16% |
| 4 | 外购甲醇 | 万吨/年 | 11.92 | |
| 5 | 天然气 | 万吨/年 | 14.04 | 制氢原料 |
| 6 | 裂解汽油芳烃抽余油 | 万吨/年 | 7.74 | 自化工部分 |
| 7 | 甲苯 | 万吨/年 | 7.64 | 自化工部分 |
| 8 | 乙烯裂解柴油 (PGO) | 万吨/年 | 0.00 | 自化工部分 |
| 9 | 异构化 C5 馏分 | 万吨/年 | 1.22 | 自化工 PX 部分 |
| 10 | 含氢气体 | 万吨/年 | 6.77 | 自化工部分 |
| 11 | 燃料气自化工部分 | 万吨/年 | 4.75 | 其中异构化外排气 3.77 |
| 12 | 燃料油自化工部分 | 万吨/年 | 2.58 | |
| 13 | MTBE | 万吨/年 | 10.04 | |
| 14 | 天然气 | 万吨/年 | 31.65 | 燃料 |

5、项目产能消化情况

本项目主要产品包括成品油、液化气、聚丙烯、乙烯-醋酸乙烯共聚物、高密度聚乙烯、环氧乙烷、乙二醇、对二甲苯等烯烃及芳烃衍生物。发行人石油炼化产品中的成品油和化工品通过贸易和销售板块实现境内外销售，贸易和销售业务经多年经营，建立了稳定的合作关系和销售渠道。成品油方面，依托伦敦和新加坡等分支机构，销往东南亚、澳洲、拉美和中东等地。东南亚和澳洲为全球范围内自给率较低的市场，成品油大都依赖进口，发行人借助项目所在地福建的地理优势和物流优势，进一步加强其在东南亚和澳洲市场的竞争力。化工品方面，我国工业化、城镇化和现代化的推进对乙烯、芳烃衍生物的需求强劲。发行人将依托泉惠石化工业园区的优势，与下游产业链上的企业合作实现资源配置的优化；项目所在地福建省为我国新型材料、轻工、纺织、电子、汽车、食品和服务业等快速发展地区，项目所在地的辐射功能为发行人在该地区实现销售收益提供了天然的区位优势。

6、环境影响及治理

本项目主要服务于公司炼油和化工业务，在建设和建成运行后会产生一定的废气、废水、废渣废液和噪音污染。项目在设计、施工和运行中均充分考虑项目

对环境的影响：在水污染治理方面充分贯彻清污分流、污污分流、分质处理、一水多用的原则，生产污水经过处理达标后进行回用，清净废水回用；在废气治理方面使用清洁燃料气、低氮燃烧器和粉尘过滤器等措施，尽最大可能减少污染物排放量；在固废治理方面通过外委有资质单位，分别采取回收、填埋、焚烧等措施进行处置；在噪音治理方面通过合理布局、设备选择及对高噪声设备加装消声器、隔声罩等措施减少噪音污染。通过上述治理措施，本项目严格执行《石油化工企业环境保护设计规范》（SH3024-95）。本项目已取得相关环评文件，详情请参见本招股书“第十三章 募集资金运用”之“一、本次募集资金运用概况”之“（一）募集资金计划及项目审批情况”之“2、本次募集资金投资项目审批情况”。

7、项目选址及土地情况

本项目位于福建省泉州市惠安县泉惠石化工业园区。本项目已取得相关土地权证，属于工业用地。相关土地权证详情请参见本招股书“第十三章 募集资金运用”之“一、本次募集资金运用概况”之“（一）募集资金计划及项目审批情况”之“2、本次募集资金投资项目审批情况”。

8、项目经济效益分析

根据可行性研究报告，本项目税后投资回收期为 7.68 年，税后财务内部收益率为 16.90%。

（二）中化兴中六期扩建项目

1、项目概况

本项目拟投资预算总额约 7.00 亿人民币，项目位于浙江省舟山市定海区长峙乡岙山岛，中化兴中岙山库区内，实施单位为中化兴中公司。本项目主要建设内容为新建 2 个罐组及配套设施。

2、项目投资概算

根据项目工程方案，本项目拟投资总额 70,000.00 万元，具体情况如下：

| 序号 | 内容 | 金额(万元) | 比例 |
|----|----------|------------------|----------------|
| 一 | 固定资产投资 | 68,473.00 | 97.82% |
| 1 | 土建工程 | 24,765.00 | 35.38% |
| 2 | 设备购置费 | 4,451.00 | 6.36% |
| 3 | 安装工程 | 24,343.00 | 34.78% |
| 4 | 工程建设其他费用 | 12,875.00 | 18.39% |
| 5 | 预备费 | 2,039.00 | 2.91% |
| 二 | 建设期利息 | 1,472.00 | 2.10% |
| 三 | 流动资金 | 55.00 | 0.08% |
| 总计 | | 70,000.00 | 100.00% |

3、项目实施进度计划

本项目建设期 2 年，具体实施进度计划如下：

| 进度截点 | 时间 |
|-----------------|-------------|
| 项目可行性研究报告编制 | 2020 年 6 月 |
| 完成基础工程设计及设计专篇编制 | 2020 年 12 月 |
| 完成场地回填，开始桩基施工 | 2021 年 5 月 |
| 完成详细设计 | 2021 年 7 月 |
| 完成储罐安装、上水等施工 | 2022 年 4 月 |
| 项目交工，具备试生产条件 | 2022 年 9 月 |
| 项目竣工验收 | 2023 年 9 月 |

4、环境影响及治理

本工程主要有噪声、污水、废渣和空气污染。具体表现为噪声主要来源于机器噪声；污水主要来源于施工时的生产废水和生活污水；废渣来源于生产废料和生活垃圾；空气污染物主要为储罐及管线防腐所散发的有毒有害气体。大气污染防治方面，本工程根据油品的特性和操作工艺，储罐采用外浮顶罐，以减少油气的挥发。工程所有管道及设备均进行防腐处理，对埋地管道采取特加强级防腐，保证设备及管道的安全运行，减少油品泄漏。水污染防治方面，油库在正常生产和储罐检修清罐时，只有少量含油污水排放，废水经污水调节罐、隔油池收集进行初步处理回收一部分污油后，含油污水经污水处理设施处理达到二级排放标准后排至库外或进污水回收罐重新利用。噪声污染防治方面，噪声主要来源于机

泵和汽车，本工程选用低噪声的机泵设备，尽量减少汽车的鸣笛次数，可以保证办公区和厂界噪声满足国家标准的要求。

根据以上分析，该工程设计中充分考虑了尽量减少对环境的影响，不会改变自然环境。排放的大气污染物不会对大气环境产生影响；正常情况下，污染物不会对地面水和地下水产生影响；装卸油过程产生的噪声对区域环境无明显影响；油库建设不会改变周边土壤原有的土地利用方式，对当地生态环境影响甚微。该油库在建设和运行中采取各种有效保护措施后，不会对环境造成危害，该项目从环境保护的角度来看可行。

5、项目选址及土地情况

本项目位于浙江省舟山市定海区长峙乡岙山岛，中化兴中岙山库区内。本项目已取得项目相关土地权证，详情请参见本招股书“第十三章 募集资金运用”之“一、本次募集资金运用概况”之“（一）募集资金计划及项目审批情况”之“2、本次募集资金投资项目审批情况”。

6、项目经济效益分析

根据可行性研究报告，本项目税后投资回收期为 11.05 年，税后财务内部收益率为 9.01%。

（三）募投项目所采取的环保措施及相应的资金来源和金额

公司募投项目所采取的环保措施及相应的资金来源和金额具体如下：

| 募集资金使用项目 | | 主要环保措施 | 环保项目投资/ 万元 | 资金来源 |
|-------------------------|--|---|---------------|------|
| 中化泉州 100万吨/年 乙烯项目 | 中化泉州 100 万吨/年乙烯及炼油改扩建项目 | 乙烯裂解装置烟气设置 SCR 脱硝设施、乙烯装置废碱液处理设施、废物焚烧设施、储运油气回收设施、火炬及火炬气回收设施、污水处理场（含污水回用设施）、雨污水管网、危险废物暂存库、4000 万立事故水池、地下水防渗措施 | 230,721.40 | 自行筹措 |
| | 中化泉州石化 20/45 万吨/年环氧丙烷/苯乙烯装置 | 废气焚烧炉、废液焚烧炉、布袋除尘器、雨污水管网、地下水防渗措施 | 16,190.00 | 自行筹措 |
| | 中化泉州石化 35 万吨/年聚丙烯装置 | | | |
| | 中化泉州 100 万吨/年乙烯及炼油改扩建项目配套码头工程 | 码头油气回收设施，污水、初期雨水收集系统，配套围油栏、收油机、溢油分散剂等海上溢油风险防控措施，海洋生态资源补偿 | 4,463.61 | 自行筹措 |
| | 中化泉州 100 万吨/年乙烯及炼油改扩建项目配套外供电线路工程 | 输电线沿途采取护坡、挡土墙等水土保持防治措施，植被恢复，施工期洒水、垃圾清运处置 | 30.70 | 自行筹措 |
| | 中化泉州石化炼化一体化炼油优化项目 | 装置加热炉低氮燃烧器、油气回收设施、雨污水管网、地下水防渗措施 | 6,930.00 | 自行筹措 |
| | 泉惠石化工业区热电联产（A 厂区）项目 | 锅炉烟气设置炉内石灰石脱硫、SNCR+SCR 联合脱硝、电袋除尘、石灰石-石膏湿法烟气脱硫措施，污水处理系统，固体收集及临时堆放场，地下水防渗措施 | 32,821.00 | 自行筹措 |
| 中化兴中六期扩建项目 | 燃油锅炉脱硫脱硝改造、油气回收处理装置、临时排水沟、沉淀隔油池、临时排水沟、沉淀隔油池、初期雨水在线监测设备、初期雨水在线监测设备、初期雨水在线监测设备、固废分类收集暂存桶、LDAR 检测 | 2,332.00 | 自行筹措 | |

注：中化泉州石化 20/45 万吨/年环氧丙烷/苯乙烯装置、中化泉州石化 35 万吨/年聚丙烯装置按照“中化泉州石化炼化一体化化工优化项目”项目名称进行环境评价

（四）募集资金投资项目符合国家和地方环保要求情况

公司募集资金投资项目符合有关环境保护的要求，相关募投项目均取得相应环评批复，具体如下：

| 项目名称 | | 项目环评批文号 |
|-----------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|
| 中化泉州 100万吨/ 年乙烯项 目 | 中化泉州 100 万吨/年乙烯及炼油改扩建项目 | 闽环环评[2015]40 号 |
| | 中化泉州石化 20/45 万吨/年环氧丙烷/苯乙烯装置 | 泉环评[2020]书 7 号 |
| | 中化泉州石化 35 万吨/年聚丙烯装置 | |
| | 中化泉州 100 万吨/年乙烯及炼油改扩建项目配套码头工程 | 泉环评函[2015]书 36 号， 泉环评[2018]书 10 号 |
| | 中化泉州 100 万吨/年乙烯及炼油改扩建项目配套外供电线路工程 | 泉环评[2018]表 8 号 |
| | 中化泉州石化炼化一体化炼油优化项目 | 泉环评[2020]书 6 号 |
| | 泉惠石化工业区热电联产（A 厂区）项目 | 闽环评审[2020]7 号 |
| 中化兴中六期扩建项目 | | 舟环建审[2021]5 号 |
| 补充流动资金 | | 不适用 |

三、募集资金运用的必要性和可行性

（一）中化泉州 100 万吨/年乙烯项目

1、项目建设的必要性

（1）市场具有发展潜力，符合国民经济发展的需要

近年来，随着国民经济的高速发展，我国经济发展对石油资源需求持续增加。2019 年我国能源消费结构中石油所占比重约为 18.9%。石油石化产品中，以乙烯、丙烯为代表的石化工业是国民经济的重要支柱产业，对工业、农业、国防、科技的发展、人民生活水平的提高、以及整个国民经济发展都起着十分重要的作用。其中，乙烯是石化行业最主要的基础原料，其最终需求包括各类包装材料、汽车、家电和建筑材料等。随着我国国民经济的持续发展，工业化、城镇化和现代化建设的不断推进，对乙烯衍生物的需求十分强劲，仍需要大力发展以乙烯为龙头的石化工业，以满足国民经济发展的需要。

（2）符合我国行业的发展规划

烯烃工业发展规划指出：坚持科学发展观，以提高乙烯工业整体市场竞争力和尽可能满足经济社会发展需求为目标，采取“基地化、大型化、一体化、园区

化”的发展模式，加快乙烯、丙烯工业结构调整和产业升级，努力实现资源、规模、效益和环境的可持续发展。本项目建在福建省泉惠石化工业园区，乙烯规模达到 100 万吨/年，通过炼化一体化可为乙烯提供优质裂解原料，生产高附加值化工产品，符合行业发展规划的指导思想和有关政策。

(3) 符合公司发展的需要

公司在产业升级优化方面，已提出明确定位与商业模式，将泉惠石化工业园区打造成为世界级石化园区，夯实石油化工产业基础，加快推进炼化一体化升级，向下游延伸产业链。本项目依托现有石化园区的优势资源，向产业链下游延伸，通过引进先进技术、合资合作等方式，形成产业集群，带动发行人的整体协同发展，从而奠定发行人在石化行业的地位。

本项目在 1,200 万吨/年原油加工规模的基础上，提高公司炼化规模，优化炼化一体化资源配置，增强公司持续盈利能力。同时，本项目将进一步完善公司炼化产业上下游布局，协助公司在一定程度上抵御市场波动带来的风险，提高公司核心竞争力，整体上符合公司发展战略。

2、项目建设的可行性

(1) 符合“一带一路”建设的思路

中央财经领导小组第八次会议上提出“福建泉州是海上丝绸之路的起点，泉州港、福州港、湄洲港、厦门港与广州港、深圳港一样，是‘海丝’的重要支撑”。项目所在地福建省作为我国主要面向亚太地区开放的窗口之一，与东南亚、中亚、中东等国家和地区渊源深厚，友好往来历史久远，经贸关系稳固，在融入“一带一路”建设、加强对外交流与合作方面具有历史渊源久远、人文关系密切、海洋文化底蕴深厚、产业互补性明显等独特优势。

(2) 符合地方政府产业规划

福建省十三五规划纲要中有如下描述：推动石化产业全产业链发展。以“两基地一专区”为依托，以炼化一体化项目为龙头，促进炼油及乙烯等重点化工原料产能倍增，加快发展中下游产业，鼓励发展精细化工产业，全面延伸“三烯三苯”产业链，丰富三大合成材料的种类，加强与关联产业对接，打造具有国际竞争力的临港石化产业基地。

2016年2月泉州市人民政府办公室印发泉州市石油化工产业转型升级路线图[2016]30号文指出：将泉州石化基地打造成海峡西岸石化产业先导区，建成具有较强国际竞争力的世界级临港石化基地。泉州市政府将重点推动泉港、泉惠石化工业园区资源整合、优势互补，形成整体合力，同时集聚发展石狮、晋江纺织化纤产业，互补延伸发展化纤原料、纺织助剂，形成纺织化纤产业集群。本项目建设符合福建省、泉州市的规划，得到地方政府的支持。

(3) 交通区位和下游产业优势明显

本项目所在的泉惠石化工业园区位于福建省湄洲湾湾口，地理区位东临台湾海峡，靠近国际主航道，腹地辽阔，距泉州市区仅35公里，距厦门85海里、福州124海里、香港386海里、台中97海里。区域内深水良港、岸线码头等资源优势，为公司实现低成本原料进口、产品出口和国内物流运输提供了良好的基础。

项目所在地处于我国经济发达的海峡西岸经济区中部、湄洲湾南岸，是福建省“十三五”规划期间项目最为集聚、最具发展潜力和后劲的区域，也是全省三大主导产业（石化、电子、机械）中的石化产业龙头基地和三大主枢纽港（福州、厦门、湄洲湾）之一。福建省内石油化工下游产业，如纺织服装业、制鞋业等产业发达，对原料需求旺盛，本项目的建设将会进一步拉动下游关联产业的发展，为海峡西岸建设注入强劲动力。

(二) 中化兴中六期扩建项目

1、项目建设的必要性

(1) 保税燃料油业务开展需求

随着浙江自贸区打造东北亚保税船供油加注中心的推进，舟山地区市场活跃度和竞争力将进一步提升。2019年，舟山保持国内第一大加油港地位，跃升为全球第八大加油港。

公司大力拓展保税船加油业务，在舟山海关等口岸单位的大力支持下，成为华东区域保税船加油中心库。目前中化兴中约有三分之一罐容用于保税燃料油仓储。2017年至2019年，因可用罐容不足，中化兴中无法充分满足客户需求，导致其仓储业务在浙江自贸区保税船加油中所占比重存在下降风险。该项目的建设是为了满足市场日益增长的保税燃料油仓储需求，有利于进一步巩固公司的行业

地位。

(2) 保税燃料油期货交割库需求

近年来我国能源期货发展迅速、国际化程度不断提升。2017 年以来,上海国际能源交易中心(INE)保税原油期货、上海期货交易所保税燃料油期货和 INE 低硫保税燃料油期货纷纷上市,交割库需求旺盛。中化兴中是保税原油和保税燃料油期货交割库于一体的交割仓库,2020 年以来,油品交割库需求旺盛,但受制于罐容规模制约,中化兴中交割库业务调增受到限制。随着低硫保税燃料油期货交割业务的发展,罐容不足问题或将进一步凸显。期货交割库业务对罐容需求较大,中化兴中六期扩建项目建设将有助于缓解期货罐容较为紧张的现状。

2、项目建设的可行性

(1) 符合地方经济发展规划

在中国保税船加油的发展过程中,浙江自贸区致力于打造“东北亚保税油供应中心”,成为国内保税市场发展标杆区域。近年来,浙江自贸区积极推进保税船加油供应量和和服务质量提升。本项目的实施符合当地发展规划。

(2) 符合市场发展方向

国际海事组织 IMO 要求在 2020 年全球范围内强制推行船舶燃油含硫量 $\leq 0.5\%$ 的决议已经实施,2020 年作为国际海事组织新规实施首年,船用柴油和低硫燃料油的需求比例将大幅增加。2020 年 1 月 22 日,中国财政部、税务总局、海关总署联合发布《关于对国际航行船舶加注燃料油实行出口退税政策的公告》,出口退税政策的落地实施,将大幅降低炼厂生产成本,增强了我国保税船加油加注业务的市场竞争力,激发了国内炼厂生产低硫燃料油的积极性,带动未来仓储需求,本项目的实施符合仓储物流行业的发展方向。

(三) 补充流动资金项目

公司拟投入 33 亿元募集资金用于补充流动资金项目,为公司日常经营提供资金支持,增强公司财务的稳健性。

1、补充流动资金可满足公司生产经营需求,落实未来战略规划

随着公司炼化产能的扩建,需要足够的流动资金予以支持。此外,补充流动

资金的落实将为公司未来战略发展提供资金保证。

2、补充流动资金有助于改善公司的财务结构，控制财务风险

近年来，随着经营规模不断扩大，公司对流动资金的需求较大。本次募集资金中一部分用于补充流动资金有助于增强公司资金实力，缓解公司资金压力，改善公司财务状况及经营成果。

综合以上因素考虑，为满足公司业务发展需求，落实未来战略规划，增强公司资金实力，提升抗风险能力，公司拟使用募集资金 330,000 万元用于补充流动资金。

四、募集资金运用对公司主要财务状况及经营成果的影响

(一) 扩大业务规模，提高核心竞争力

本次募集资金投资项目的实施，将进一步扩大、拓展和延伸公司主营业务，增强公司主营业务竞争力。同时，提高产业链上各业务实力和延伸产业链的布局将助力公司抵御市场波动的影响，整体上提高公司核心竞争力。

(二) 中长期提升公司持续盈利能力

由于募集资金投资项目的建设和产生效益需要一定的时间，短期内公司净资产收益率和每股收益水平可能受到一定影响，但从长远看随着募投项目实施，公司主营业务规模扩大，最终增强公司持续盈利能力。

(三) 优化公司资产负债结构

本次募集资金到位后，公司的净资产和每股净资产将大幅度提升，公司资产负债率会得到一定程度下降，财务结构将得到优化，抵御风险能力将大幅提高，有利于公司稳健发展。

第十四章 股利分配政策

一、公司现行的股利分配政策

根据《公司章程》，公司税后利润按下列政策分配：

“**第一百二十七条** 公司分配当年税后利润时，应当提取利润的 10% 列入公司法定公积金。公司法定公积金累计额为公司注册资本的 50% 以上的，可以不再提取。

公司的法定公积金不足以弥补以前年度亏损的，在依照前款规定提取法定公积金之前，应当先用当年利润弥补亏损。

公司弥补亏损和提取公积金后所余税后利润，按照股东持有的股份比例分配，但本章程规定不按持股比例分配的除外。

股东大会违反前款规定，在公司弥补亏损和提取法定公积金之前向股东分配利润的，股东必须将违反规定分配的利润退还公司。

公司持有的本公司股份不参与分配利润。

公司未来将以现金方式分配利润。利润分配将由董事会酌情决定，并须经股东大会批准。于任何情况下，公司仅在以合并报表归属于母公司所有者净利润扣除母公司以前年度未弥补亏损和母公司当年提取的法定公积金余额为基数（以下简称“合并报表口径确定的可供分配利润”）分配利润。公司在上市前保持每年以现金形式分配的利润将不少于该年度合并报表口径确定的可供分配利润的 50%。

“**第一百二十八条** 公司的公积金用于弥补公司的亏损、扩大公司生产经营或者转为增加公司资本。但是，资本公积金将不用于弥补公司的亏损。

法定公积金转为资本时，所留存的该项公积金将不少于转增前公司注册资本的 25%。

“**第一百二十九条** 公司股东大会对利润分配方案作出决议后，公司董事会须在股东大会召开后 2 个月内完成股利（或股份）的派发事项。”

二、报告期内公司股利分配情况

2018年7月24日,公司2018年第二次临时股东大会审议通过《关于公司2017年度利润分配方案的议案》,对公司2017年度利润进行如下分配:以公司总股本17,000,000,000股为基数,以现金分红方式向公司股东分配2017年度利润,按股权比例分配给股东中化股份和中化勘探2,183,614,898.20元。

2020年6月29日,公司2019年年度股东大会审议通过《关于公司2019年利润分配预案的议案》,公司2019年度利润分配方案为:以现金分红方式向公司股东分配2019年度利润,按股权比例分配给股东中化股份和中化勘探2,841,328,512.58元,截至招股说明书签署日已分派完毕。

2021年4月26日,公司第一届董事会第二十四次会议审议通过《关于公司2020年利润分配方案的议案》,公司2020年度利润分配方案为:以现金方式向公司股东分配人民币1,405,069,045.77元。该利润分配方案尚需股东大会审议。

三、本次发行前滚存利润分配方案

根据公司2021年第一次临时股东大会决议,本次发行上市实施完成后,本次发行前滚存未分配利润由本次发行上市后的新老股东按各自的股权比例享有。

四、本次发行后公司的股利分配政策

根据《公司法》、《公司章程(草案)》和《中化能源股份有限公司上市后三年股东分红回报规划》,公司本次上市后三年股利分配政策如下:

1、利润分配原则

公司实施积极的利润分配政策,重视对投资者的合理、稳定投资回报,同时兼顾公司的可持续发展。利润分配不超过累计可分配利润的范围,不得损害公司持续经营能力。

2、利润分配的方式和顺序

公司可以采取现金、股票或者现金与股票相结合的方式分配利润,并优先采用现金分红的方式。

3、利润分配的期间间隔

在符合利润分配条件的情况下，公司原则上每年度进行一次分红，公司董事会可以根据公司的资金需求状况提议公司进行现金、股票或现金和股票相结合等方式的中期利润分配。

4、现金分红的比例和具体条件

如无重大投资计划或重大资金支出，公司每年以现金方式分配的利润不少于当年实现的可分配利润的 10%，且最近三年以现金方式累计分配的利润不少于最近三年实现的年均可分配利润的 30%。

公司发放现金分红的具体条件如下：

- (1) 公司当年盈利且累计未分配利润为正值；
- (2) 审计机构对公司的该年度财务报告出具标准无保留意见的审计报告；
- (3) 公司现金流满足公司正常经营和长期发展的需要。

公司董事会应当综合考虑所处行业特点、发展阶段、自身经营模式、盈利水平等因素，区分下列情形，提出差异化的现金分红政策：

(1) 公司发展阶段属成熟期且无重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 80%；

(2) 公司发展阶段属成熟期且有重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 40%；

(3) 公司发展阶段属成长期且有重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 20%；如公司发展阶段不易区分但有重大资金支出安排的，可以按照本条规定处理。

(4) 在公司符合上述现金分红规定，且营业收入快速增长，股票价格与股本规模不匹配，发放股票股利有利于公司全体股东整体利益时，董事会可以在实施上述现金分红之外提出股票股利分配方案，但应当考虑公司成长性、每股净资产的摊薄等真实合理因素，并提交股东大会审议。

5、发放股票股利的条件

在公司盈利、现金流满足公司正常经营和长期发展的前提下，公司应当采取现金方式分配股利；若董事会认为公司未来成长性较好、每股净资产偏高、公司股票价格与公司股本规模不匹配、发放股票股利有利于公司全体股东整体利益时，可以在符合公司现金分红政策的前提下，制定股票股利分配预案。

6、利润分配方案的决策程序

(1) 公司应当充分听取独立董事和中小股东对利润分配方案的意见，公司管理层结合公司股本规模、盈利情况、投资安排等因素提出利润分配建议，由董事会制订利润分配方案。

(2) 利润分配方案应当征询监事会及独立董事意见。独立董事应当对利润分配方案发表明确意见，董事会就利润分配方案形成决议后应提交股东大会审议。

(3) 公司应切实保障中小股东参与股东大会的权利，审议有关利润分配议案时，应当提供网络投票等方式以方便中小股东参与表决。

7、股利分配方案的实施

公司股利分配具体方案由公司董事会提出，经股东大会批准后实施。公司股东大会对股利分配方案作出决议后，公司董事会必须在股东大会召开后两个月内完成股利（或股份）的派发事项。

8、利润分配政策的调整

(1) 利润分配政策调整的条件

公司根据有关法律、法规和规范性文件的规定，行业监管政策，自身经营情况、投资规划和长期发展的需要，或者因为外部经营环境发生重大变化确实需要调整利润分配政策的，在履行有关程序后可以对既定的利润分配政策进行调整，但不得违反相关法律法规和监管规定。

(2) 利润分配政策调整的程序

董事会提出的调整利润分配政策议案需经董事会半数以上董事表决通过，独立董事应当对利润分配政策的调整发表独立意见。

公司监事会应当对调整利润分配政策的议案进行审议,并经监事会半数以上监事表决通过。

调整利润分配政策的议案经上述程序审议通过后,需提交股东大会审议,并经出席股东大会股东所持表决权 2/3 以上通过。股东大会审议该等议案时,应当提供网络投票等方式以方便中小股东参与表决。

五、保荐机构核查意见

保荐机构认为:发行人本次发行完成后的利润分配政策着眼于公司的长远和可持续发展,注重给予投资者持续、稳定的合理投资回报,有利于保护投资者的合法权益;公司章程及招股说明书对利润分配事项的规定和信息披露符合有关法律、法规、规范性文件的规定;发行人股利分配决策机制健全、有效,有利于保护公众股东合法权益。

第十五章 其他重要事项

一、信息披露和投资者服务

(一) 负责信息披露和投资者服务的部门

发行人负责信息披露和投资者关系的部门为公司董事会办公室,联系方式如下:

联系人: 郝乔

地址: 北京市西城区复兴门内大街 28 号凯晨世贸中心中座 F9 层

电话: 010-59568735

传真: 010-59569401

电子信箱: sinochemenergy@sinochem.com

(二) 信息披露及投资者关系工作的相关制度

1、《信息披露管理制度》

为了保障公司信息披露合法、真实、准确、完整、及时,依照《证券法》、《上市公司信息披露管理办法》等有关法律、法规、规范性文件以及《公司章程》的有关规定,结合公司的实际情况,公司制定了《信息披露管理制度》。

2、《投资者关系工作管理制度》

为了加强对公司投资者关系工作的管理,完善公司治理结构,切实保护投资者特别是社会公众投资者的合法权益,依照《公司法》、《上市公司与投资者关系工作指引》等有关法律、法规、规范性文件以及《公司章程》的有关规定,公司结合实际情况,制定了《投资者关系工作管理制度》。

二、重大合同

(一) 采购合同

截至 2020 年 12 月 31 日,发行人及其子公司各业务板块正在履行中的重大采购合同如下:

| 业务板块 | 供应商 | 签署主体 | 合同名称 | 签订日期 | 合同金额 | 合同期限 | 合同标的物 |
|---------------|----------------|---------|---------|------------|-----------------|----------------------|-------|
| 贸易板块 (原油) | 伊拉克石油营销公司 | 伦敦石油 | 原油采购合同 | 2019.12.17 | 框架合同 | 2020.1.1-2020.12.31 | 原油 |
| 贸易板块 (成品油) | 阿美贸易新加坡有限公司 | 新加坡石油 | 成品油采购合同 | 2020.1.9 | 框架合同 | 2020.3.1-2020.12.31 | 成品油 |
| 销售板块 | 辽宁博劳森化工有限公司 | 中化成品油销售 | 油品购销合同 | 2020.11.2 | 455,000,000.00元 | 2020.11.2-2020.12.31 | 汽油 |
| 销售板块 | 浙江石油化工有限公司 | 中化电子商务 | 采购合同 | 2020.12.30 | 24,556,000元 | 2020.12.31-2021.1.29 | 喷气燃料 |
| 仓储板块 | 中化国际(控股)股份有限公司 | 中化兴中 | 钢板采购合同 | 2020.11.24 | 41,686,248.96元 | 2020.11.24-2021.3.10 | 钢板 |

(二) 销售合同

截至2020年12月31日,发行人及其子公司各业务板块正在履行中的重大销售合同如下:

| 业务板块 | 签署主体 | 客户 | 合同名称 | 签订日期 | 合同金额 | 合同期限 | 合同标的物 |
|---------------|--------|---------------------|---------------------|------------|-----------------|----------------------------------|-------|
| 贸易板块 (原油) | 伦敦石油 | 太平洋商业(控股)私人有限公司 | 原油销售合同 | 2019.11.27 | 框架合同 | 2020.1.1-2020.12.31 | 原油 |
| 贸易板块 (成品油) | 新加坡石油 | P.M.I贸易经营公司 | 成品油销售合同 | 2020.2.28 | 框架合同 | 2020.3.1-2020.11.30 ^注 | 成品油 |
| 销售板块 | 中化石油上海 | 中国石化销售股份有限公司山东石油分公司 | 20201026采购 92-1中化上海 | 2020.10.30 | 230,500,000.00元 | 2020.10.30-2020.12.31 | 汽油 |
| 销售板块 | 中化石化销售 | 无锡市宝金石油化工有限公司 | 液体产品销售合同 | 2020.12.7 | 29,490,000元 | 2020.12.8-2020.12.31 | 燃料油 |
| 仓储板块 | 中化兴中 | 中石化浙江舟山石油有限公司 | 油品装卸仓储合同 | 2018.1.27 | 框架合同 | 2018.1.28-2021.1.27 | 仓储服务 |

注:该合同为框架合同,实际履行直至框架合同项下各项具体销售合同包括结算在内的事项履行完毕。

(三) 金融合同

| 序号 | 合同名称 | 合同编号 | 借款方 | 贷款方 | 合同金额（万元） | 贷款期限 | 贷款用途 |
|----|-----------------------|-----------------------------|--------|-------------------------|----------|-------------------------|---------------------|
| 1 | 流动资金借款合同 | PSBC3505-YYT2020032601 | 中化泉州石化 | 中国邮政储蓄银行股份有限公司泉州市分行 | 40,000 | 2020年3月27日至2021年3月26日 | 采购原油 |
| 2 | 流动资金借款合同 | 35010120200005598 | 中化泉州石化 | 中国农业银行股份有限公司惠安县支行 | 40,000 | 2020年11月16日至2021年11月16日 | 支付货款 |
| 3 | 流动资金借款合同 | FJ3602020035 | 中化泉州石化 | 中国银行股份有限公司惠安支行 | 80,000 | 2020年3月26日至2021年3月22日 | 购买原材料 |
| 4 | 固定资产支持融资借款合同 | 0030200028-2019年（园区）字00112号 | 天津仓储 | 中国工商银行股份有限公司天津新技术产业园区支行 | 50,000 | 2019年8月9日至2029年8月9日 | 置换融资、置换中化集团财务公司委托贷款 |
| 5 | 借款合同（优惠利率进口信贷流动资金类贷款） | 2190004022020110559 | 中化泉州石化 | 中国进出口银行福建省分行 | 60,000 | 2020年3月5日至2021年7月5日 | 用于支付原油进口商务合同项下合同价款 |
| 6 | 借款合同（优惠利率进口信贷流动资金类贷款） | 2190004022019114096 | 中化泉州石化 | 中国进出口银行福建省分行 | 100,000 | 2019年12月10日至2021年6月10日 | 用于支付原油进口商务合同项下合同价款 |
| 7 | 借款合同（优惠利率进口信贷流动资金类贷款） | 2190004022020113521 | 中化泉州石化 | 中国进出口银行福建省分行 | 100,000 | 2020年12月9日至2022年12月9日 | 用于支付原油进口商务合同项下合同价款 |
| 8 | 借款合同（优惠利率进口信贷流动资金类贷款） | 2190004022020110147 | 中化泉州石化 | 中国进出口银行福建省分行 | 50,000 | 2020年1月16日至2021年5月16日 | 用于支付原油进口商务合同项下合同价款 |

| 序号 | 合同名称 | 合同编号 | 借款方 | 贷款方 | 合同金额（万元） | 贷款期限 | 贷款用途 |
|----|--|---------------------|--------|--------------|--------------|------------------------|---------------------------|
| 9 | 借款合同(优惠利率进口信贷流动资金类贷款) | 2190004022020110270 | 中化泉州石化 | 中国进出口银行福建省分行 | 50,000 | 2020年1月21日至2021年5月21日 | 用于支付原油进口商务合同项下合同价款 |
| 10 | 国家开发银行人民币资金借款合同 | 3510202001100002371 | 中化泉州石化 | 国家开发银行福建省分行 | 200,000 | 2020年9月17日至2030年9月16日 | 用于建设乙烯及炼油改扩建项目 |
| 11 | Uncommitted Trade Finance Facility agreement | - | 伦敦石油 | 中国建设银行伦敦分行 | USD \$57,000 | - | 用于一般营运资金和经银行同意或批准的任何商品的购买 |
| 12 | 固定资产借款合同 | C01-2019ZYCQ0175 | 中化泉州石化 | 中化集团财务公司 | 300,000 | 2019年8月1日至2025年8月1日 | 用于乙烯及炼油改扩建项目 |
| 13 | 流动资金借款合同 | C01-2020ZYCQ0003 | 中化泉州石化 | 中化集团财务公司 | 50,000 | 2020年1月8日至2021年12月28日 | 补充企业日常营运资金 |
| 14 | 流动资金借款 | C01-2020ZYCQ0026 | 中化泉州石化 | 中化集团财务公司 | 100,000 | 2020年2月14日至2021年12月28日 | 补充企业日常营运资金 |

三、对外担保情况

截至报告期末，发行人不存在对外担保情况。

四、重大诉讼与仲裁事项

（一）发行人、发行人的子公司尚未了结的重大诉讼、仲裁案件

截至 2020 年 12 月 31 日，发行人、发行人的子公司尚未了结的诉讼、仲裁共 43 项，标的金额合计 30,336.01 万元。其中，标的金额在 1,000 万元以上的重大诉讼、仲裁情况为 7 项，标的金额合计 25,303.23 万元，占全部尚未了结的诉讼、仲裁标的金额的 83%。上述 7 项尚未了结的重大诉讼、仲裁具体情况如下：

1、发行人作为原告/申诉（请）人的案件

（1）道达尔燃油诉天津市兴建房地产开发公司、天津市希望房地产建设开发有限公司、天津市伟峰房地产开发有限公司合作合同纠纷案

2007 年 12 月，道达尔燃油与天津市希望房地产建设开发有限公司（下称“希望公司”）、天津市伟峰房地产开发有限公司（下称“伟峰公司”）、天津市兴建房地产开发公司（下称“兴建公司”）就合作开发天津市河东区卫国道北侧地块及该地块上办公用房交付事宜签署了一系列协议。

2016 年 11 月 7 日，因兴建公司、伟峰公司未按合同约定向道达尔燃油支付项目转让款、工程款及违约金，且兴建公司未按照合同约定向道达尔燃油交付开发地块中的建筑物并开通水电等市政配套设施，道达尔燃油向中国国际贸易仲裁委员会提出仲裁，请求：一、兴建公司支付剩余项目转让款、工程款及违约金，并按照合同约定交付开发地块中的建筑物（669.4 平方米的餐厅）和开通水电等市政配套设施；二、希望公司、伟峰公司承担连带保证责任。

2017 年 4 月 12 日，中国国际贸易仲裁委员会作出“（2017）中国贸仲津裁字第 0013 号”《裁决书》，裁定：一、兴建公司支付申请人项目转让款及工程款共计 948 万元，支付截至 2016 年 11 月 19 日逾期付款违约金 652.698 万元（2016 年 11 月 20 日之后的违约金按欠款额每日万分之五的标准计算），伟峰公司对此承担连带保证责任；二、兴建公司向申请人交付金册大厦一层（1-2）479.43 平方米的餐厅，并办理不动产过户登记手续；三、兴建公司向申请人给付水、电配

套工程费用 58.6606 万元，希望公司、伟峰公司就此承担连带保证责任；四、道达尔燃油支付的律师费 19 万元、预缴仲裁费 19.5852 万元由兴建公司、希望公司、伟峰公司共同承担。

2017 年 5 月 5 日，因兴建公司仅能交付 479.43 平方米的餐厅，不能完整交付合同约定开发的 669.4 平方米餐厅，道达尔燃油向中国国际经济贸易仲裁委员会提起仲裁，请求：一、兴建公司向道达尔燃油支付因不能交付剩余 189.97 平方米餐厅造成的经济损失；二、希望公司、伟峰公司承担连带保证责任。

2018 年 2 月 23 日，中国国际经济贸易仲裁委员会作出“（2018）中国贸仲津裁字第 0007 号”《裁决书》，裁定：一、兴建公司给付道达尔燃油未能交付 189.97 平方米餐厅的赔偿金 506 万元，希望公司、伟峰公司就此承担连带保证责任；二、道达尔燃油支付的律师费 19 万元、预缴的评估费 1.2723 万元及仲裁费 8.88 万元由兴建公司、希望公司、伟峰公司共同承担。

截至 2020 年 12 月 31 日，该案已进入强制执行程序，查封了各被申请人的部分房产，等待开展司法拍卖程序。

（2）道达尔燃油诉天津市天龙石油公司租赁合同纠纷案

2006 年 4 月 28 日，道达尔燃油与天津市天龙石油公司（下称“天龙石油公司”）签订了《租赁合同》、《补充协议》、《加油站资产转让合同》等，就道达尔燃油与天龙石油公司之间对天津市东丽区卫国道南侧登洲路交口区域的天龙加油站（卫国道加油站）的租赁及转让事宜进行了约定，租赁期限 15 年，总租金为 2,050 万元。2006 年 10 月 17 日及 2008 年 1 月 22 日，道达尔燃油与天龙石油公司分别签订了《补充协议二》和《补充协议三》。因天龙石油公司未能依照《补充协议二》的约定在 2008 年 10 月 17 日前将加油站的土地证、房产证过户至道达尔燃油名下，故双方在《补充协议三》中约定就卫国道加油站的合作关系由租赁转为转让，道达尔燃油已向天龙石油公司支付的 1,770 万元租金和工程投资款 80 万转为加油站转让款，总转让款由 2,970 万元降低至 2,965 万元。

2016 年 8 月 24 日，天龙石油公司向道达尔燃油发送《解除合同通知书》，以《租赁合同》系列协议违反国有资产监管法规、客观无法办理转让手续为由，要求解除合同。双方先后于 2016 年向中国国际经济贸易仲裁委员会提起仲裁申

请。中国国际经济贸易仲裁委员会于 2018 年 3 月 30 日作出“（2018）中国贸仲京裁字第 0354 号”《裁决书》，确认双方之间有关资产转让的约定解除，鉴于道达尔燃油已付 15 年应付全部租金，双方应继续履行租赁合同。

2019 年 10 月，道达尔燃油向中国国际经济贸易仲裁委员会提起仲裁，请求：一、裁定被申请人向申请人赔偿因一次性支付租金 2,045 万元和年付租金相比形成的资金损失人民币 8,430,158.26 元；二、裁定被申请人向申请人赔偿标的加油站合同约定的收购价格 29,650,000 元和资产转让合同被裁定解除时标的加油站市场价值之间的差价损失人民币 25,350,000 元（具体以评估鉴定结果为准）；三、裁定被申请人向申请人赔偿标的加油站预期可得利益人民币 44,577,441.08 元（具体以鉴定结果为准）；四、裁决被申请人承担因本案发生的律师费人民币 150,000 元和风险代理费；五、裁决被申请人承担本案的全部仲裁费用。

截至 2020 年 12 月 31 日，仲裁庭尚未作出裁决。

（3）中化南通储运诉中国民生银行股份有限公司南通分行、南通天诚清洁能源有限公司、江阴市石油销售有限公司执行异议之诉案

2020 年 4 月 8 日，南通市崇川区人民法院作出（2020）苏 0602 民初 1157 号民事裁定书，冻结被申请人南通天诚清洁能源有限公司、海门市永顺加油站有限责任公司、南通市军山加油站、江阴市石油销售有限公司、中润环能集团有限公司、南通长江石油化工有限公司、江苏川东石油化工有限公司、王菊林、支文琴银行存款人民币 4,550 万元或查封、扣押相应价值的其他财产。南通市崇川区人民法院依据（2020）苏 0602 民初 1157 号民事裁定书查封了位于南通市开发区通盛南路 16 号南通天诚清洁能源有限公司所有的油罐号位 3001、3003、3004、3005、3006、3008、3009、3010 中的成品油。

2020 年 5 月 7 日，中化南通储运作为异议人，向法院提交《财产保全异议申请书》，对法院依据（2020）苏 0602 民初 1157 号民事裁定书作出的查封提出异议，主张法院查封的位于南通市开发区通盛南路 16 号南通天诚清洁能源有限公司所有的油罐号位 3001、3003、3004、3005、3008、3009、3010 中的成品油为中化南通储运的仓储物，并非南通天诚清洁能源有限公司所有，请求法院解除对该 7 台油罐内成品油的查封。

2020年8月18日，南通市崇川区人民法院作出了（2020）苏0602执异89号执行裁定书，驳回了中化南通储运的异议申请。

2020年9月3日，中化南通储运对南通天诚清洁能源有限公司、中国民生银行股份有限公司南通分行、江阴市石油销售有限公司三被告提起诉讼，请求确认崇川区人民法院于2020年5月7日查封的南通天诚清洁能源有限公司编号为3001、3003、3004、3005、3008、3009、3010的7台储罐内14,354.188吨92#车用汽油（VIA）为中化南通储运的仓储物；请求停止并解除对上述14,354.188吨92#车用汽油（VIA）的保全查封；请求撤销（2020）苏0602执异89号执行裁定书。

截至2020年12月31日，该案处于一审阶段，法院尚未作出一审判决。

2、发行人作为被告/被申诉（请）人的案件

（1）上海金鑫建筑安装工程有限公司诉中化泉州石化建设工程施工合同纠纷

根据发行人提供的案件起诉书文件，中化泉州石化为中化泉州100万吨/年乙烯及炼油改扩建项目水系统EPC工程的发包人，北京燕山玉龙石化工程有限公司（下称“燕山玉龙石化”）为该项目的EPC总承包人。后燕山玉龙石化将该项目中的部分工程分包给北京燕华工程建设有限公司（下称“北京燕华”）施工，北京燕华又将其中的部分工程分包给上海金鑫建筑安装工程有限公司（下称“上海金鑫”）实际进行施工。

2020年9月30日，上海金鑫因工程款支付纠纷，向惠安县人民法院提起诉讼，请求：一、判令北京燕华支付上海金鑫工程款11,932,659元；二、判令北京燕华支付逾期利息1万元；三、判令燕山玉龙石化、中化泉州石化在欠付工程价款的范围内承担连带清偿责任；四、判令工程款在工程折价或者拍卖的价款内优先受偿；五、判令被告承担该案诉讼费。

截至2020年12月31日，法院尚未作出一审判决。

（2）弗伦特萨加公司诉中化石油、中国平安保险北京分公司共同海损纠纷案

2015年4月23日，弗伦特萨加公司因中化石油、中国平安保险北京分公司未支付共同海损分摊款项纠纷一案，向上海海事法院提起诉讼，请求判令中化石油、中国平安保险北京分公司支付共同海损分摊费及利息。

2017年11月30日，上海海事法院作出一审判决，判决中化石油、中国平安保险北京分公司支付共同海损分摊费 143.717534 万美元及相应的利息损失。案件受理费人民币 292,624 元，由弗伦特萨加公司负担 213,722 元，中化石油、中国平安财产保险股份有限公司北京市分公司共同负担 78,902 元。

2017年12月20日，弗伦特萨加公司、中化石油及中国平安保险北京分公司不服该判决，分别向上海市高级人民法院提起上诉。2019年8月29日，上海市高级人民法院作出二审判决，驳回上诉，维持原判，二审案件受理费人民币 292,624 元，由弗伦特萨加公司负担人民币 213,722 元，中化石油负担 39,451 元，中国平安财产保险股份有限公司北京分公司负担 39,451 元。

2020年2月28日，弗伦特萨加公司向最高人民法院提起再审申请，请求撤销该案一审、二审民事判决，判令中化石油与中国平安财产保险股份有限公司北京分公司连带支付共同海损分摊费用 7,520,967.76 美元及相应利息损失，判令中化石油与中国平安财产保险股份有限公司北京市公司承担本案一审、二审和再审诉讼费用。最高人民法院已立案审查。

截至 2020 年 12 月 31 日，该案尚未开庭。

(3) 刘清河诉中化泉州石化、中石化胜利油建工程有限公司、中石化石油工程设计有限公司、福建省惠东建筑工程有限公司（第三人）建设工程施工合同纠纷案

根据发行人提供的案件起诉书、答辩状等文件，中化泉州石化为中化泉州 1,200 万吨/年炼油项目的发包人，中石化石油工程设计有限公司（下称“中石化石油工程设计”）为该项目的 EPC 总承包人。后中石化石油工程设计将该项目中的部分工程分包给中石化胜利油建工程有限公司（下称“中石化胜利油建”）施工，中石化胜利油建又将其中的部分工程分包给福建省惠东建筑工程有限公司（下称“福建惠东”），最终福建惠东将诉争工程分包给刘清河实际进行施工。

2017年3月9日，刘清河因工程款支付纠纷，向惠安县人民法院提起诉讼，

请求判令中化泉州石化支付工程价款及损失。

2017年6月23日，刘清河变更诉讼请求，请求判令中石化胜利油建向其支付工程价款人民币1,638.40055万元及利息；中化泉州石化及中石化石油工程设计承担连带清偿责任。

2017年9月25日，刘清河因工程款支付纠纷，另向惠安县人民法院提起诉讼，请求判令中石化胜利油建向其支付工程价款人民币1,600.065816万元及利息；中化泉州石化及中石化石油工程设计承担连带清偿责任。

2018年12月5日，惠安县人民法院裁定将上述两案合并审理。案件合并审理后，惠安县人民法院根据刘清河的申请依法追加福建惠东作为共同被告参加诉讼。

2020年11月26日，惠安县人民法院作出一审判决，判决：1、被告中石化胜利油建支付原告刘清河土石方工程款7,812,063.18元、围堰工程款10,647,407元（合计18,459,470.18元），并支付利息；2、驳回原告刘清河的其他诉讼请求。

2020年12月12日，刘清河向泉州市中级人民法院提起上诉，请求法院改判由中石化胜利油建支付土石方工程款12,407,121.43元，并支付利息，案件受理费由中石化胜利油建承担。

2020年12月21日，中石化胜利油建向泉州市中级人民法院提起上诉，请求法院判决撤销原一审判决中支付工程款的事项，改判驳回刘清河原审的诉讼请求或发回重审，案件受理费有刘清河、福建惠东承担。

截至2020年12月31日，该案件二审程序尚未开庭。

（4）江阴市东海加油站有限公司诉道达尔油品租赁合同纠纷案

江阴市东海加油站有限公司（下称“东海加油站”）与道达尔油品于2006年11月签订《加油站租赁合同》及其补充协议，后续签订了《补充协议二》至《补充协议六》，双方约定东海加油站建设坐落于江阴市澄江镇花山路西侧毗陵路北侧的加油站，并将建成后的加油站出租给道达尔油品经营，租赁期限20年，年租金170万元。

2020年4月，东海加油站向道达尔油品催缴2018年7月至2020年7月的租金，道达尔油品未予回复。2020年7月16日，东海加油站因租赁合同纠纷向上海国际经济贸易仲裁委员会提起仲裁，请求：一、裁决确认申请人与被申请人分别签署的加油站租赁合同及其相应补充协议自2020年6月11日起全部解除；二、裁决被申请人立即将坐落于江苏省江阴市澄江镇花山路西侧毗陵路北侧的租赁物加油站、油站交接备忘录等文件返还给申请人，被申请人按每年170万元的标准向申请人支付自2020年6月11日起至加油站交付给申请人之日止占用加油站的费用；三、裁决被申请人向申请人支付2010年至2020年6月10日的租金合计3,784,116.4元；四、裁决准予申请人向被申请人开具10,055,616.44元江苏省增值税普通发票；五、裁决被申请人承担违约金1,020万元；六、仲裁费用由被申请人承担。

2020年8月19日，道达尔油品向上海国际经济贸易仲裁委员会提起仲裁反请求，请求：一、裁决东海加油站恢复并继续履行加油站租赁合同及其相应补充协议，向道达尔油品开具1,190万元租金的增值税发票，配合进行双层罐改造；二、裁决从道达尔油品后续应付租金中扣除因东海加油站原因导致加油站停止经营期间的租金；三、裁决赔偿道达尔油品因东海加油站违约造成的经济损失4,980,978元；四、本案律师费用和仲裁费用由东海加油站承担。

2020年10月13日，东海加油站向上海国际经济贸易仲裁委员会提出撤回仲裁请求申请，后道达尔油品亦向上海国际经济贸易仲裁委员会提出撤回仲裁反请求申请。2020年10月16日，上海国际经济贸易仲裁委员会作出撤案决定，同意东海加油站撤回其全部仲裁请求的申请、同意道达尔油品撤回其全部仲裁反请求的申请。

2020年10月19日，东海加油站向上海国际经济贸易仲裁委员会再次提起了仲裁申请，仲裁请求与东海加油站于2020年7月16日向上海国际经济贸易仲裁委员会提起的仲裁请求内容一致。2020年10月22日，上海国际经济贸易仲裁委员会向道达尔油品送达了仲裁通知，载明上海国际经济贸易仲裁委员会已受理该案。

截至2020年12月31日，该案尚未开庭。

（二）持有发行人 5%及以上股权的股东或实际控制人尚未了结的重大诉讼、仲裁案件

截至 2020 年 12 月 31 日，持有发行人 5%及以上股权的股东、发行人的实际控制人不存在尚未了结的或可预见的重大诉讼或仲裁案件。

（三）发行人董事、监事、高级管理人员尚未了结的重大诉讼、仲裁案件

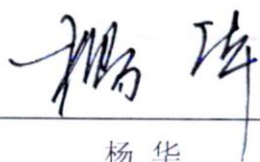
截至 2020 年 12 月 31 日，发行人董事、监事、高级管理人员不存在尚未了结的或可预见的重大诉讼或仲裁案件。

第十六章 董事、监事、高级管理人员及有关中介机构声明

一、发行人全体董事、监事、高级管理人员声明

本公司全体董事、监事、高级管理人员承诺本招股说明书不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并对其真实性、准确性、完整性承担个别和连带的法律责任。

本公司全体董事签字：



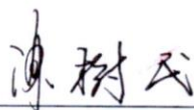
杨华



江正洪



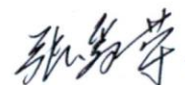
钟韧



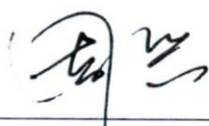
陈树民



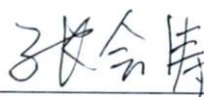
李昕



张爱荣



周兴

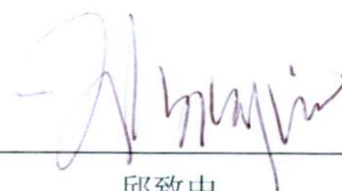


张会涛

胡定旭



宁向东



邱致中

叶礼德

中化能源股份有限公司

2021年4月28日



第十六章 董事、监事、高级管理人员及有关中介机构声明

一、发行人全体董事、监事、高级管理人员声明

本公司全体董事、监事、高级管理人员承诺本招股说明书不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并对其真实性、准确性、完整性承担个别和连带的法律责任。

本公司全体董事签字：

| | | |
|--|-----|-----|
| 杨 华 | 江正洪 | 钟 韧 |
| 陈树民 | 李 昕 | 张爱荣 |
| 周 兴 | 张会涛 | 胡定旭 |
|  叶礼德 | 宁向东 | 邱致中 |

中化能源股份有限公司
2021年4月28日



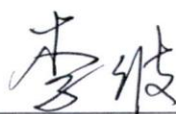
发行人全体董事、监事、高级管理人员声明

本公司全体董事、监事、高级管理人员承诺本招股说明书不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并对其真实性、准确性、完整性承担个别和连带的法律责任。

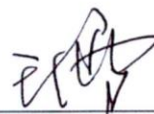
本公司全体监事签字：



陈爱华



李波



王雪



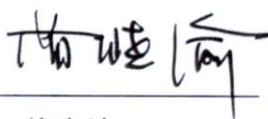
发行人全体董事、监事、高级管理人员声明

本公司全体董事、监事、高级管理人员承诺本招股说明书不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并对其真实性、准确性、完整性承担个别和连带的法律责任。

除董事以外的全体高级管理人员签字：



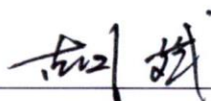
张强



曾晓渝



韩冰



胡斌

中化能源股份有限公司

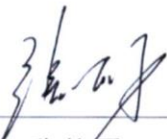
2021年4月28日



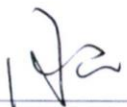
保荐人（主承销商）声明

本保荐机构已对招股说明书及其摘要进行了核查，确认不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并对其真实性、准确性和完整性承担相应的法律责任。

法定代表人：

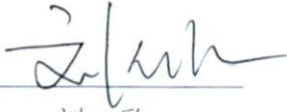

张佑君

保荐代表人：


周 焱


黄 超

项目协办人：

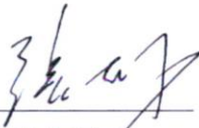

刘 欣



保荐机构董事长声明

本人已认真阅读中化能源股份有限公司招股说明书的全部内容，确认招股说明书不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对招股说明书真实性、准确性、完整性、及时性承担相应法律责任。

董事长：

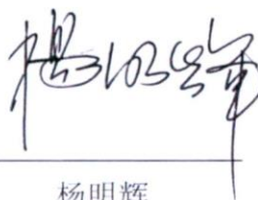

张佑君



保荐机构总经理声明

本人已认真阅读中化能源股份有限公司招股说明书的全部内容，确认招股说明书不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对招股说明书真实性、准确性、完整性、及时性承担相应法律责任。

总经理：



杨明辉



联席主承销商声明

本公司已对招股说明书及其摘要进行了核查，确认不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并对其真实性、准确性和完整性承担相应的法律责任。

法定代表人：

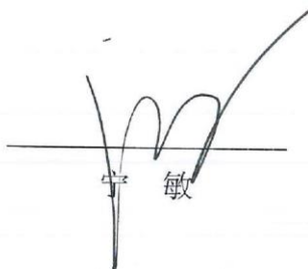

沈如军



联席主承销商声明

本公司已对招股说明书及其摘要进行了核查，确认不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并对其真实性、准确性和完整性承担相应的法律责任。

法定代表人：



宁敏

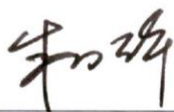
中银国际证券股份有限公司

2021年4月28日

发行人律师声明

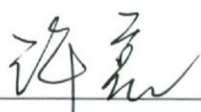
本所及经办律师已阅读招股说明书及其摘要，确认招股说明书及其摘要引用本所出具的法律意见书和律师工作报告相关内容的部分（以下简称“本所报告内容”）无矛盾之处。本所及经办律师对发行人在招股说明书及其摘要中引用法律意见书和律师工作报告相关内容无异议，确认招股说明书及其摘要不会因引用本所报告内容而出现虚假记载、严重误导性陈述或者重大遗漏，并对本所报告内容的真实性、准确性和完整性承担相应的法律责任。

律师事务所负责人：

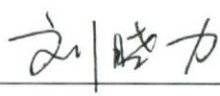


朱小辉

经办律师：



许亮



刘晓力



王晶



贾慧



**关于招股说明书及其摘要
引用审计报告及其他报告的会计师事务所声明**

本所及签字注册会计师已阅读中化能源股份有限公司首次公开发行股票招股说明书（申报稿）（“招股说明书”）及其摘要，确认招股说明书及其摘要中引用的经审计的财务报表、经审核的内部控制评估报告、非经常性损益明细表的内容，与本所出具的审计报告（报告编号：安永华明（2021）审字第61437246_A17号）、内部控制审核报告（报告编号：安永华明（2021）专字第61437246_A22号）及非经常性损益明细表的专项说明（专项说明编号：安永华明（2021）专字第61437246_A23号）的内容无矛盾之处。

本所及签字注册会计师对中化能源股份有限公司在招股说明书及其摘要中引用的本所出具的上述报告和专项说明的内容无异议，确认招股说明书不致因完整地引用本所出具的上述报告和专项说明而在相应部分出现虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并对本所出具的上述报告和专项说明的真实性、准确性和完整性根据有关法律法規的规定承担相应的法律责任。

本声明仅供中化能源股份有限公司本次向中国证券监督管理委员会申请首次公开发行A股股票使用；未经本所书面同意，不得作其他用途使用。



签字注册会计师

赵毅智



签字注册会计师

邢立昕



会计师事务所负责人授权代表

张明益

安永华明会计师事务所（特殊普通合伙）

2021年4月28日



授权委托书

本授权委托书由安永华明会计师事务所（特殊普通合伙）首席合伙人（即执行事务合伙人）毛鞍宁先生，于2020年11月1日签发给王鹏程先生和张明益先生。

本授权书表明：安永华明会计师事务所（特殊普通合伙）审计部主管合伙人王鹏程先生和安永华明会计师事务所（特殊普通合伙）主任会计师张明益先生，均有权代表本人签署由安永华明会计师事务所（特殊普通合伙）提交给中国监管机构（包括但不限于中国证监会、国资委）以及中国的证券交易所的专业报告、声明，安永华明会计师事务所（特殊普通合伙）的对外投标文件、投标授权书，及其它与安永华明会计师事务所（特殊普通合伙）所承担的专业工作相关的文件。

王鹏程先生和张明益先生在上述授权范围内所签署的文件，视同为本人签署。

本授权委托书自签发之日起生效，有效期至2021年10月31日止。本人有权在此之前，以书面方式终止对上述被授权人的授权。

授权人：毛鞍宁 安永华明会计师事务所（特殊普通合伙）首席合伙人

签署：  日期：2020.11.1

被授权人：王鹏程 安永华明会计师事务所（特殊普通合伙）审计部主管合伙人

签署：  日期：2020.11.1

被授权人：张明益 安永华明会计师事务所（特殊普通合伙）主任会计师

签署：  日期：2020.11.1

资产评估机构声明

本机构及签字注册资产评估师已阅读招股说明书及其摘要，确认招股说明书及其摘要与本机构出具的资产评估报告专业结论无矛盾之处。本机构及签字注册资产评估师对发行人在招股说明书及其摘要中引用的资产评估报告的专业结论无异议，确认招股说明书不致因上述内容而出现虚假记载、误导性陈述及重大遗漏，并对其真实性、准确性和完整性承担相应的法律责任。

签字注册资产评估师：

资产评估师
韩荣
1100000020964
韩荣

资产评估师
徐冰峰
1100000020964
徐冰峰

机构负责人：

胡智



关于招股说明书及其摘要 引用验资报告的会计师事务所声明

本所及签字注册会计师已阅读中化能源股份有限公司首次公开发行股票招股说明书（申报稿）（“招股说明书”）及其摘要，确认招股说明书及其摘要中引用的验资报告与本所出具的验资报告（报告编号分别为安永华明（2017）验字第60662729_A01号、安永华明（2018）验字第60662729_A01号、安永华明（2020）验字第60662729_A01号）的内容无矛盾之处。

本所及签字注册会计师对中化能源股份有限公司在招股说明书及其摘要中引用的本所出具的验资报告的内容无异议，确认招股说明书不致因完整准确地引用本所出具的上述验资报告而在相应部分出现虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并对本所出具的上述验资报告的真实性、准确性和完整性根据有关法律法规的规定承担相应的法律责任。

本声明仅供中化能源股份有限公司本次向中国证券监督管理委员会申请首次公开发行A股股票使用；未经本所书面同意，不得作其他用途使用。



签字注册会计师

赵毅智



签字注册会计师

邢立昕



会计师事务所负责人授权代表

张明益

安永华明会计师事务所（特殊普通合伙）



第十七章 备查文件

一、备查文件

投资者可以查阅与本次公开发行有关的所有正式法律文件，该等文件也在指定网站上披露，具体如下：

- （一）发行保荐书；
- （二）财务报表及审计报告；
- （三）内部控制审核报告；
- （四）经注册会计师核验的非经常性损益明细表；
- （五）法律意见书及律师工作报告；
- （六）公司章程（草案）；
- （七）中国证监会核准本次发行的文件；
- （八）其他与本次发行有关的重要文件。

二、文件查阅时间、地点

（一）查阅时间

工作日上午：09:30-11:30 下午：13:30-16:30

（二）查阅地点

发行人：中化能源股份有限公司

住所：北京市西城区复兴门内大街 28 号凯晨世贸中心中座 F9 层

电话：010-59568735

传真：010-59569401

联系人：郝乔

保荐机构（主承销商）：中信证券股份有限公司

地址：北京市朝阳区亮马桥路 48 号中信证券大厦 21 层

电话：010-6083 3031

传真：010-6083 6960

附 录

附录 1 发行人已取得权属证书的自有房产

| 序号 | 所有权人 | 权属证书编号 | 坐落 | 用途 | 面积（平方米） | 备注 |
|----|-----------------|----------------------------|----------------------------------|----------|----------|----|
| 1 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 闽（2016）泉州市不动产权证第 0001600 号 | 丰泽区田安南路 99 号 | 商业服务 | 622.53 | - |
| 2 | 江西中化石油成品油销售有限公司 | 赣（2017）九江市不动产权第 0094323 号 | 滨江东路以北，新港大道以西综合楼 | 仓储 | 3,533.52 | - |
| 3 | 中化石油安徽六安有限公司 | 房地权证霍字第 20155364 号 | 霍邱县周集镇闸门村 | 仓储 | 1,395.72 | - |
| 4 | 黑龙江省龙德石油销售有限公司 | 哈房权证香字第 1201052006 号 | 香坊区哈成路 311 号 1 栋 1-3 层 | 办公 | 1,305.61 | - |
| 5 | 黑龙江省龙德石油销售有限公司 | 哈房权证香字第 1201052215 号 | 香坊区哈成路 311 号 2 栋 1 层 | 仓库 | 169.95 | - |
| 6 | 黑龙江省龙德石油销售有限公司 | 哈房权证香字第 1201052000 号 | 香坊区哈成路 311 号 4 栋 1 层 | 工业 | 112.11 | - |
| 7 | 黑龙江省龙德石油销售有限公司 | 哈房权证香字第 1201052004 号 | 香坊区哈成路 311 号 3 栋 1 层 | 其他 | 149.29 | - |
| 8 | 中化石油湖南有限公司 | 鼎房权证监证字第 0076109 号 | 鼎城区郭家铺街道桃花源路仁贵加油加气站机房 1 层 | 商业 | 92.11 | - |
| 9 | 中化石油湖南有限公司 | 鼎房权证监证字第 0076108 号 | 鼎城区郭家铺街道桃花源路仁贵加油加气站站房及 1 号站棚 1 层 | 商业 | 541.03 | - |
| 10 | 中化石油江苏有限公司 | 苏（2019）无锡市不动产权第 0101330 号 | 枫杨路 158 号 | 工业、交通、仓储 | 1,508.69 | - |
| 11 | 中化石油江西有限公司 | 赣（2019）湘东区不动产权第 0001806 号 | 湘东区湘东镇五四村、河洲村 | 商业服务 | 100.93 | - |
| 12 | 中化石油江西有限公司 | 赣（2019）湘东区不动产权第 0001807 号 | 湘东区湘东镇五四村、河洲村 | 商业服务 | 255.50 | - |
| 13 | 中化石油辽宁（朝阳）有限公司 | 建平房权证富山字第 836140 号 | 富山街道办事处富民社区张福店村 | 办公用房 | 469.82 | - |
| 14 | 中化石油辽宁（朝阳）有限公司 | 建平房权证富山字第 836139 号 | 富山街道办事处富民社区张福店村 | 消防综合楼 | 446.88 | - |

| 序号 | 所有权人 | 权属证书编号 | 坐落 | 用途 | 面积（平方米） | 备注 |
|----|-----------------|-----------------------------|---------------------------|-------|---------|---|
| | | 号 | | | | |
| 15 | 中化道达尔浙江石油销售有限公司 | 桐房权证桐字第 00327847 号 | 桐乡市濮院镇新妙智村盛家桥 45 号 5 幢 | 仓储 | 135.34 | - |
| 16 | 中化道达尔浙江石油销售有限公司 | 桐房权证桐字第 00327848 号 | 桐乡市濮院镇新妙智村盛家桥 45 号 6 幢 | 仓储 | 689.10 | - |
| 17 | 中石化自贡石油化工有限公司 | 自房权证 2011 字第 052001386 号 | 自流井区舒坪镇 119 号 | 其他非住宅 | 29.54 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石化财务有限责任公司成都分公司的 1.6 亿元借款提供抵押担保。 |
| 18 | 中石化自贡石油化工有限公司 | 自房权证 2011 字第 052003588 号 | 自流井区舒坪镇 119 号 | 其他非住宅 | 201.81 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石化财务有限责任公司成都分公司的 1.6 亿元借款提供抵押担保。 |
| 19 | 中石化自贡石油化工有限公司 | 自房权证 2011 字第 052003700 号 | 自流井区舒坪镇 119 号 | 其他非住宅 | 35.90 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石化财务有限责任公司成都分公司的 1.6 亿元借款提供抵押担保。 |
| 20 | 中石化自贡石油化工有限公司 | 自房权证 2011 字第 052003632 号 | 自流井区舒坪镇 119 号 | 其他非住宅 | 176.20 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石化财务有限责任公司成都分公司的 1.6 亿元借款提供抵押担保。 |
| 21 | 中石化自贡石油化工有限公司 | 自房权证 2011 字第 052003379 号 | 自流井区舒坪镇 119 号 | 其他非住宅 | 152.31 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石化财务有限责任公司成都分公司的 1.6 亿元借款提供抵押担保。 |
| 22 | 中石化自贡石油化工有限公司 | 自房权证 2011 字第 052003460 号 | 自流井区舒坪镇 119 号 | 其他非住宅 | 149.61 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石 |

| 序号 | 所有权人 | 权属证书编号 | 坐落 | 用途 | 面积（平方米） | 备注 |
|----|---------------|--------------------------|------------------------|-------|---------|---|
| | | | | | | 化财务有限责任公司成都分公司的1.6亿元借款提供抵押担保。 |
| 23 | 中石化自贡石油化工有限公司 | 自房权证 2011 字第 052002912 号 | 贡井区长土镇沿河路居委会 4 组 111 号 | 其他非住宅 | 218.84 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石化财务有限责任公司成都分公司的1.6亿元借款提供抵押担保。 |
| 24 | 中石化自贡石油化工有限公司 | 自房权证 2011 字第 052002592 号 | 贡井区长土镇沿河路居委会 4 组 111 号 | 其他非住宅 | 36.35 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石化财务有限责任公司成都分公司的1.6亿元借款提供抵押担保。 |
| 25 | 中石化自贡石油化工有限公司 | 自房权证 2011 字第 052002291 号 | 贡井区长土镇沿河路居委会 4 组 111 号 | 其他非住宅 | 28.20 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石化财务有限责任公司成都分公司的1.6亿元借款提供抵押担保。 |
| 26 | 中石化自贡石油化工有限公司 | 自房权证 2011 字第 052001780 号 | 贡井区长土镇沿河路居委会 4 组 111 号 | 其他非住宅 | 94.18 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石化财务有限责任公司成都分公司的1.6亿元借款提供抵押担保。 |
| 27 | 中石化自贡石油化工有限公司 | 自房权证 2011 字第 052002499 号 | 贡井区长土镇沿河路居委会 4 组 111 号 | 其他非住宅 | 237.28 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石化财务有限责任公司成都分公司的1.6亿元借款提供抵押担保。 |
| 28 | 中石化自贡石油化工有限公司 | 自房权证 2011 字第 052002414 号 | 贡井区长土镇沿河路居委会 4 组 111 号 | 其他非住宅 | 130.13 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石化财务有限责任公司成都分公司的1.6亿元借款提供抵押担保。 |

| 序号 | 所有权人 | 权属证书编号 | 坐落 | 用途 | 面积（平方米） | 备注 |
|----|---------------|--------------------------|------------------------|-------|---------|---|
| 29 | 中石化自贡石油化工有限公司 | 自房权证 2011 字第 052002334 号 | 贡井区长土镇沿河路居委会 4 组 111 号 | 其他非住宅 | 180.40 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石化财务有限责任公司成都分公司的 1.6 亿元借款提供抵押担保。 |
| 30 | 中石化自贡石油化工有限公司 | 自房权证 2011 字第 05200201X 号 | 贡井区长土镇沿河路居委会 4 组 111 号 | 其他非住宅 | 17.65 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石化财务有限责任公司成都分公司的 1.6 亿元借款提供抵押担保。 |
| 31 | 中石化自贡石油化工有限公司 | 自房权证 2011 字第 052002242 号 | 贡井区长土镇沿河路居委会 4 组 111 号 | 其他非住宅 | 73.29 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石化财务有限责任公司成都分公司的 1.6 亿元借款提供抵押担保。 |
| 32 | 中石化自贡石油化工有限公司 | 自房权证 2011 字第 052003263 号 | 贡井区长土镇沿河路居委会 4 组 111 号 | 其他非住宅 | 82.11 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石化财务有限责任公司成都分公司的 1.6 亿元借款提供抵押担保。 |
| 33 | 中石化自贡石油化工有限公司 | 自房权证 2011 字第 052002985 号 | 贡井区长土镇沿河路居委会 4 组 111 号 | 其他非住宅 | 173.27 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石化财务有限责任公司成都分公司的 1.6 亿元借款提供抵押担保。 |
| 34 | 中石化自贡石油化工有限公司 | 自房权证 2011 字第 052002856 号 | 贡井区长土镇沿河路居委会 4 组 111 号 | 其他非住宅 | 84.38 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石化财务有限责任公司成都分公司的 1.6 亿元借款提供抵押担保。 |
| 35 | 中石化自贡石油化工有限公司 | 自房权证 2011 字第 052002094 号 | 贡井区长土镇沿河路居委会 4 组 111 号 | 其他非住宅 | 530.68 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石化财务有限责任公司 |

| 序号 | 所有权人 | 权属证书编号 | 坐落 | 用途 | 面积（平方米） | 备注 |
|----|-------------------|------------------------------|------------------------|-------|------------|--|
| | | | | | | 成都分公司的 1.6 亿元借款提供抵押担保。 |
| 36 | 中石化自贡石油化工有限公司 | 自房权证 2011 字第 052003299 号 | 贡井区长土镇沿河路居委会 4 组 111 号 | 其他非住宅 | 31.09 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石化财务有限责任公司成都分公司的 1.6 亿元借款提供抵押担保。 |
| 37 | 中石化自贡石油化工有限公司 | 自房权证 2011 字第 052002739 号 | 贡井区长土镇沿河路居委会 4 组 111 号 | 其他非住宅 | 669.32 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石化财务有限责任公司成都分公司的 1.6 亿元借款提供抵押担保。 |
| 38 | 中石化自贡石油化工有限公司 | 自房权证 2011 字第 052002149 号 | 贡井区长土镇沿河路居委会 4 组 111 号 | 其他非住宅 | 140.40 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石化财务有限责任公司成都分公司的 1.6 亿元借款提供抵押担保。 |
| 39 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | X 京房权证海字第 120486 号 | 海淀区彩和坊路 8 号 9 层 902 | 科贸综合 | 883.95 | - |
| 40 | 北京吉利石油产品服务有限公司 | 兴县字第 0005 号 | 大兴县芦城乡狼垡村 | 未记载 | 777.60 | - |
| 41 | 中化泉州石化有限公司 | 闽（2017）惠安县不动产权第 0012799 号 | 惠安县泉惠石化工业园区 | 工业 | 144,879.67 | - |
| 42 | 中化泉州石化有限公司 | 闽（2018）惠安县不动产权第 0001073 号 | 惠安县净峰镇杜厝村、松村村 | 工业 | 8,216.75 | - |
| 43 | 中化天津港石化仓储有限公司 | 津（2017）滨海新区塘沽不动产权第 1052629 号 | 滨海新区塘沽南航路 3262 号 | 非居住 | 15,795.29 | 为中化天津港石化仓储有限公司向中国工商银行股份有限公司天津新技术产业园区支行的借款提供抵押担保，担保债权数额为 2.31 亿元。 |

| 序号 | 所有权人 | 权属证书编号 | 坐落 | 用途 | 面积（平方米） | 备注 |
|----|------------------|-----------------------|---------------------------|-----|----------|----|
| 44 | 中化东方上海石化储运有限公司 | 沪（2021）浦字不动产权第002316号 | 外高桥凌桥镇东高家浜3-4、8-10、24-25幢 | 仓储 | 4,324.53 | - |
| 45 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 舟房权证定字第1059523号 | 定海区兴中路1号 | 未记载 | 1,573.53 | - |
| 46 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 甬房权证保字第20020081号 | 宁波保税区银天大厦 | 办公 | 144.85 | - |
| 47 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 舟房权证定字第1055380号 | 定海区解放西路157号13幢二单元402室 | 未记载 | 115.33 | - |
| 48 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 舟房权证定字第1055381号 | 定海区解放西路157号13幢二单元302室 | 未记载 | 115.33 | - |
| 49 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 舟房权证定字第1055558号 | 定海区解放西路225号2楼 | 未记载 | 1,166.85 | - |
| 50 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 舟房权证定字第1262253号 | 定海区临城街道香樟园5幢五单元610室 | 住宅 | 124.59 | - |
| 51 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 舟房权证定字第1262256号 | 定海区临城街道香樟园5幢二单元304室 | 住宅 | 120.52 | - |
| 52 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 舟房权证定字第1262255号 | 定海区临城街道香樟园5幢二单元404室 | 住宅 | 120.52 | - |
| 53 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 舟房权证定字第1262254号 | 定海区临城街道香樟园5幢五单元410室 | 住宅 | 124.59 | - |
| 54 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 舟房权证定字第1262257号 | 定海区临城街道香樟园5幢五单元409室 | 住宅 | 120.46 | - |
| 55 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 舟房权证定字第1262250号 | 定海区临城街道香樟园5幢五单元609室 | 住宅 | 120.46 | - |
| 56 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 舟房权证定字第1262252号 | 定海区临城街道香樟园5幢五单元309室 | 住宅 | 120.46 | - |
| 57 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 舟房权证定字第1262258号 | 定海区临城街道香樟园5幢二单元604室 | 住宅 | 120.52 | - |
| 58 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 舟房权证定字第1262251号 | 定海区临城街道香樟园5幢五单元910室 | 住宅 | 124.59 | - |
| 59 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 舟房权证定字第1262264号 | 定海区临城街道香樟园5幢五单元310室 | 住宅 | 124.59 | - |

| 序号 | 所有权人 | 权属证书编号 | 坐落 | 用途 | 面积（平方米） | 备注 |
|----|----------------|----------------------------|-----------------------------|-----|---------|----|
| 60 | 舟山中威石油储运有限公司 | 舟房权证定字第 1055379 号 | 定海区解放西路 157 号 13 幢二单元 201 室 | 未记载 | 111.36 | - |
| 61 | 中化（舟山）兴海建设有限公司 | 浙（2017）宁波市大不动产权第 0096078 号 | 大榭开发区海韵园 2 号楼 305 室 | 办公 | 46.54 | - |
| 62 | 中化（舟山）兴海建设有限公司 | 浙（2017）定海区不动产权第 0012838 号 | 定海区解放西路 225 号五层 | 非住宅 | 582.38 | - |
| 63 | 中化（舟山）兴海建设有限公司 | 浙（2017）定海区不动产权第 0012824 号 | 定海区解放西路 225 号十层 | 非住宅 | 310.80 | - |
| 64 | 中化（舟山）兴海建设有限公司 | 浙（2017）定海区不动产权第 0012837 号 | 定海区环城南路 284 号 | 住宅 | 473.50 | - |
| 65 | 中化（舟山）兴海建设有限公司 | 沪（2017）静字不动产权第 018525 号 | 延平路 123 弄 5 号 4 层 H 室 | 居住 | 154.91 | - |
| 66 | 中化（舟山）兴海建设有限公司 | 浙（2017）定海区不动产权第 0012823 号 | 定海区环城南路 284 号第 9 层 3 间 | 住宅 | 100.83 | - |
| 67 | 中化珠海石化储运有限公司 | 粤（2017）珠海市不动产权第 0091127 号 | 珠海市高栏港经济区风鹰北路 3 号燃料油泵棚 | 仓储 | 561.68 | - |
| 68 | 中化珠海石化储运有限公司 | 粤（2017）珠海市不动产权第 0091128 号 | 珠海市高栏港经济区风鹰北路 3 号成品油泵棚 | 仓储 | 433.15 | - |
| 69 | 中化珠海石化储运有限公司 | 粤（2017）珠海市不动产权第 0091121 号 | 珠海市高栏港经济区风鹰北路 3 号二期成品油泵棚 | 仓储 | 907.78 | - |
| 70 | 中化珠海石化储运有限公司 | 粤（2017）珠海市不动产权第 0091126 号 | 珠海市高栏港经济区风鹰北路 3 号装车台 | 仓储 | 382.97 | - |
| 71 | 中化珠海石化储运有限公司 | 粤（2017）珠海市不动产权第 0091112 号 | 珠海市高栏港经济区风鹰北路 3 号污水处理器 | 仓储 | 652.73 | - |
| 72 | 中化珠海石化储运有限公司 | 粤（2017）珠海市不动产权第 0091118 号 | 珠海市高栏港经济区风鹰北路 3 号二期燃料油泵棚 | 仓储 | 806.07 | - |
| 73 | 中化珠海石化储运有限公司 | 粤（2017）珠海市不动产权第 0091116 号 | 珠海市高栏港经济区风鹰北路 3 号门卫 1 | 仓储 | 96.27 | - |
| 74 | 中化珠海石化储运有限公司 | 粤（2017）珠海市不动产权第 0091125 号 | 珠海市高栏港经济区风鹰北路 3 号门卫 2 | 仓储 | 67.40 | - |
| 75 | 中化珠海石化储运有限公司 | 粤（2017）珠海市不动产权第 0091114 号 | 珠海市高栏港经济区风鹰北路 3 号锅炉房 | 仓储 | 371.24 | - |

| 序号 | 所有权人 | 权属证书编号 | 坐落 | 用途 | 面积（平方米） | 备注 |
|----|--------------|-------------------------|------------------------------|----|----------|----|
| 76 | 中化珠海石化储运有限公司 | 粤（2017）珠海市不动产权第0091122号 | 珠海市高栏港经济区风鹰北路3号 配电及机柜间 | 仓储 | 436.94 | - |
| 77 | 中化珠海石化储运有限公司 | 粤（2017）珠海市不动产权第0091113号 | 珠海市高栏港经济区风鹰北路3号 维修车间及实验室 | 仓储 | 723.01 | - |
| 78 | 中化珠海石化储运有限公司 | 粤（2017）珠海市不动产权第0091124号 | 珠海市高栏港经济区风鹰北路3号 消防泵站及配电房 | 仓储 | 704.51 | - |
| 79 | 中化珠海石化储运有限公司 | 粤（2017）珠海市不动产权第0091123号 | 珠海市高栏港经济区风鹰北路3号 食堂 | 仓储 | 799.88 | - |
| 80 | 中化珠海石化储运有限公司 | 粤（2017）珠海市不动产权第0091119号 | 珠海市高栏港经济区风鹰北路3号 航煤滤芯回收间 | 仓储 | 24.08 | - |
| 81 | 中化珠海石化储运有限公司 | 粤（2017）珠海市不动产权第0091115号 | 珠海市高栏港经济区风鹰北路3号 泡沫站 | 仓储 | 93.42 | - |
| 82 | 中化珠海石化储运有限公司 | 粤（2017）珠海市不动产权第0091117号 | 珠海市高栏港经济区风鹰北路3号 综合办公楼 | 仓储 | 3,231.03 | - |
| 83 | 中化珠海石化储运有限公司 | 粤（2017）珠海市不动产权第0091120号 | 珠海市高栏港经济区风鹰北路3号 协作楼 | 仓储 | 1,215.33 | - |
| 84 | 中化珠海石化储运有限公司 | 粤（2020）珠海市不动产权第0033564号 | 珠海市高栏港经济区南迳东路59号 司泵值班室 | 仓储 | 8.88 | - |
| 85 | 中化珠海石化储运有限公司 | 粤（2020）珠海市不动产权第0033584号 | 珠海市高栏港经济区南迳东路59号 营业办公楼 | 仓储 | 727.20 | - |
| 86 | 中化珠海石化储运有限公司 | 粤（2020）珠海市不动产权第0034051号 | 珠海市高栏港经济区南迳东路59号 泡沫站 | 仓储 | 85.32 | - |
| 87 | 中化珠海石化储运有限公司 | 粤（2020）珠海市不动产权第0033522号 | 珠海市高栏港经济区南迳东路59号 汽车装车台 | 仓储 | 819.66 | - |
| 88 | 中化珠海石化储运有限公司 | 粤（2020）珠海市不动产权第0033548号 | 珠海市高栏港经济区南迳东路59号 门卫 | 仓储 | 9.00 | - |
| 89 | 中化珠海石化储运有限公司 | 粤（2020）珠海市不动产权第0033626号 | 珠海市高栏港经济区南迳东路59号 罐、存桶间 | 仓储 | 892.08 | - |
| 90 | 中化珠海石化储运有限公司 | 粤（2020）珠海市不动产权第0033628号 | 珠海市高栏港经济区南迳东路59号 化工品废水池 | 仓储 | 39.87 | - |
| 91 | 中化珠海石化储运有限公司 | 粤（2020）珠海市不动产权第0033840号 | 珠海市高栏港经济区南迳东路59号 动力站及液氮储存 | 其他 | 491.47 | - |

| 序号 | 所有权人 | 权属证书编号 | 坐落 | 用途 | 面积（平方米） | 备注 |
|-----|---------------------------|---------------------------|--------------------------|-------|----------|----|
| 92 | 中化珠海石化储运有限公司 | 粤（2020）珠海市不动产权第0033627号 | 珠海市高栏港经济区南迳东路59号联检楼及消防泵房 | 其他 | 563.65 | - |
| 93 | 中化南通石化储运有限公司 | 南开房权证字第14018848号 | 通盛南路1号内2幢；通盛南路1号内1幢 | 非住宅 | 3,298.34 | - |
| 94 | 中化南通石化储运有限公司 | 南开房权证字第15013811号 | 通盛南路1号 | 非住宅 | 1,135.57 | - |
| 95 | 中化南通石化储运有限公司 | 苏（2017）南通开发区不动产权第0024071号 | 星海大厦B区703室 | 办公 | 239.81 | - |
| 96 | 中化扬州石化码头仓储有限公司 | 仪房权证真字第真州2010010946号 | 真州镇扬州化学工业园中化路1号 | 办公 | 3,600.94 | - |
| 97 | 中化道达尔燃油有限公司 | 村房字第04030200210号 | 抚顺区河北乡方晓村（方晓、滴台） | 非住宅 | 150.00 | - |
| 98 | 中化道达尔燃油有限公司 | 朝房权证所字第R1013952号 | 双塔区龙山街四段143号整座 | 非住宅 | 249.62 | - |
| 99 | 中化道达尔燃油有限公司辽宁分公司朝阳龙泉大街加油站 | 朝房权证所字第R1119409号 | 开发区龙泉大街二段3号310C101 | 101站房 | 129.07 | - |
| 100 | 中化道达尔燃油有限公司 | 保房权证清字第0019429号 | 建设南路706号 | 办公 | 142.80 | - |
| 101 | 中化道达尔燃油有限公司 | 抚房权证新字第100101481号 | 新抚区浑河南路（西段）远翔加油站 | 非住宅 | 479.12 | - |
| 102 | 中化道达尔燃油有限公司 | 抚房权证新字第100101480号 | 新抚区浑河南路（西段）远翔加油站 | 非住宅 | 279.46 | - |
| 103 | 中化道达尔燃油有限公司 | 抚房权证新字第100101479号 | 新抚区浑河南路（西段）远翔加油站 | 非住宅 | 150.60 | - |
| 104 | 中化道达尔燃油有限公司 | 定州市房权证南城区字第0409825号 | 定州市南城区八兄村107国道南侧 | 商业 | 448.76 | - |
| 105 | 中化道达尔燃油有限公司 | 涿州市房权证开字第13319号 | 开发区范阳路北侧 | 综合 | 336.20 | - |
| 106 | 中化道达尔燃油有限公司 | 抚房权证顺字第400153402号 | 顺城区戈布东街1号 | 办公 | 107.10 | - |
| 107 | 中化道达尔燃油有限公司 | 房地证津字第124021101408号 | 宝坻区马家店镇马家店村 | 非居住 | 187.38 | - |
| 108 | 中化道达尔燃油有限公司 | 房地证津字第124021101356号 | 宝坻区马家店镇马家店村南 | 非居住 | 142.44 | - |

| 序号 | 所有权人 | 权属证书编号 | 坐落 | 用途 | 面积（平方米） | 备注 |
|-----|--------------|---------------------------|---|--------|---------|----|
| 109 | 中化道达尔燃油有限公司 | 房地证津字第 124010806649 号 | 宝坻区潮阳大道南侧 | 非居住 | 208.81 | - |
| 110 | 中化道达尔燃油有限公司 | 朝房权证所字第 R1119408 号 | 双塔区友谊大街一段 27 号 101 | 101 站房 | 121.47 | - |
| 111 | 中化道达尔燃油有限公司 | 沈房权证东陵区字第 N100085100 号 | 浑南区富民南街 66 号（全部） | 加油站站房 | 229.96 | - |
| 112 | 中化道达尔燃油有限公司 | 津（2018）河东区不动产权第 008681 号 | 河东区卫国道 199 号金册大厦 1-2 | 非居住 | 479.43 | - |
| 113 | 中化石油桐乡有限公司 | 桐房权证桐字第 00244528 号 | 桐乡市濮院镇新妙智村盛家桥 45 号 1 幢 | 仓储 | 22.22 | - |
| 114 | 中化石油桐乡有限公司 | 桐房权证桐字第 00244529 号 | 桐乡市濮院镇新妙智村盛家桥 45 号 2 幢 | 仓储 | 135.34 | - |
| 115 | 中化石油桐乡有限公司 | 桐房权证桐字第 00244530 号 | 桐乡市濮院镇新妙智村盛家桥 45 号 3 幢 | 仓储 | 488.78 | - |
| 116 | 中化石油桐乡有限公司 | 桐房权证桐字第 00244531 号 | 桐乡市濮院镇新妙智村盛家桥 45 号 4 幢 | 仓储 | 26.18 | - |
| 117 | 中化石油山东有限公司 | 高房权证汇鑫字第 11-0683 号 | 高唐县官道街与 105 交叉路口 | 营业 | 609.34 | - |
| 118 | 中化石油山东有限公司 | 平房权证孔字第 0090 号 | 平阴县孔村镇政府驻地 | 其他、营业 | 530.57 | - |
| 119 | 中化石油山东有限公司 | 聊房权证茌平县字第 014742 号 | 铝城路北，西外环西，信发办事处周庄村加油站 1 号房、铝城路北，西外环西，信发办事处周庄村加油站 2 号房 | 商业 | 333.37 | - |
| 120 | 中化石油山东有限公司 | 聊房权证湖字第 0114009367 号 | 湖西办事处西环路与湖南路交叉口东北角中化石油山东有限公司聊城市西环路加油站 1 幢 1 层罩棚 | 商业服务用房 | 152.25 | - |
| 121 | 中化石油山东有限公司 | 聊房权证湖字第 0114009364 号 | 湖西办事处西环路与湖南路交叉口东北角中化石油山东有限公司聊城市西环路加油站 2 幢 1 层站房 | 商业服务用房 | 133.15 | - |
| 122 | 中化石油（莱阳）有限公司 | 鲁（2017）海阳市不动产权第 0012560 号 | 东风路 123# | 商业服务 | 374.64 | - |

| 序号 | 所有权人 | 权属证书编号 | 坐落 | 用途 | 面积（平方米） | 备注 |
|-----|--------------|-----------------------------|--------------------------------------|-------|----------|----|
| 123 | 中化石油（莱阳）有限公司 | 鲁（2017）栖霞市不动产权证书第 0004791 号 | 松山工业园区烟栖专用线东侧 | 经营 | 341.36 | - |
| 124 | 中化石油（莱阳）有限公司 | 鲁（2017）莱阳市不动产权第 0009690 号 | 莱阳市山前店镇烟青一级路南、山前店村北 0001-101（厨房餐厅 1） | 商业服务 | 1,144.00 | - |
| 125 | 中化石油（莱阳）有限公司 | 鲁（2017）莱阳市不动产权第 0009691 号 | 莱阳市山前店镇烟青一级路南、山前店村北 0002-101（超市 2） | 商业服务 | 150.00 | - |
| 126 | 中化石油（莱阳）有限公司 | 鲁（2017）莱阳市不动产权第 0009693 号 | 莱阳市山前店镇烟青一级路南、山前店村北 0004-101（收费室 4） | 商业服务 | 288.00 | - |
| 127 | 中化石油（莱阳）有限公司 | 鲁（2017）莱阳市不动产权第 0009695 号 | 莱阳市山前店镇烟青一级路南、山前店村北 0006-101（厕所 7） | 商业服务 | 84.00 | - |
| 128 | 中化石油（莱阳）有限公司 | 鲁（2017）莱阳市不动产权第 0009696 号 | 莱阳市山前店镇烟青一级路南、山前店村北 0007-101（仓库 8） | 商业服务 | 312.00 | - |
| 129 | 中化石油（莱阳）有限公司 | 鲁（2017）莱阳市不动产权第 0009697 号 | 莱阳市山前店镇烟青一级路南、山前店村北 0008-101（锅炉房 10） | 商业服务 | 428.00 | - |
| 130 | 中化石油（莱阳）有限公司 | 鲁（2017）莱阳市不动产权第 0009692 号 | 莱阳市山前店镇烟青一级路南、山前店村北 0003-101（厕所 3） | 商业服务 | 171.90 | - |
| 131 | 中化石油（莱阳）有限公司 | 鲁（2017）莱阳市不动产权第 0009694 号 | 莱阳市山前店镇烟青一级路南、山前店村北 0005-101（办公室 5） | 商业服务 | 312.00 | - |
| 132 | 中化石油山东有限公司 | 东阿房权证新城字第 30755 号 | 东阿县新汽车站北邻 | 办公 | 127.42 | - |
| 133 | 中化石油山东有限公司 | 鲁潍房权证诸城市字第 036407 号 | 诸城市密州东路 60 号 | 商业、其他 | 513.18 | - |
| 134 | 中化石油山东有限公司 | 鲁潍房权证诸城市字第 036408 号 | 诸城市密州东路 60 号 | 其他 | 43.50 | - |
| 135 | 中化石油山东有限公司 | 潍乐房权证昌乐县字第 043268 号 | 昌乐县乔官镇歇头仓村 987 号 1 幢 | 商业用房 | 193.00 | - |
| 136 | 中化石油山东有限公司 | 曲房权证曲城字第 02019808 号 | 曲阜市崇文大道 99 号 1 号房 | 商业服务 | 131.41 | - |
| 137 | 中化石油山东有限公司 | 鲁（2017）荣成市不动产权第 0016388 号 | 荣成市凭海西路 388 号 1 号楼 | 商业服务 | 240.82 | - |
| 138 | 中化石油山东有限公司 | 乐房权证乐陵字第 20143385 号 | 乐陵市枣城南大街西侧 | 商业 | 138.67 | - |

| 序号 | 所有权人 | 权属证书编号 | 坐落 | 用途 | 面积（平方米） | 备注 |
|-----|-------------|----------------------------|-----------------------|--------|---------|----|
| 139 | 中化石油山东有限公司 | 鲁（2020）蓬莱市不动产权第0019279号 | 山东省烟台市蓬莱市南关东路165号 | 商业服务 | 301.46 | - |
| 140 | 中化石油山东有限公司 | 鲁（2019）龙口市不动产权第0015301号 | 龙港街道小孙家村 | 其他 | 241.07 | - |
| 141 | 中化石油广东有限公司 | 粤房地权证新兴县字第2011050001号 | 新兴县簕竹镇红光车棚村狮子岗 | 商业 | 513.60 | - |
| 142 | 中化石油广东有限公司 | 粤房地权证四字第0100012496号 | 四会市大沙镇岗美区四连公路边2号（加油亭） | 其他 | 132.00 | - |
| 143 | 中化石油广东有限公司 | 粤房地权证四字第0100012498号 | 四会市大沙镇岗美区四连公路边1号（宿舍楼） | 宿舍 | 340.00 | - |
| 144 | 中化石油黑龙江有限公司 | 哈房地权证字第HL13112726号 | 哈市利民开发区 | 商业服务 | 296.00 | - |
| 145 | 中化石油黑龙江有限公司 | 黑（2018）哈尔滨市不动产权第0313287号 | 香坊区哈成路6号1栋1层 | 其他 | 198.72 | - |
| 146 | 中化石油黑龙江有限公司 | 黑（2018）哈尔滨市不动产权第0318408号 | 南岗区哈双公路103号1-2层 | 其他 | 167.70 | - |
| 147 | 中化石油黑龙江有限公司 | 方房地权证字第1501000028号 | 方正镇东风街原林业加油站 | 其他 | 253.69 | - |
| 148 | 中化石油黑龙江有限公司 | 双房地权证尖字第20162244号 | 双鸭山矿建加油站站房 | 商服 | 146.25 | - |
| 149 | 中化石油黑龙江有限公司 | 双房地权证尖字第20162246号 | 双鸭山矿建路加油站辅助用房 | 工业 | 114.86 | - |
| 150 | 中化石油黑龙江有限公司 | 双房地权证尖字第20162247号 | 双鸭山东环加油站站房 | 商服 | 146.25 | - |
| 151 | 中化石油黑龙江有限公司 | 双房地权证尖字第20162204号 | 双鸭山东环加油站辅助房 | 工业 | 114.86 | - |
| 152 | 中化石油黑龙江有限公司 | 双房地权证尖字第20162203号 | 双鸭山东环加油站发电机房 | 工业 | 26.32 | - |
| 153 | 中化石油黑龙江有限公司 | 哈房地权证阿城区字第X2015010063号 | 亚沟镇常胜村 | 商业金融信息 | 141.20 | - |
| 154 | 中化石油黑龙江有限公司 | 鹤岗市房地权证兴安区字第QZ20140801054号 | 竣德矿门前 | 办公用房 | 384.04 | - |
| 155 | 中化石油黑龙江有限公司 | 鹤岗市房地权证工农区字第QZ20140717066号 | 48委8组000101室 | 商业服务 | 65.63 | - |

| 序号 | 所有权人 | 权属证书编号 | 坐落 | 用途 | 面积（平方米） | 备注 |
|-----|--|---------------------------|-------------------------------|--------|----------|---|
| 156 | 中化石油黑龙江有限公司 | 哈房权证阿城区字第2014120489号 | 金都街体南路与环湖路交叉口 | 商业金融信息 | 472.88 | - |
| 157 | 中化石油黑龙江有限公司 | 哈房权证阿城区字第2014120488号 | 金都街体南路与环湖路交叉口 | 商业金融信息 | 229.84 | - |
| 158 | 中化石油黑龙江有限公司 | 齐齐哈尔房权证昂溪字第201503727号 | 新建委2组（昂富公路西出城口零公里处） | 办公 | 121.91 | - |
| 159 | 中化石油黑龙江有限公司 | 黑（2019）齐齐哈尔市不动产权第0067586号 | 龙沙区卜奎大街东侧（军航加油站站房）00单元01层01号 | 商业服务 | 169.60 | - |
| 160 | 中化石油黑龙江有限公司 | 黑（2019）七台河市不动产权第0015698号 | 茄子河区新富街/3-707565-004-000001 | 办公 | 200.00 | - |
| 161 | 中化石油黑龙江有限公司 | 黑（2020）双鸭山市不动产权第0000040号 | 双鸭山市尖山区西环路东侧 | 其他 | 192.44 | - |
| 162 | 中化石油黑龙江有限公司 | 黑（2019）七台河市不动产权第0015701号 | 新兴区红旗镇新起村/2-708620-001-000001 | 商业服务 | 185.91 | - |
| 163 | 中化石油江苏有限公司 | 苏（2019）启东市不动产权第0017696号 | 启东市汇龙镇士清村 | 商业服务 | 203.04 | - |
| 164 | 眉山市彭山区中石化飞亚加油站有限公司（曾用名：彭山中石化飞亚加油站有限公司） | 彭山房权证字第0064339号 | 彭溪镇彭祖大道一段1号1栋1-3层 | 办公 | 1,529.57 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石化财务有限责任公司成都分公司的1.6亿元借款提供抵押担保。 |
| 165 | 眉山市彭山区中石化飞亚加油站有限公司（曾用名：彭山中石化飞亚加油站有限公司） | 彭山房权证字第0064340号 | 彭溪镇彭祖大道一段1号2栋1层 | 服务业 | 600.00 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石化财务有限责任公司成都分公司的1.6亿元借款提供抵押担保。 |
| 166 | 眉山市彭山区中石化飞亚加油站有限公司（曾用名：彭山中石化飞亚加油站有限公司） | 彭山房权证字第0064341号 | 彭溪镇彭祖大道一段1号3栋1层 | 厕所 | 59.29 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石化财务有限责任公司成都分公司的1.6亿元借款提供抵押担保。 |
| 167 | 成都金堂中石化富腾油料供应有限公司 | 金房权证监证字第0410622号 | 金堂县赵镇成金大道718号2栋1楼1号 | 加油棚 | 290.16 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石 |

| 序号 | 所有权人 | 权属证书编号 | 坐落 | 用途 | 面积（平方米） | 备注 |
|-----|-------------------|-------------------------|--------------------------|----------|----------|---|
| | | | | | | 化财务有限责任公司成都分公司的1.6亿元借款提供抵押担保。 |
| 168 | 成都金堂中石化富腾油料供应有限公司 | 金房权证监证字第0410623号 | 金堂县赵镇成金大道718号1栋1-2楼1号 | 站房 | 432.74 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石化财务有限责任公司成都分公司的1.6亿元借款提供抵押担保。 |
| 169 | 中石化天全油料供应有限公司 | 天全房权证始阳镇字第465号 | 始阳镇新村村三组 | 住宅 | 307.94 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石化财务有限责任公司成都分公司的1.6亿元借款提供抵押担保。 |
| 170 | 成都新津中石化鑫成油料供应有限公司 | 川（2017）新津县不动产权第0006022号 | 花园镇官林村五组1栋1层，3栋1-2层，2栋1层 | 其他、办公 | 1,275.35 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石化财务有限责任公司成都分公司的1.6亿元借款提供抵押担保。 |
| 171 | 成都中石化龙兴油料供应有限公司 | 崇房权证监证字第0327251号 | 廖家镇民主村一组A号1楼3号、2号、1号 | 商业 | 389.18 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石化财务有限责任公司成都分公司的1.6亿元借款提供抵押担保。 |
| 172 | 成都中石化龙兴油料供应有限公司 | 崇房权证监证字第0327250号 | 三江镇听江村六组1栋、2栋 | 办公，其他 | 423.89 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石化财务有限责任公司成都分公司的1.6亿元借款提供抵押担保。 |
| 173 | 成都中石化万盛花园石油化工有限公司 | 成房权证监证字第4629672号 | 成华区二仙桥东路12号2栋、1栋 | 办公用房，加油棚 | 116.43 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石化财务有限责任公司成都分公司的1.6亿元借款提供抵押担保。 |

| 序号 | 所有权人 | 权属证书编号 | 坐落 | 用途 | 面积（平方米） | 备注 |
|-----|----------------|--------------------------------|--------------------------|-----------------|---------|----|
| 174 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 慧房权证慧黄字第 01927 号 | 黄塘镇后西村 | 加油棚、站房、 辅助房 | 518.68 | - |
| 175 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 泉房权证丰泽区（丰）字第 201412330 号 | 丰泽区东星路 714 号 | 站房、附属房、 加油棚 | 510.73 | - |
| 176 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 泉房权证丰泽区（丰）字第 201412956 号 | 丰泽区普贤西 857 号 | 加油棚、站房 | 487.80 | - |
| 177 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 闽（2017）惠安县不动产权 第 0006094 号 | 惠安县东桥镇后建村 | 站房、加油棚 | 611.25 | - |
| 178 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 闽（2017）惠安县不动产权 第 0006093 号 | 惠安县黄塘镇接待村 | 站房、加油棚 | 390.87 | - |
| 179 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 闽（2017）惠安县不动产权 第 0006096 号 | 惠安县紫山镇美仁村 | 站房、加油棚 | 400.69 | - |
| 180 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 闽（2017）惠安县不动产权 第 0006097 号 | 惠安县螺城镇王孙村 | 站房、加油棚 | 392.96 | - |
| 181 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 闽（2017）惠安县不动产权 第 0006095 号 | 惠安县螺阳镇钱塘村 | 站房、加油棚 | 347.91 | - |
| 182 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 闽（2017）惠安县不动产权 第 0006092 号 | 惠安县螺阳镇钱塘村 | 附属用房、站房、 加油棚 | 499.55 | - |
| 183 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 闽（2016）泉州市不动产权 证第 0001599 号 | 丰泽区田安南路 99 号 2 幢 | 商业服务 | 346.32 | - |
| 184 | 中化（福建）石油销售有限公司 | 闽（2018）南靖县不动产第 0004430 号 | 南靖县书洋镇田中村后田 | 加油站 | 211.50 | - |
| 185 | 中化（福建）石油销售有限公司 | 闽（2019）南靖县不动产权 第 0000839 号 | 南靖县山城镇下潘村 | 加油站 | 305.77 | - |
| 186 | 中化石油福建龙岩有限公司 | 闽（2018）龙岩市不动产权 第 0032937 号 | 龙岩市新罗区龙腾南路与曲潭路交 叉口东南侧 | 加油棚、站房 | 637.45 | - |
| 187 | 中化道达尔油品有限公司 | 常房权证新字第 00637661 号 | 新北区通江中路 303 号 | 未记载 | 395.67 | - |
| 188 | 中化道达尔油品有限公司 | 常房权证武字第 21005580 号 | 邹区镇泰村村 | 未记载 | 425.26 | - |
| 189 | 中化道达尔油品有限公司 | 丹房权证界牌字第 25001565 号 | 界牌镇永红路 | 生产、营业用房 | 347.40 | - |

| 序号 | 所有权人 | 权属证书编号 | 坐落 | 用途 | 面积（平方米） | 备注 |
|-----|-------------|--------------------------------|----------------------------------|-----------------------------|---------|----|
| 190 | 中化道达尔油品有限公司 | 邮房权证开发字第 2012008736号 | 开发区 S237 西侧 | 非住宅 | 244.36 | - |
| 191 | 中化道达尔油品有限公司 | 海政房权证字第 10100831 号 | 海门镇人民西路 993 附 2 号 | 未记载 | 175.96 | - |
| 192 | 中化道达尔油品有限公司 | 句房权证后白镇字第 04400543号 | 后白镇老 104 国道与新 104 国道交 汇处 | 营业用房 | 126.54 | - |
| 193 | 中化道达尔油品有限公司 | 启东房权证字第 00100033 号 | 启东市北新镇北新村 11 组 | 非住宅 | 127.03 | - |
| 194 | 中化道达尔油品有限公司 | 苏房权证吴中字第 00270356 号 | 苏州吴中经济开发区越溪街道东太 湖路 1001 号 1 幢 | 非居住用房 | 169.36 | - |
| 195 | 中化道达尔油品有限公司 | 苏房权证吴中字第 00270357 号 | 苏州吴中经济开发区越溪街道东太 湖路 1001 号 2 幢 | 非居住用房 | 90.86 | - |
| 196 | 中化道达尔油品有限公司 | 苏房权证园区字第 00424606 号 | 苏州工业园区唯亭镇青澄路 1 号 | 非居住 | 379.17 | - |
| 197 | 中化道达尔油品有限公司 | 太房权证城厢字第 0100090170号 | 城厢镇城西南路 30 号 | 非居住 | 53.17 | - |
| 198 | 中化道达尔油品有限公司 | 房权证澄字第 fzz0001905 号 | 江阴市澄杨路 1250 号 | 非住宅 | 569.41 | - |
| 199 | 中化道达尔油品有限公司 | 锡房权证字第 BH1000890817号 | 胡埭镇宣沟村张家 100 | 未记载 | 329.99 | - |
| 200 | 中化道达尔油品有限公司 | 象房权证西周镇字第 2013-0400207号 | 西周镇渡头街 | 商业 | 350.93 | - |
| 201 | 中化道达尔油品有限公司 | 村镇房屋所有权证字第 321281281206011号 | 兴化市西鲍乡新王村 | 未记载 | 329.12 | - |
| 202 | 中化道达尔油品有限公司 | 盐房权证市区都字第 0177847号 | 市区都新区福才社区居民委员会 1 幢 | 商业办公 | 782.18 | - |
| 203 | 中化道达尔油品有限公司 | 邮房权证汉留字第 2010006548号 | 汉留镇年合村（安大路西侧） | 营业房 | 329.09 | - |
| 204 | 中化道达尔油品有限公司 | 江房权证大桥字第 2013013184号 | 扬州市江都区大桥镇杨墅村 1-2 幢 | 辅助用房（1 幢）、 加油站站房（2 幢） | 199.02 | - |
| 205 | 中化道达尔油品有限公司 | 邮房权证高邮字第 2013000309号 | 武安路北侧、S237 西侧-1 | 未记载 | 218.24 | - |

| 序号 | 所有权人 | 权属证书编号 | 坐落 | 用途 | 面积（平方米） | 备注 |
|-----|-------------------|-----------------------------|------------------------------|--|----------|----|
| 206 | 中化道达尔油品有限公司 | 扬房权证广字第 2012013334 号 | 开发东路 3 号 1 | 加油站 | 451.87 | - |
| 207 | 中化道达尔油品有限公司 | 扬房权证维字第 2009009334 号 | 司徒庙路南侧 1 | 非住宅 | 232.03 | - |
| 208 | 中化道达尔油品有限公司 | 镇房权证港字第 3831885500 号 | 镇江新区丁岗镇葛村 63 号 | 办公 | 371.41 | - |
| 209 | 中化道达尔油品有限公司 | 浙（2019）宁波市江北不动产权第 0235859 号 | 扬善路 76 号 1 幢<1-1><2-1>，2 幢全部 | <1-1>用途为商业，<2-1>用途为办公 | 781.53 | - |
| 210 | 中化道达尔油品有限公司 | 太房权证太仓字第 0100208659 号 | 太仓市城厢镇新毛万丰村三十一组 100 号 1 幢 | 非居住 | 60.00 | - |
| 211 | 中化道达尔油品有限公司 | 太房权证太仓字第 0100208662 号 | 太仓市城厢镇新毛万丰村三十一组 100 号 3 幢 | 非居住 | 126.54 | - |
| 212 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | X 京房权证顺字第 244731 号 | 顺义区京密路牛山段 4 号区 10 幢等 18 幢 | 办公楼、变电所、车库、发油泵房、发油亭、岗亭、锅炉房、深水井及泵房、食堂、污水处理间、消防泵房、消防车库、营业自控室 | 3,138.70 | - |
| 213 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | X 京房权证顺字第 246838 号 | 顺义区裕民大街 7 号 1 幢 1 层全部 | 加油站罩棚 | 215.93 | - |
| 214 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | （承）房权证营子字第 20110229 号 | 营子区营子镇河北村加油站 | 其他（加油站） | 252.50 | - |
| 215 | 中化石油江西有限公司 | 莲房权证琴字第 20130382 号 | 琴亭镇安成大道寨里村 | 综合楼 | 350.10 | - |
| 216 | 中化石油江西有限公司 | 赣（2018）萍乡市不动产权第 0017186 号 | 安源区高坑镇浒泉村 | 商业服务 | 177.72 | - |
| 217 | 中化石油江西有限公司 | 赣（2018）萍乡市不动产权第 0017188 号 | 安源区高坑镇浒泉村 | 商业服务 | 97.44 | - |
| 218 | 中化石油江西有限公司 | 赣（2017）上栗县不动产权第 0001364 号 | 上栗县赤山镇院背村 | 商业服务 | 352.77 | - |

| 序号 | 所有权人 | 权属证书编号 | 坐落 | 用途 | 面积（平方米） | 备注 |
|-----|--------------|--------------------------|----------------------------------|--------|---------|----|
| 219 | 中化石油江西有限公司 | 赣（2020）湘东区不动产权第0000010号 | 湘东区湘东镇五四村 | 商业服务 | 322.77 | - |
| 220 | 中化石油江西有限公司 | 赣（2020）景德镇市不动产权第0049853号 | 景德镇市景德大道新时代加油站 | 商业服务 | 794.74 | - |
| 221 | 中化石油安徽有限公司 | 皖（2017）黄山区不动产权第0009013号 | 黄山区仙源镇龙山村三里岗 | 商业服务 | 131.14 | - |
| 222 | 中化石油安徽有限公司 | 宣房地权证宣州字第00256275号 | 宣州区杨柳镇华山村凤凰加油站 | 加油站 | 131.14 | - |
| 223 | 中化石油安徽有限公司 | 房地权证皖舒字第00096100号 | 柏林乡六舒三路大墩村段柏林乡城墩加油站1幢1层，2幢1层 | 商业 | 210.45 | - |
| 224 | 中化石油安徽有限公司 | 房地权证寿县字第00020684号 | 寿县刘岗镇炎吴路南侧 | 其他、综合 | 456.78 | - |
| 225 | 中化石油安徽有限公司 | 房地权证休字第50103013号 | 休宁县万安镇万新村 | 商业用房 | 178.53 | - |
| 226 | 中化石油安徽有限公司 | 皖（2017）含山县不动产权第0005260号 | 含山县经济开发区 | 商业服务 | 126.96 | - |
| 227 | 中化石油安徽有限公司 | 皖（2019）宣城市不动产权第0047435号 | 宣城市双桥物流园区阳德路以南、经四路以东站房 | 其他 | 299.33 | - |
| 228 | 中化石油安徽有限公司 | 皖（2019）宣城市不动产权第0047437号 | 宣城市双桥物流园区阳德路以南、经四路以东罩棚二 | 其他 | 131.44 | - |
| 229 | 中化石油安徽有限公司 | 皖（2019）宣城市不动产权第0047438号 | 宣城市双桥物流园区阳德路以南、经四路以东罩棚一 | 其他 | 110.36 | - |
| 230 | 中化石油安徽有限公司 | 皖（2019）固镇县不动产权第0005705号 | 固镇县交通中路东侧 | 商业服务 | 321.12 | - |
| 231 | 中化石油安徽有限公司 | 皖（2020）马鞍山市不动产权第0006473号 | 郑蒲岗新区白桥镇大许村委会施庄100号-全部 | 其他 | 138.70 | - |
| 232 | 中化石油安徽六安有限公司 | 房地权证皖舒字第00081816号 | 干汊河镇舒晓路中化石油安徽六安有限公司1幢1至2层；2幢1层 | 商业 | 415.18 | - |
| 233 | 中化石油安徽六安有限公司 | 房地权证金房字第20161431号 | 金寨县金顾路北侧与金和路西侧交汇处 | 加油站/罩棚 | 262.80 | - |
| 234 | 中化石油安徽六安有限公司 | 房地权证皖舒字第00092587号 | 经济技术开发区龙潭北路中化石油安徽六安有限公司1幢1层；2幢1层 | 商业营业 | 539.48 | - |

| 序号 | 所有权人 | 权属证书编号 | 坐落 | 用途 | 面积（平方米） | 备注 |
|-----|--------------|----------------------------|--------------------------------------|------|---------|----|
| 235 | 中化石油安徽六安有限公司 | 房地权证皖舒字第 00092551 号 | 城关镇万佛快速通道舒城五里加油站 1 幢 1 层；2 幢 1 层 | 商业 | 302.07 | - |
| 236 | 中化石油安徽六安有限公司 | 皖（2016）六安市市不动产权第 0004801 号 | 六安市 312 国道与安丰路交叉口西南角安丰路加油站罩棚 | 非住宅 | 114.00 | - |
| 237 | 中化石油安徽六安有限公司 | 皖（2020）六安市市不动产权第 0619365 号 | 六安市 312 国道与安丰路交叉口西南角安丰路加油站 | 加油站 | 333.04 | - |
| 238 | 中化石油安徽六安有限公司 | 皖（2017）六安市市不动产权第 0055014 号 | 六安市西环路与大别山路交叉口东北角中化石油安徽六安有限公司加油站站房 | 非住宅 | 335.23 | - |
| 239 | 中化石油安徽六安有限公司 | 皖（2017）六安市市不动产权第 0055015 号 | 六安市西环路与大别山路交叉口东北角中化石油安徽六安有限公司罩棚 | 非住宅 | 228.97 | - |
| 240 | 中化石油安徽六安有限公司 | 皖（2017）舒城县不动产权第 00010491 号 | 千人桥镇六舒三路中化石油千人桥加油站 1 幢 1 层；2 幢 1 层 | 商业 | 284.06 | - |
| 241 | 中化石油安徽六安有限公司 | 皖（2017）六安市市不动产权第 8005492 号 | 市集中示范园区（史祠村） | 商业服务 | 168.99 | - |
| 242 | 中化石油安徽六安有限公司 | 房地权证霍字第 20152124 号 | 霍山县落儿岭镇烂泥坳村 | 加油站 | 72.52 | - |
| 243 | 中化石油安徽六安有限公司 | 皖（2017）霍山县不动产权第 0003965 号 | 霍山县高桥湾科技园内 | 站房 | 154.99 | - |
| 244 | 中化石油安徽六安有限公司 | 皖（2019）霍邱县不动产权第 0009120 号 | 周集镇镇北村 | 商服 | 305.61 | - |
| 245 | 中化石油安徽六安有限公司 | 皖（2020）六安市市不动产权第 0581833 号 | 六安市佛子岭路以南、将军路以东佛子岭路加油站站房 | 站房 | 282.24 | - |
| 246 | 中化石油安徽六安有限公司 | 皖（2020）六安市市不动产权第 0581835 号 | 六安市佛子岭路以南、将军路以东佛子岭路加油站罩棚 | 罩棚 | 210.25 | - |
| 247 | 中化石油辽宁有限公司 | 辽（2017）辽阳县不动产权第 0000236 号 | 首山镇辽鞍路 86 号 | 商业服务 | 141.80 | - |
| 248 | 中化石油辽宁有限公司 | 洼房权证大洼字第 1077 号 | 大洼镇 16 号街 16202401 | 未记载 | 300.71 | - |
| 249 | 中化石油湖南有限公司 | 湘（2016）鼎城区不动产权第 0000035 号 | 鼎城区灌溪镇常德大道西段南侧、桃花源路西侧（灌溪镇黄土山村）101 等室 | 商业服务 | 491.83 | - |

| 序号 | 所有权人 | 权属证书编号 | 坐落 | 用途 | 面积（平方米） | 备注 |
|-----|------------|-------------------------|---------------------------------|------------|----------|----|
| 250 | 中化石油湖南有限公司 | 潭房权证湘潭县字第00078333号 | 易俗河镇海棠南路310号 | 办公 | 152.10 | - |
| 251 | 中化石油湖南有限公司 | 潭房权证湘潭县字第00078334号 | 易俗河镇海棠南路310号 | 其他 | 347.12 | - |
| 252 | 中化石油湖南有限公司 | 鼎房权证监证字第0076107号 | 鼎城区郭家铺街道桃花源路仁贵加油加气站2号站棚1层 | 商业 | 158.76 | - |
| 253 | 中化石油湖南有限公司 | 湘（2017）汉寿县不动产权第0002107号 | 汉寿县龙阳镇刘家坝渔场（汉岩路南侧） | 商业服务 | 256.25 | - |
| 254 | 中化石油湖南有限公司 | 鄂（2018）宜昌市不动产权第0004670号 | 东艳路56号 | 站房、辅助用房、罩棚 | 1,257.92 | - |
| 255 | 中化石油湖南有限公司 | 湘（2020）石门县不动产权第0006412号 | 石门县永兴街道新厂社区五组 | 商业服务 | 400.22 | - |
| 256 | 中化石油湖南有限公司 | 湘（2019）湘阴县不动产权第0002321号 | 湘阴县六塘乡兰岭村S308线南侧（湘汨路） | 商业服务 | 397.09 | - |
| 257 | 中化石油湖北有限公司 | 鄂（2016）宜都市不动产权第0002172号 | 宜都市红花套镇渔洋溪村二组 | 商业服务 | 1,308.92 | - |
| 258 | 中化石油湖北有限公司 | 鄂2017咸安区不动产权第0012943号 | 咸安区车站路南侧 | 商业服务 | 303.84 | - |
| 259 | 中化石油湖北有限公司 | 鄂（2017）咸安区不动产权第0013844号 | 咸宁市咸安区西外环东侧 | 商业服务 | 491.62 | - |
| 260 | 中化石油湖北有限公司 | 鄂（2017）宜都市不动产权第0009177号 | 宜都市陆城头笔社区 | 商业服务 | 497.35 | - |
| 261 | 中化石油湖北有限公司 | 鄂（2018）枝江市不动产权第0600035号 | 枝江市董市镇迎宾大道以北 | 未记载 | 477.66 | - |
| 262 | 中化石油湖北有限公司 | 鄂（2018）鄂州市不动产权第0050244号 | 鄂州市凤凰大道西段北侧中化石油湖北有限公司鄂州梧桐湖加油站站房 | 加油站 | 146.61 | - |
| 263 | 中化石油湖北有限公司 | 鄂（2019）咸安区不动产权第0038748号 | 咸安区官埠桥镇107国道北侧，3幢等3户 | 商业服务 | 734.66 | - |

附录 2 发行人境内租赁物业

| 序号 | 承租方 | 出租方 | 坐落位置 | 权属证明文件 | 面积（平方米） | 租赁用途 | 租赁期限 | 备注 |
|----|------------|------------------|--|-----------------------|----------|------|-----------------------------------|--|
| 1 | 中化能源股份有限公司 | 北京凯晨置业有限公司 | 北京市西城区复兴门内大街 28 号凯晨世贸中心 F9 层 C903 单元 | X 京房权证西港澳台字第 003682 号 | 2,424.24 | 办公 | 2018 年 7 月 1 日至 2020 年 12 月 31 日 | 已续租至 2023 年 12 月 31 日。 |
| 2 | 中化能源股份有限公司 | 北京凯晨置业有限公司 | 北京市西城区复兴门内大街 28 号凯晨世贸中心 F9 层 C904 单元 | X 京房权证西港澳台字第 003682 号 | 19.78 | 办公 | 2019 年 7 月 1 日至 2020 年 12 月 31 日 | 已续租至 2023 年 12 月 31 日。 |
| 3 | 中化能源股份有限公司 | 北京凯晨置业有限公司 | 北京市西城区复兴门内大街 28 号凯晨世贸中心 F8 层 C805 单元 | X 京房权证西港澳台字第 003682 号 | 275.60 | 办公 | 2018 年 10 月 1 日至 2020 年 12 月 31 日 | 已续租至 2023 年 12 月 31 日。 |
| 4 | 中化能源股份有限公司 | 北京凯晨置业有限公司 | 北京市西城区复兴门内大街 28 号凯晨世贸中心 F8 层 C802 单元 | X 京房权证西港澳台字第 003682 号 | 1,000.87 | 办公 | 2018 年 1 月 1 日至 2020 年 12 月 31 日 | 已续租至 2023 年 12 月 31 日，其中 900.2 平方米房屋由中化能源物流有限公司承租。 |
| 5 | 中化石油销售有限公司 | 北京凯晨置业有限公司 | 北京市西城区复兴门内大街 28 号凯晨世贸中心中座 F4 层 C401、402A、402B、403、408 单元 | X 京房权证西港澳台字第 003682 号 | 2,288.15 | 办公 | 2018 年 1 月 1 日至 2020 年 12 月 31 日 | 已续租至 2021 年 1 月 31 日，到期后不再续租。 |
| 6 | 中化石油销售有限公司 | 中化金茂物业管理（北京）有限公司 | 凯晨世贸中心 B2 东座 130 号库房 | X 京房权证西港澳台字第 003682 号 | 13.20 | 库房 | 2018 年 11 月 1 日至 2021 年 10 月 31 日 | - |

| 序号 | 承租方 | 出租方 | 坐落位置 | 权属证明文件 | 面积（平方米） | 租赁用途 | 租赁期限 | 备注 |
|----|----------------|---------------|--|---|------------|-------|----------------------------------|-----------------------|
| 7 | 中化石油销售有限公司 | 北京俊茂置业有限公司 | 北京市丰台区西铁营中路佑安国际大厦 11 层 | 建筑工程施工许可证（[2018]施[丰]建字 0035 号 110106201805040201）、工程竣工验收备案表（0135 丰竣 2020（建）0020 号） | 2,778.84 | 办公 | 2020 年 3 月 1 日至 2023 年 2 月 28 日 | - |
| 8 | 中化（福建）石油销售有限公司 | 厦门国际信托有限公司 | 厦门市湖滨北路莲滨里 8 号一、二、五、六、七层 | 厦国土房证第 00620863 号、厦国土房证第 00620864 号、厦国土房证第 00620856 号、厦国土房证第 00620855 号、厦国土房证第 00620854 号、厦国土房证第 00620865 号 | 2,960.41 | 办公 | 2018 年 9 月 24 日至 2028 年 7 月 23 日 | - |
| 9 | 中化（福建）石油销售有限公司 | 厦门国际信托有限公司 | 厦门市思明区湖滨北路 151 号（原莲滨里 8 号）第三层 | 厦国土房证第 00620862 号、厦国土房证第 00620865 号 | 591.18 | 办公 | 2020 年 4 月 19 日至 2028 年 7 月 18 日 | - |
| 10 | 中化石油广东有限公司 | 广州珠江城置业有限公司 | 广州市天河区珠江西路 15 号 30 层自编 01-08 号 | 粤房地权证穗字第 0120547445 号 | 2,654.4443 | 办公 | 2016 年 3 月 16 日至 2021 年 3 月 15 日 | 已续期至 2026 年 3 月 15 日。 |
| 11 | 中化石油广东有限公司 | 曾玉萍 | 清远市清城区飞来峡镇濠江口村委会银英公路西侧（加油站宿舍） | 粤房地权证情字第 0800055363 号 | 373.01 | 加油站宿舍 | 自油站开业起 20 年 | - |
| 12 | 中化石油广东有限公司 | 中化化肥有限公司广西分公司 | 南宁市良庆区凯旋路 9 号海尔 青啤（东盟）联合广场 3 号楼二十八层 2804 号、2806 号办公室 | 桂（2019）南宁市不动产权第 0352852 号、桂（2019）南宁市不动产权第 0352859 号 | 289 | 办公 | 2020 年 7 月 1 日至 2025 年 6 月 30 日 | - |
| 13 | 中化石油广东有限公司 | 韦雅娜 | 南宁市青秀区吉祥路 5 号城光 俊景 A-3 栋 2006 号 | 邕房权证字第 02754543 号 | 80.50 | 住宅 | 2020 年 9 月 1 日至 2021 年 8 月 31 日 | - |
| 14 | 中化石油广东有限公司 | 刘智明 | 南宁市青秀区民族大道 168 号翡翠园西月阁 2 单元 2-501 号 | 无 | 88.36 | 住宅 | 2020 年 9 月 1 日至 2021 年 8 月 31 日 | - |

| 序号 | 承租方 | 出租方 | 坐落位置 | 权属证明文件 | 面积（平方米） | 租赁用途 | 租赁期限 | 备注 |
|----|------------|----------------------------------|------------------------------------|---|----------|------|-------------------------|--------|
| | | | | | | | 日 | |
| 15 | 中化石油广东有限公司 | 丰春宇 | 南宁市五象新区金龙路8号五星钱隆首府11号楼2305号房 | 无 | 95.63 | 居住 | 2020年4月20日至2021年4月19日 | 到期未续租。 |
| 16 | 中化石油浙江有限公司 | 杭州万银置业有限公司 | 杭州市江干区民心路万银大厦3901、3905-3909室 | 杭房权证江字第11389583号 | 1,213.00 | 办公 | 2020年8月1日至2023年7月31日 | - |
| 17 | 中化石油浙江有限公司 | 宁波玖江商业地产开发有限公司 | 宁波鄞州区安波路168号仙峰环合中心1号楼18-1-3 | 甬房权证江东字第20150003087号 | 187.19 | 办公 | 2017年12月12日至2021年12月10日 | - |
| 18 | 中化石油桐乡有限公司 | 陈祖兴 | 桐乡市梧桐街道复兴小区20号自住房 | 无 | 160.00 | 员工宿舍 | 2020年9月1日至2021年8月31日 | - |
| 19 | 中化石油江西有限公司 | 南昌市锐拓房地产开发有限公司 | 南昌市红谷滩新区商都路88号1单元9层 | 建字第360100201400074号、洪建委施字（2014）093号 | 1,435.48 | 商业 | 2018年6月1日至2023年5月31日 | - |
| 20 | 中化石油安徽有限公司 | 曹梅荣、郑双益、雷旭东、周秀梅、张敬标、丁贵荣、方琴、孙琼、许吉 | 安徽省合肥市政务区潜山南路188号蔚蓝商务港A座1412-1421室 | 房地权合产字第630993号、房地权合产字第630994号、房地权合产字第630995号、房地权合产字第602806号、房地权合产字第630996号、房地权合产字第630997号、房地权合产字第630999号、房地权合产字第631000号、房地权合产字第631001号、房地权合产字第631002号 | 714.34 | 办公 | 2019年3月1日至2021年2月28日 | 到期未续租。 |

| 序号 | 承租方 | 出租方 | 坐落位置 | 权属证明文件 | 面积（平方米） | 租赁用途 | 租赁期限 | 备注 |
|----|------------|--------------|---|---|---------|------|------------------------------------|--|
| 21 | 中化石油安徽有限公司 | 安徽彩迪商业管理有限公司 | 安徽省合肥市蜀山区怀宁路 288 号置地广场 4902、4903、4904、4905、4906、4907、4908 | 皖（2017）合不动产权第 0027788 号、皖（2017）合不动产权第 0027786 号、皖（2017）合不动产权第 0027781 号、皖（2017）合不动产权第 0027779 号、皖（2017）合不动产权第 0027778 号、皖（2017）合不动产权第 0027776 号、皖（2017）合不动产权第 0027774 号 | 1843.7 | 办公 | 2020 年 10 月 9 日至 2026 年 10 月 8 日 | - |
| 22 | 中化石油山西有限公司 | 唐升场 | 太原市万柏林区迎泽西大街 100 号 OPEC 国际能源中心 33 层 | 无 | 969.46 | 办公 | 2016 年 5 月 1 日至 2021 年 5 月 1 日 | - |
| 23 | 中化石油山东有限公司 | 中冶东方工程技术有限公司 | 青岛市黄岛区阿里山路 11 号中冶东方大厦主楼 19 层 | 鲁（2016）青岛市黄岛区不动产权第 0061994 号 | 680.00 | 办公 | 2019 年 11 月 20 日至 2020 年 11 月 19 日 | 已续租至 2021 年 11 月 19 日。 |
| 24 | 中化石油山东有限公司 | 温纪彬 | 万象新天万卷府 2-1-1001 室 | 无 | 93.11 | 住宅 | 2020 年 3 月 5 日至 2021 年 3 月 4 日 | 到期未续租。 |
| 25 | 中化石油山东有限公司 | 朱广亚 | 河南省郑州市金水区浦田泽路尚景香园 | 无 | 75.00 | 居住 | 2020 年 3 月 14 日至 2021 年 3 月 13 日 | 到期后由中化石油青岛有限公司续租，已续租至 2021 年 6 月 13 日。 |
| 26 | 中化石油山东有限公司 | 张辉 | 青岛市李沧区通真宫路华易示范小区 | 青房地权市字第 397052 号 | 73.50 | 住宅 | 2020 年 4 月 9 日至 2021 年 4 月 8 日 | 到期后由中化石油青岛有限公司续租，已续租至 |

| 序号 | 承租方 | 出租方 | 坐落位置 | 权属证明文件 | 面积（平方米） | 租赁用途 | 租赁期限 | 备注 |
|----|--------------|---------------|-------------------------------------|--------------------------------|----------|------|-------------------------|------------------------------------|
| | | | | | | | | 2021年7月8日。 |
| 27 | 中化石油山东有限公司 | 蔡元超 | 烟台市柏林春天小区 26#住宅楼 1 单元第 10 层 1002 号房 | 无 | 53.61 | 居住 | 2020年3月19日至2021年3月18日 | 到期未续租。 |
| 28 | 中化石油山东有限公司 | 宋鸿文 | 洛阳市老城区中鑫家苑小区 5-2-1102 | 无 | 100.00 | 居住 | 2020年3月28日至2021年3月28日 | 到期未续租。 |
| 29 | 中化石油山东有限公司 | 王汛 | 开发区渭河路 929 号内 27 栋 2 单元 1001 | 鲁（2019）青岛市黄岛区不动产权证明第 0021056 号 | 77.52 | 住宅 | 2020年4月15日至2021年4月14日 | 到期后由中化石油青岛有限公司续租，已续租至2022年4月13日。 |
| 30 | 中化石油（莱阳）有限公司 | 中冶东方工程技术有限公司 | 青岛市黄岛区阿里山路 11 号中冶东方大厦主楼 18 层 | 鲁（2016）青岛市黄岛区不动产权第 0061994 号 | 1,000.00 | 办公 | 2019年11月20日至2020年11月19日 | 到期后房屋由中化石油山东有限公司续租，续租至2021年11月19日。 |
| 31 | 中化石油（莱阳）有限公司 | 青岛泰福祥建筑材料有限公司 | 青岛市黄岛区六盘山路 38 号 | 青房地权市字第 201290423 号 | 320.00 | 工业厂房 | 2020年2月1日至2025年1月31日 | - |
| 32 | 中化石油（莱阳）有限公司 | 马德来 | 开发区崇明岛路 57 号楼 1 单元 401 室 | 房屋所有权证书（未载明证书编号） | 99.97 | 居住 | 2020年9月1日至2021年8月31日 | - |

| 序号 | 承租方 | 出租方 | 坐落位置 | 权属证明文件 | 面积（平方米） | 租赁用途 | 租赁期限 | 备注 |
|----|-------------|-------------------------------------|--|--|----------|------|-------------------------|-----------------|
| 33 | 中化石油湖南有限公司 | 长沙市天心区青园街道办事处 | 长沙市天心区新韶路318（天心创业大厦）一楼西侧部分面积及二楼办公楼 | 无 | 1,248.00 | 办公 | 2020年7月1日至2021年6月30日 | - |
| 34 | 中化石油湖南有限公司 | 杨斌 | 宁乡市财富金座801 | 宁房权证玉潭字第714010904号 | 134.60 | 员工宿舍 | 2019年1月1日至2021年12月31日 | - |
| 35 | 中化石油湖南有限公司 | 孙田 | 常德大道与芙蓉路交汇处东星临水阁4#楼904室 | 湘（2019）常德市不动产权第0043701号 | 98.82 | 员工宿舍 | 2020年9月26日至2021年9月25日 | - |
| 36 | 中化石油湖南有限公司 | 邓宗刚 | 长沙市天心区友谊路170号华铁佳苑2栋1001 | 长房权证天心字第709161247号 | 166.61 | 员工宿舍 | 2020年8月21日至2021年2月20日 | 到期未续租。 |
| 37 | 中化石油湖南有限公司 | 李青 | 株洲市石峰区白马垄桂花村6栋202 | 株房权证株字第1000497464 | 82.05 | 居住 | 2020年4月1日至2021年3月31日 | 已续期至2022年3月31日。 |
| 38 | 中化石油湖南有限公司 | 侯培元 | 开福区福元路悦湖山小区二栋2002号 | 无 | 79.62 | 员工住宿 | 2020年10月14日至2021年10月13日 | - |
| 39 | 中化石油黑龙江有限公司 | 富德生命人寿保险股份有限公司、富德生命人寿保险股份有限公司黑龙江分公司 | 哈尔滨市道里区群力新区群力第四大道399号10层1001-1002-1003-1004-1005-1006-1007-1008-1009-1010号 | 黑（2018）哈尔滨市不动产权第0070876号、黑（2018）哈尔滨市不动产权第0070881号、黑（2018）哈尔滨市不动产权第0070878号、黑（2018）哈尔滨市不动产权第0070882号、黑（2018）哈尔滨市不动产权第0070879号、黑（2018）哈尔 | 1,464.06 | 办公 | 2015年10月11日至2021年1月10日 | 到期未续租。 |

| 序号 | 承租方 | 出租方 | 坐落位置 | 权属证明文件 | 面积（平方米） | 租赁用途 | 租赁期限 | 备注 |
|----|------------------|-------------------|--------------------------------------|---|----------|------|-----------------------|--------|
| | | | | 滨市不动产权第0070895号、黑（2018）哈尔滨市不动产权第0070902号、黑（2018）哈尔滨市不动产权第0070888号、黑（2018）哈尔滨市不动产权第0282188号、黑（2018）哈尔滨市不动产权第0070887号 | | | | |
| 40 | 中化石油吉林有限公司 | 吉林省鸿翔农业集团鸿翔种业有限公司 | 长春市生态大街街道环球贸易中心小区1栋3102-3103号 | 吉（2018）长春市不动产权第0275821号、吉（2018）长春市不动产权第0275799号 | 288.12 | 办公 | 2020年5月7日至2023年5月6日 | - |
| 41 | 中化石油吉林有限公司 | 长春伊通河石油经销有限公司 | 兴隆山伊通河公司油库 | 长房权字第4120000442 | 150.00 | 化验室 | 2020年8月20日至2025年8月19日 | - |
| 42 | 中化港务（厦门）石化仓储有限公司 | 厦门海鸿石化码头有限公司 | 厦门市海沧区港南路379号海鸿码头综合楼三楼办公室（网络间除外） | 无 | 500.00 | 办公 | 2018年9月1日至2021年8月31日 | - |
| 43 | 中化石油福建龙岩有限公司 | 福建省龙岩市新罗区黄坑矿业有限公司 | 龙岩市新罗区西坡镇龙岩大道284号（龙岩商会大厦）D幢10层1004单元 | 龙房权证第201400996号 | 234.31 | 办公 | 2018年4月1日至2021年3月31日 | 到期不续租。 |
| 44 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 福建升龙房地产开发有限公司 | 福州市台江区光明南路1号龙升大厦20层04单元 | 榕房权证FZ字第16037411号 | 170.97 | 办公 | 2019年10月8日至2022年10月7日 | - |
| 45 | 中化石油江苏有限公司 | 紫金财产保险股份有限公司江苏分公司 | 南京市建邺区江东中路373号金融城8号楼17层 | 苏（2019）宁建不动产权第0011363号 | 1,483.00 | 办公 | 2019年6月1日至2025年5月31日 | - |

| 序号 | 承租方 | 出租方 | 坐落位置 | 权属证明文件 | 面积（平方米） | 租赁用途 | 租赁期限 | 备注 |
|----|----------------|--------------------|---|---|----------|----------|-----------------------------------|------------------------|
| 46 | 中化石油辽宁有限公司 | 大连星海喜德莱酒店管理有限公司 | 大连市沙河口区会展路 51 号全部第三层商用房 | 无 | 186.00 | 办公及食堂 | 2020 年 7 月 1 日至 2023 年 6 月 30 日 | - |
| 47 | 中化石油辽宁（朝阳）有限公司 | 大连诺德资产经营管理有限公司 | 大连市沙河口区体坛路 22 号诺德大厦 28 层 01、02、03、04、06、07、08 单元 | 辽（2016）大连市内四区不动产权第 00053787 号 | 2,053.13 | 办公 | 2020 年 8 月 1 日至 2023 年 7 月 31 日 | - |
| 48 | 中化石油辽宁（朝阳）有限公司 | 大连连大土木工程研究院有限公司 | 大连市经济技术开发区辽河东路 16 号三楼 | 无 | 1,200.00 | 成品油、环保检测 | 2018 年 11 月 1 日至 2028 年 10 月 31 日 | - |
| 49 | 中化国际石油（天津）有限公司 | 中国人寿保险股份有限公司天津市分公司 | 天津市和平区曲阜道 38 号中国人寿金融中心 20 层 2003 部分单元、2004 单元、2005 单元、2006 部分单元 | 津（2018）和平区不动产权第 1006386 号、津（2018）和平区不动产权第 1006499 号、津（2018）和平区不动产权第 1006462 号、津（2018）和平区不动产权第 1006472 号 | 1,020.00 | 办公 | 2019 年 11 月 16 日至 2024 年 9 月 15 日 | - |
| 50 | 中化石油成品油销售有限公司 | 顾华飞、邓捷 | 南通市崇川路 88 号南通国际贸易中心 2201 室 | 苏（2017）南通市不动产权第 0010825 号 | 152.67 | 办公 | 2020 年 1 月 1 日至 2020 年 12 月 31 日 | 已续租至 2021 年 12 月 31 日。 |
| 51 | 中化石油成品油销售有限公司 | 陈紫因 | 泉州市丰泽区中芸洲一岛海景花园城东部住宅 11 组团（海景国际星域）6#楼 602 | 泉房权证丰泽区（丰）字第 201520611 号 | 139.00 | 住宅 | 2020 年 1 月 1 日至 2020 年 12 月 31 日 | 到期未续租。 |
| 52 | 中化石油成品油销售有限公司 | 范明锋 | 福建省泉州市泉秀路金帝花园 12 号楼 206 室 | 泉房权证丰泽区（丰）字第 200904251 号 | 130.00 | 住宅 | 2020 年 1 月 1 日至 2020 年 12 月 31 日 | 到期未续租。 |
| 53 | 中化石油成 | 方俊 | 南通市中南世纪城 24 幢 1802 室 | 南通房权证字第 71051128 号 | 101.51 | 住宅 | 2020 年 1 月 | - |

| 序号 | 承租方 | 出租方 | 坐落位置 | 权属证明文件 | 面积（平方米） | 租赁用途 | 租赁期限 | 备注 |
|----|---------------|-----|----------------------------|---------------------------|---------|------|-----------------------|--------|
| | 品油销售有限公司 | | | | | | 1日至2021年12月31日 | |
| 54 | 中化石油成品油销售有限公司 | 郑亚乐 | 泉州市丰泽区安吉南路中骏裕景湾7号楼601 | 泉房权证丰泽区（丰）字第201311754号 | 126.00 | 住宅 | 2020年1月1日至2020年12月31日 | 到期未续租。 |
| 55 | 中化石油成品油销售有限公司 | 蔡建华 | 南通市星海花园43栋304 | 南通房字第房权证字第31017349号 | 124.18 | 住宅 | 2020年1月8日至2021年1月7日 | 到期未续租。 |
| 56 | 中化石油成品油销售有限公司 | 陈国强 | 泉州市丰泽区泉秀街东段金帝花园20号楼803室 | 泉房权证丰泽区（丰）字第200713357号 | 139.44 | 住宅 | 2020年3月1日至2021年2月28日 | 到期未续租。 |
| 57 | 中化石油成品油销售有限公司 | 李凤霞 | 珠海市金湾区红旗镇虹晖一路39号7栋2单元1404房 | 粤（2016）珠海市不动产权第0060050号 | 75.13 | 住宅 | 2020年4月21日至2021年4月20日 | - |
| 58 | 中化石油成品油销售有限公司 | 叶玉兰 | 泉州市丰泽区宝洲路海景国际花园星域2栋2601室 | 闽（2017）泉州市不动产权第0001522号 | 147.00 | 住宅 | 2020年5月1日至2021年4月30日 | 到期未续租。 |
| 59 | 中化石油成品油销售有限公司 | 顾红 | 南通市华富国际5幢204室 | 苏（2019）南通开发区不动产权第0025369号 | 68.42 | 住宅 | 2020年7月7日至2021年7月6日 | - |
| 60 | 中化石油成品油销售有限公司 | 王素华 | 泉州市丰泽区云鹿路蔚蓝海岸1403室 | 泉房权证丰泽区（丰）字第201604774号 | 88.00 | 居住 | 2020年7月20日至2021年7月19日 | - |
| 61 | 中化石油成品油销售有限公司 | 丁靓靓 | 盘锦市兴隆台区市府路苏宁荣悦9号楼2单元2201号 | 盘房权证兴字第C160324753号 | 94.69 | 员工宿舍 | 2020年9月12日至2021年9月 | - |

| 序号 | 承租方 | 出租方 | 坐落位置 | 权属证明文件 | 面积（平方米） | 租赁用途 | 租赁期限 | 备注 |
|----|---------------|------------|---|-----------------------------------|----------|------|-------------------------|------------------|
| | | | | | | | 12日 | |
| 62 | 中化石油成品油销售有限公司 | 李雯芬 | 泉州市丰泽区中骏·裕景湾5号楼1403室 | 泉房权证丰泽区（丰）字第201514263号 | 89.00 | 居住 | 2020年1月1日至2020年12月31日 | 已续租至2021年12月31日。 |
| 63 | 中化石油成品油销售有限公司 | 郝大海 | 北京市丰台区亚林西居住区8号院5号楼1单元7层703 | 无 | 58.00 | 员工宿舍 | 2020年8月6日至2021年8月5日 | - |
| 64 | 中化石油成品油销售有限公司 | 杨爱英 | 北京市丰台区亚林西居住区9号院7号楼2单元11层1104 | 无 | 58.00 | 员工宿舍 | 2020年8月6日至2021年8月5日 | - |
| 65 | 中化石油上海有限公司 | 上海德寰置业有限公司 | 上海市浦东新区长清北路233号之中化国际广场办公楼2层南部区域 | 沪（2019）浦字不动产权第106041号 | 1,471.94 | 办公 | 2020年1月1日至2021年8月31日 | - |
| 66 | 四川华顺文祥贸易有限公司 | 成都汉景实业有限公司 | 成都市青羊区西御街3号领地中心东塔写字楼项目6层01、02、03号房屋 | 川（2019）成都市不动产权第0484869号 | 1,776.52 | 办公 | 2020年10月1日至2023年9月30日 | - |
| 67 | 中石化四川石油化工有限公司 | 漆莉 | 成都市高新区天府大道北段1700号成都新世纪环球中心写字楼6幢1单元12楼1201号、1202号写字间 | 成房权证监证字第4100211号、成房权证监证字第4100170号 | 231.05 | 办公 | 2020年10月1日至2020年12月31日 | 到期后不续租。 |
| 68 | 中化道达尔燃油有限公司 | 北京城建置业有限公司 | 北京市海淀区北太平庄路18号17层A-1701、A-1702、A-1703、A-1705、A-1706、A-1707室 | 京房权证海国字第0076745号 | 1,034.09 | 办公 | 2020年1月20日至2023年1月19日 | - |
| 69 | 中化道达尔燃油有限公司 | 锦州茂业置业有限公司 | 锦州市凌河区中央大街三段3号锦州茂业中心18层118号 | 辽（2019）锦州市不动产权第0062262号 | 84.61 | 办公 | 2018年11月21日至2020年11月20日 | 已续租至2021年11月20日。 |

| 序号 | 承租方 | 出租方 | 坐落位置 | 权属证明文件 | 面积（平方米） | 租赁用途 | 租赁期限 | 备注 |
|----|-------------------|----------------|---|---|----------|------|------------------------------------|------------------------|
| 70 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司 | 宋双兵 | 石家庄市中华北大街 68 号鹿诚商务中心 6 号楼 703 室、705 室 | 无 | 180.00 | 办公 | 2018 年 11 月 15 日至 2020 年 12 月 31 日 | 已续租至 2021 年 12 月 31 日。 |
| 71 | 中化道达尔燃油有限公司天津分公司 | 博大印刷（天津）有限公司 | 天津自贸区（空港经济区）环河南路 88 号 2-3165 号 | 房地证津字第 115031200093 号 | 6.00 | 办公 | 2020 年 5 月 28 日至 2021 年 5 月 27 日 | 已续租至 2022 年 5 月 27 日。 |
| 72 | 中化道达尔（辽宁）油品销售有限公司 | 大连环博贸易有限公司 | 大连保税区海天路慧能大厦 33 号 13 层 1301C-9 号 | 大房权证保税区字第 2011000836 号 | 8.00 | 办公 | 2018 年 11 月 20 日至 2021 年 11 月 20 日 | - |
| 73 | 中化道达尔油品有限公司 | 霖园置业（上海）有限公司 | 上海市浦东新区世纪大道 1168 号东方金融广场 A 座 1201A 及 1204 室 | 沪房地浦字（2012）第 055740 号、沪房地浦字（2012）第 055579 号 | 1,002.30 | 办公 | 2020 年 5 月 15 日至 2023 年 5 月 14 日 | - |
| 74 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 北京金唐亿联商业管理有限公司 | 北京市丰台区丰台北路 18 号“恒泰中心写字楼”3 号楼 17 层 1701-1714 室 | 京（2018）不动产权第 0024270 号 | 1,965.42 | 办公 | 2019 年 11 月 1 日至 2022 年 1 月 4 日 | - |
| 75 | 北京吉利石油产品服务有限公司 | 北京公交集团资产管理有限公司 | 东城区永定门东街保修分公司材料供应中心房屋 | 崇全字第 00066 号 | 30.00 | 办公 | 2018 年 8 月 15 日至 2021 年 8 月 14 日 | - |
| 76 | 北京吉利石油产品服务有限公司 | 中化国际物业酒店管理有限公司 | 中化大厦 B1 部分面积 | 京房权证市西港澳台字第 10155 号 | 88.57 | 商品销售 | 至 2023 年 11 月 30 日 | - |
| 77 | 中化能源科技有限公司 | 北京俊茂置业有限公司 | 北京市丰台区南苑乡西铁营中路 2 号院 17 号楼的佑安国际大厦 5 层 501-503 号房 | 建字第 110106201800039 号（2018 规（丰）建字第 0013 号） | 2,778.84 | 办公 | 2020 年 9 月 1 日至 2023 年 8 月 31 日 | - |
| 78 | 中化石油有 | 北京凯晨置业 | 北京市西城区复兴门内大街 28 号凯晨世贸中心 F9 层 | X 京房权证西港澳台字第 | 2,372.87 | 办公 | 2018 年 1 月 | 已续期至 |

| 序号 | 承租方 | 出租方 | 坐落位置 | 权属证明文件 | 面积（平方米） | 租赁用途 | 租赁期限 | 备注 |
|----|------------|------------------|---|-------------------------|----------|------|------------------------------------|--|
| | 有限公司 | 有限公司 | C901 单元 | 003682 号 | | | 1 日至 2020 年 12 月 31 日 | 2023 年 12 月 31 日。 |
| 79 | 中化石油有限公司 | 中化金茂物业管理（北京）有限公司 | 凯晨世贸中心地下库房 | X 京房权证西港澳台字第 003682 号 | 71.41 | 库房 | 2018 年 1 月 1 日至 2020 年 12 月 31 日 | 到期后房屋由中化能源股份有限公司续租，续租至 2023 年 12 月 31 日。 |
| 80 | 中化石油有限公司 | 中化金茂物业管理（北京）有限公司 | 凯晨世贸中心地下 109 号库房 | X 京房权证西港澳台字第 003682 号 | 13.2 | 库房 | 2018 年 1 月 1 日至 2020 年 12 月 31 日 | 到期后已续租至 2023 年 12 月 31 日。 |
| 81 | 中化石油有限公司 | 中化国际物业酒店管理有限公司 | 中化大厦 B3 层 B304 | 京房权证市西港澳台字第 10155 号 | 22 | 库房 | 2018 年 1 月 1 日至 2020 年 12 月 31 日 | 到期后房屋由中化能源股份有限公司续租，续租至 2023 年 12 月 31 日。 |
| 82 | 中化石化销售有限公司 | 上海古北（集团）有限公司 | 虹桥路 1438 号古北国际财富中心项目 1 栋 1701、1702、1703、1704 单元 | 沪房地长字(2013)第 003910 号 | 2,875.80 | 办公 | 2018 年 9 月 1 日至 2021 年 8 月 31 日 | - |
| 83 | 中化石化销售有限公司 | 上海陆家嘴企业服务有限公司 | 浦东新区浦东大道 1200 号 2 层 206 室 | 沪（2018）浦字不动产权第 107662 号 | 64.00 | 办公 | 2020 年 6 月 13 日至 2021 年 6 月 12 日 | - |
| 84 | 中化石化销售有限公司 | 广州珠江城置业有限公司 | 广州市天河区珠江西路 15 号珠江城第 15 层 06-07 单元 | 粤房地权证穗字第 0120547445 号 | 626.59 | 办公 | 2017 年 11 月 21 日至 2020 年 11 月 20 日 | 已续租至 2023 年 11 月 20 日。 |

| 序号 | 承租方 | 出租方 | 坐落位置 | 权属证明文件 | 面积（平方米） | 租赁用途 | 租赁期限 | 备注 |
|----|------------------|---------------------|---|---|---------|------|------------------------------------|------------------------|
| 85 | 中化石化销售有限公司 | 江苏徐矿置业有限公司 | 南京市河西大街 66 号明星国际商务中心写字楼 19 层的部分单元 | 《建设工程规划许可证》（建字第 320105201011151 号；《建筑工程施工许可证》（宁建建监许（2011）131） | 838.99 | 办公 | 2018 年 3 月 1 日至 2021 年 2 月 28 日 | 已续租至 2024 年 2 月 29 日 |
| 86 | 中化石化销售有限公司 | 泉州市香缤置业发展有限公司 | 泉州市丰泽区香缤财智广场十二楼 1207、1208、1209 | 闽（2017）泉州市不动产权第 0040735 号、闽（2017）泉州市不动产权第 0040783 号、闽（2017）泉州市不动产权第 0040702 号 | 512.30 | 办公 | 2017 年 12 月 20 日至 2022 年 12 月 19 日 | - |
| 87 | 中化石化销售有限公司 | 泉州市香缤置业发展有限公司 | 泉州市丰泽区香缤财智广场十二楼 1207A、1208A、1209A | 无 | 198.10 | 办公 | 2017 年 12 月 20 日至 2022 年 12 月 19 日 | - |
| 88 | 中化石化销售有限公司 | 东莞三江港口储罐有限公司 | 东莞市虎门港立沙大道 15 号（行政办公室 203） | 粤房地权证莞字第 3400631715 号 | 25.00 | 办公 | 2020 年 1 月 11 日至 2021 年 1 月 10 日 | 已续租至 2022 年 1 月 10 日。 |
| 89 | 中化石化销售有限公司 | 威沃克商务信息咨询（深圳）有限公司 | 深圳市福田区福田 CBD 福华三路 168 号深圳国际商会中心 36 层 WeWork 深圳国际商会中心 36-105 室 | 无 | 35.00 | 办公 | 2020 年 9 月 1 日至 2021 年 8 月 31 日 | - |
| 90 | 中化石化销售有限公司 | 安徽飞腾国际物流股份有限公司、戴先法 | 安徽桐城市经济开发区东外环路顺安国际物流园 A 幢，A9 号、A10 号 | 无 | 172.0 | 办公 | 2018 年 1 月 1 日至 2020 年 12 月 31 日 | 已续租至 2021 年 12 月 31 日。 |
| 91 | 中化石化销售有限公司江苏分公司 | 江阴经济开发区临港新城璜土园管理委员会 | 江阴市璜土镇澄路 3808-5 号 1298 席 | 澄房权证江阴字第 fsg0006643 号 | 25.00 | 办公 | 2017 年 12 月 27 日至 2020 年 12 月 26 日 | 已续租至 2021 年 12 月 26 日。 |
| 92 | 中化石化电子商务（上海）有限公司 | 上海鑫达实业总公司 | 上海市长宁区协和路 1158 号 209 室 | 沪房地长字（2007）第 012189 号 | 60.00 | 办公 | 2019 年 3 月 1 日至 2022 年 2 月 29 日 | - |

| 序号 | 承租方 | 出租方 | 坐落位置 | 权属证明文件 | 面积（平方米） | 租赁用途 | 租赁期限 | 备注 |
|-----|------------------|--------------------|--------------------------|--------|-----------|------|------------------------------------|----|
| | 司 | | | | | | 日 | |
| 93 | 大连中化物流有限公司 | 大连市金州区炮台街道松木岛村民委员会 | 大连金州区炮台街道松木岛村西海社区 3-1 号楼 | 无 | 145.00 | 办公 | 2020 年 1 月 1 日至 2023 年 1 月 1 日 | - |
| 94 | 中化南通石化储运有限公司 | 中化石油勘探开发有限公司 | 南通市经济技术开发区通盛南路一号 | 无 | 4,802.65 | 生产设施 | 2020 年 11 月 1 日至 2021 年 10 月 31 日 | - |
| 95 | 中化扬州石化码头仓储有限公司 | 中化石油勘探开发有限公司 | 江苏省仪征市扬州化学工业园区中化路 1 号 | 无 | 2,195.51 | 生产设施 | 2020 年 10 月 31 日至 2021 年 10 月 31 日 | - |
| 96 | 中化东方上海石化储运有限公司 | 中化石油勘探开发有限公司 | 上海市浦东新区凌海路 918 号库区 | 无 | 4,269.92 | 生产设施 | 2020 年 11 月 1 日至 2021 年 10 月 31 日 | - |
| 97 | 中化（舟山）兴海建设有限公司 | 中化石油勘探开发有限公司 | 舟山市定海区长岭岙山岛 | 无 | 1,789 | 生产设施 | 2020 年 11 月 1 日至 2021 年 10 月 31 日 | - |
| 98 | 中化珠海石化储运有限公司 | 中化石油勘探开发有限公司 | 珠海市高栏港经济区石化仓储区风鹰北路 3 号库区 | 无 | 1,479.96 | 仓储设施 | 2020 年 11 月 1 日至 2021 年 10 月 31 日 | - |
| 99 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 中化石油勘探开发有限公司 | 岙山基地 | 无 | 18,654.95 | 生产设施 | 2020 年 11 月 1 日至 2021 年 10 月 31 日 | - |
| 100 | 舟山中威石油储运有限公司 | 中化石油勘探开发有限公司 | 舟山市定海区长岭岙山岛 | 无 | 730.59 | 生产设施 | 2020 年 11 月 1 日至 2021 年 10 月 31 日 | - |

| 序号 | 承租方 | 出租方 | 坐落位置 | 权属证明文件 | 面积（平方米） | 租赁用途 | 租赁期限 | 备注 |
|-----|------------|------------|-------------------------------------|-----------------------|---------|------|----------------------------------|--------|
| 101 | 中化泉州石化有限公司 | 北京凯晨置业有限公司 | 北京市西城区复兴门内大街 28 号凯晨世贸中心中座 F5 层 C509 | X 京房权证西港澳台字第 003682 号 | 67 | 办公 | 2018 年 4 月 1 日至 2020 年 12 月 31 日 | 到期未续租。 |

附录3 发行人加油站租赁物业

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|----|---------------------------|-------------|------------------|------|--------------------------|---------|--------|-------------|----------------------------|-------------|
| 1 | 中化石油销售有限公司北京中化望京加油站 | 中化石油销售有限公司 | 北京市朝阳区太阳宫乡十字路口村 | 5年 | - | - | - | 1,750 | 建设工程规划许可证（朝规建临字[1997]387号） | 670 |
| 2 | 中化道达尔燃油有限公司北京昌平加油站 | 中化石油销售有限公司 | 昌平区回龙观镇二拨子村北 | 30年 | 昌集建（1996）字第29-（02）-0721号 | 服务设施用地 | 企业用地 | 1,200 | 建设工程规划许可证（94）昌规建字5号） | 135.7 |
| | | | | | - | - | - | 3,800 | | |
| 3 | 中化道达尔燃油有限公司北京北沙滩加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 北京市海淀区双泉堡169号 | 5年 | - | - | - | 2,640 | 建设工程规划许可证（2000-规建字-1078） | 200 |
| 4 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司滦平县京承路加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 滦平镇鞍匠屯村 | 17年 | 滦国用（2010）第0016号 | 出让 | 商业服务业 | 2,887 | 有（无证号） | 288 |
| 5 | 中化道达尔燃油有限公司北京西三旗加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 海淀区安宁庄北路平房盛世杰加油站 | 15年 | 京海国用（2003出）字第2459号 | 出让 | 商业 | 2,229.49 | 京房权证海基字第0044939号 | 204.38 |
| 6 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司秦皇岛联峰加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 联峰路北侧 | 20年 | 秦籍国用（2005）第号 | 出让 | 其他商服用地 | 2,640 | 建设工程规划许可证（北2005（011）） | 251.75 |
| 7 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司邢台新兴加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 邢台市新兴东大街6号 | 20年 | - | - | - | 1,700 | 建设工程规划许可证（规建2004-081） | 180 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|----|-------------------------|-------------|-----------------------|----------|--------------------|---------|--------|-------------|-------------------------|-------------|
| 8 | 中化道达尔燃油有限公司天津卫国道加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 东丽区卫国道南侧，登州路东侧 | 15年 | 东丽单国用（2006）第6093号 | 出让 | 其他商服用地 | 2,280.30 | 房权证津字第110010801329号 | 215.65 |
| 9 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司邢台泉北加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 河北省邢台市泉北大街与黄河二路交叉口西北角 | 20年 | - | - | - | 1,440 | - | 212 |
| 10 | 中化道达尔燃油有限公司天津中北加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 天津市西青区中北镇李楼村委会 | 20年 | 西青集用（1999）字第33号 | 集体土地使用权 | 加油站 | 1,093.30 | 房权证西青字第110015731号 | 51.9 |
| | | | | | - | - | - | 556.7 | | |
| 11 | 中化道达尔燃油有限公司北京东苇路加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 北京市朝阳区金盏乡 | 20年 | - | - | - | 1,320 | 建设工程规划许可证（92朝规建乡字174号） | 328 |
| 12 | 中化道达尔燃油有限公司北京北关加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 通州区城关镇范庄村西 | 15年 | 京通国用（2002出）第047号 | 出让 | 商业 | 737 | - | 150.2 |
| | | | | | - | - | - | 1,131 | | |
| 13 | 中化道达尔燃油有限公司天津军粮城加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 东丽区军粮城镇苗街村委会 | 18年零10个月 | 东丽集用（2000）字第01656号 | 划拨 | 加油站 | 4,045.40 | 房地证津字第110010752329号 | 119 |
| 14 | 中化道达尔燃油有限公司北京西红门加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 大兴区西红门苗圃 | 17年零11个月 | - | - | 加油站 | 1,325 | 建设工程规划许可证（93）大规建房字110号） | 346.3 |
| 15 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司石家庄 | 中化道达尔燃油有限公司 | 石栾路东 | 15年 | 桥东国用（94）字第323号 | - | 工业仓储用地 | 1,000 | 有（无证号） | 45 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|----|--------------------------|-------------|-----------------------------|------|-------------------------|---------|--------|-------------|---------------------------------|-------------|
| | 庄运七加油站 | | | | | | | | | |
| 16 | 中化道达尔燃油有限公司辽宁分公司沈阳桃仙加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 沈阳市桃仙镇宁路村 | 20年 | 东陵国用（2001）字第00469号 | 行政划拨 | 市政公用设施 | 3,962.29 | 沈房权证东陵字第002922号、沈房权证东陵字第002920号 | 130.2 |
| 17 | 中化道达尔燃油有限公司大连五一路加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 大连市金州区先进街道八里村 | 16年 | 金国用（2003）字第0626012号 | 出让 | 商业服务业 | 1,945 | 有（无证号） | 429.26 |
| 18 | 中化道达尔燃油有限公司天津津涞路加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 天津市西青区李七庄街邓店村津涞公路与红旗南路延长线交口 | 20年 | - | - | - | 2,000 | 建设工程规划许可证（2008西青建证0021） | 442.36 |
| 19 | 中化道达尔燃油有限公司锦州分公司 | 中化道达尔燃油有限公司 | 云飞街二段16号 | 20年 | 辽（2020）锦州市不动产权第0023904号 | 出让 | 商服用地 | 1,981.80 | 辽（2020）锦州市不动产权第0023904号 | 744 |
| 20 | 中化道达尔燃油有限公司锦州分公司解放路加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 凌河区解放路五段33号 | 20年 | 锦州国用（2006）字第000517号 | 出让 | 商业用地 | 1,160.80 | 建设工程规划许可证（2006-27） | 168 |
| 21 | 中化道达尔燃油有限公司锦州分公司士英街加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 古塔区士英街184号 | 20年 | 锦州国用（2006）字第000518号 | 出让 | 商业用地 | 1,763 | 建设工程规划许可证（2006-28） | 360 |
| 22 | 中化道达尔燃油有限公司辽宁分公司沈阳富民桥加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 沈阳市东陵区文化东路52号 | 20年 | 东陵国用（2002）字第00844号 | 行政划拨 | 交通用地 | 2,000 | 沈房权证市办字第00021821号 | 696 |
| 23 | 中化道达尔燃 | 中化道达尔燃 | 天津市北辰区 | 20年 | 有（无证号） | 集体建设 | 加油站 | 1,000 | 有（无证号） | 92.71 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|----|---------------------------|-------------|---------------------|------|----------------------------|---------|------|-------------|--------------------------------|-------------|
| | 油有限公司天津津围路加油站 | 油有限公司 | 小淀镇小淀村北 | | - | - | - | 2,000 | | |
| 24 | 中化道达尔燃油有限公司辽宁分公司沈阳金廊加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 沈阳市皇姑区黄河北大街 83 号 | 20 年 | 沈阳国用（2003）字第 0072 号 | 授权经营 | 工业用地 | 2,400 | 房字第 009744 号 | 165 |
| 25 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司唐山唐丰加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 河北省唐山市丰润区荣国南大路 16 号 | 20 年 | 丰润县国用（2001 登）字第 A-0-0437 号 | - | 加油站 | 1,034 | 有（无证号） | 75 |
| 26 | 中化道达尔燃油有限公司辽宁分公司沈阳浑南新区加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 浑南新区沈营路 69 号 | 20 年 | 沈南国用（2005）第 011 号 | 出让 | 仓储 | 5,000 | 建设工程规划许可证（建字第 210112200810038） | 147.21 |
| 27 | 中化道达尔燃油有限公司天津津歧路加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 津南区北闸口乡仁字营村津歧公路 | 20 年 | 津南国用（97）字第 086 号 | - | 加油站 | 1,629.60 | 津南字第 00619 号 | 245.67 |
| 28 | 中化道达尔燃油有限公司北京梨园加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 通州区九棵树西路九号 | 20 年 | - | - | - | 2,670 | - | 113 |
| 29 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司廊坊廊兴加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 廊坊市广阳区和平路北头 | 20 年 | - | - | 加油站 | 3,300 | 建设工程规划许可证（编号：24） | 200 |
| 30 | 中化道达尔燃油有限公司辽宁分公司沈阳雪莲街加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 苏家屯区雪莲街 99 号 | 15 年 | 苏家屯国用（2000）字第 0477 号 | 有偿使用 | 商业服务 | 7,218 | 有（无证号） | 111 |
| 31 | 中化道达尔燃 | 中化道达尔燃 | 西岗区沿海街 | 15 年 | 大国用 | 出让 | 商服用地 | 3,758.40 | 大房权证西单字 | 269.88 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|----|------------------------------|-------------|---------------|------|--------------------------------|---------|-------|-------------|--------------------------------|-------------|
| | 油有限公司大连沿海街加油站 | 油有限公司 | | | (2008)第02048号、大国用(2008)第02049号 | | | | 第2008401925号 | |
| 32 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司承德元宝山大街加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 双滦区双塔山镇下店子村 | 20年 | 双滦国用(2010)第062号 | 出让 | 商业服务业 | 2,400 | 承房权证双滦区字第201004845号 | 855.44 |
| 33 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司承德市承德县出海路加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 承德县下板城镇下板城村 | 20年 | 承县国用(2006)字第82号 | 出让 | 商业用地 | 1,776 | 房权证承县房字第000764号 | 357.60 |
| 34 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司石家庄石栾加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 石家庄市栾城县程上村村北 | 20年 | - | - | - | 1,940 | 房权证栾房字第04300000100430009号 | 311.24 |
| 35 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司石家庄和平西路加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 鹿泉市获鹿镇南海山村东 | 20年 | 鹿集用(2012)第03-239号 | 批准拨用 | 商业 | 2,029.70 | 建筑工程施工许可证(鹿施130185x2010(063)号) | 533.24 |
| 36 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司石家庄西南二环加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 石家庄市南二环西路288号 | 20年 | 石开(西)国用(2001)字第001号 | 出让 | 仓储 | 1,700 | 石房权证开字880000011号 | 261.32 |
| 37 | 中化道达尔燃油有限公司辽宁分公司铁岭腾飞加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 铁岭县凡河镇凡河站村 | 20年 | 有(无证号) | 出让 | 商业服务业 | 1,500 | 房权证铁岭县字第0000869号 | 162.04 |
| | | | | | - | - | - | 2,000 | | |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|----|----------------------------|-------------|--------------------|------|-------------------------|----------|------------|-------------|-------------------------|-------------|
| 38 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司邢台钢铁路北口加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 邢台县会宁镇梅花寨村南钢铁北路东侧 | 20年 | - | - | - | 1,900 | 建设工程规划许可证（编号200512） | 200 |
| 39 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司唐山光明路加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 路北区凤凰新城光明路西侧、裕华道南侧 | 15年 | 冀唐国用（2013）第7798号 | 出让 | 批发零售用地 | 2,192.65 | 唐山房权证路北（凤）字第301012412号 | 112.45 |
| 40 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司唐山庆南道加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 路北区建设路以西、庆南道以北 | 15年 | 冀唐国用（2013）第7799号 | 出让 | 批发零售用地 | 3,031.30 | 唐山房权证开发区（高）字第301012411号 | 873.6 |
| 41 | 中化道达尔燃油有限公司辽阳永鑫加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 辽阳市太子河区望水台街道景尔屯村 | 20年 | 辽太集建（1997）字第10310019号 | 集体建设用地 | 商服、售油 | 3,013.20 | 卷号30212199 | 226.65 |
| 42 | 中化道达尔燃油有限公司天津九园公路加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 北辰区九园公路南 | 20年 | 有（无证号） | 集体建设用地 | 加油站 | 2,100 | 有（无证号） | 94.23 |
| | | | | | | | | | - | 90.77 |
| 43 | 中化道达尔燃油有限公司天津外环线北加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 北辰区北仓镇 | 20年 | 辰集用（2013）第113051300032号 | 批准拨用企业用地 | 批发零售用地 | 3,200 | - | 415 |
| 44 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司唐山丰南迎宾路加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 丰南经济开发区 | 20年 | 丰南国用（2013）第83号 | 出让 | 商业 | 2,860 | 丰南区房权证丰南开发区字第201401369号 | 157 |
| 45 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司永清 | 中化道达尔燃油有限公司 | 刘其营办事处东壮村 | 20年 | 永国用（2000）字第275号 | 出让 | 综合用地（国有土地） | 953.33 | 村镇建设工程规划许可证（无编号） | 130 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|----|-------------------------------|-------------|------------------------|------|------------------------|---------|------|-------------|----------------------------|-------------|
| | 县开发区加油站 | | | | - | - | - | 1,320 | | |
| 46 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司沙河市文谦大街加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 沙河市赞南路东段路南 | 20年 | 沙土国用（2013）第0200004号 | 占用 | 工业用地 | 1,332.71 | - | 322 |
| 47 | 中化道达尔燃油有限公司辽宁分公司营口庄林路加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 路南开发区 | 20年 | 营边国用（96）字第082号 | - | 商业用地 | 2,200 | 营房权证边字第16号 | 195 |
| 48 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司邢台经济开发区东华路加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 邢台市中兴东大街与东三环交汇口北120米路东 | 20年 | - | - | - | 3,290 | - | 142 |
| 49 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司保定顺达加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 保定市南市区南二环1468号 | 15年 | - | - | - | 5,674 | 建设工程规划许可证（编号11号） | 514 |
| 50 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司石家庄宏达加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 栾城镇王家庄村西南308国道西 | 20年 | 栾国用（1995）字第1号 | - | 加油站 | 2,741.60 | 房权证栾房字第012000168101200133号 | 185.13 |
| 51 | 中化道达尔燃油有限公司辽阳永恒加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 辽阳市太子河区东宁卫乡蔡庄村 | 20年 | 辽太国用（1999）字第103600034号 | 划拨 | 商服 | 2,470 | 卷号3050P102 | 568.26 |
| 52 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司廊坊安达加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 安左公路北侧 | 20年 | 有（无证号） | 出让 | 工业 | 2,300 | 文房权证文房权字第24661号 | 617.42 |
| 53 | 中化道达尔燃 | 中化道达尔燃 | 太子河区东宁 | 20年 | 辽市国用 | 划拨 | 原独立工 | 7,581.70 | 卷号3050P013 | 158.8 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|----|-----------------------|-------------|----------------|------------|-----------------------------|---------|--------|-------------|-----------------------------|-------------|
| | 油有限公司辽阳胜利加油站 | 油有限公司 | 卫乡西八里分场 | | (2007)第005700号 | | 矿 | | | |
| 54 | 中化道达尔燃油有限公司鞍山大孤山加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 铁东区解放东路613号 | 20年 | 辽(2019)鞍山市不动产权第0069758号 | 出让 | 商业用地 | 2,799 | 辽(2019)鞍山市不动产权第0069758号 | 147.03 |
| 55 | 中化道达尔燃油有限公司鞍山市建国大道加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 铁东区建国大道1206号 | 15年 | 鞍国用(2012)第402780号 | 出让 | 批发零售 | 2,155.04 | 鞍房权证铁东字第201310180103号 | 215.81 |
| 56 | 中化道达尔燃油有限公司大连新城大街加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 高新园区龙兴路101号 | 15年 | 辽(2017)大连高新园区不动产权第05010737号 | 出让 | 商服用地 | 2,018.50 | 辽(2017)大连高新园区不动产权第05010737号 | 226.84 |
| 57 | 中化道达尔燃油有限公司北京金顶街加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 北京市石景山区金顶南路12号 | 15年 | 京石国用(2007出)第0141号 | 出让 | 商业 | 1,776.14 | 京房权证石其字第00233号 | 333.1 |
| 58 | 中化道达尔燃油有限公司鞍山市胜利路加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 立山区胜利北路753号 | 15年 | 鞍国用(2016)第300709号 | 出让 | 商业服务业 | 1,267 | 鞍房权证立山字第200606200008号 | 329.5 |
| 59 | 中化道达尔燃油有限公司天津铁东路加油站 | 中化道达尔燃油有限公司 | 北辰区铁东北路3940号 | 20年 | 房地证津字第113011005072号 | 出让 | 其他商服用地 | 5,000.00 | 房地证津字第113011005072 | 371.03 |
| 60 | 中化石油广东有限公司英德恒金加油站 | 中化石油广东有限公司 | 英德市浛洸镇庄州村 | 20年 | 英德国用(2004)第736号 | 出让 | 工业用地 | 2,090.50 | 建设工程规划许可证(编号059) | 285 |
| | | | | | - | - | - | 2,000 | | |
| 61 | 中化石油广东有限公司朱村 | 中化石油广东有限公司 | 增城市朱村街朱村村黄塘口 | 7年零3个月零14天 | 增国用(2012)第 | 出让 | 批发零售用地 | 3,500 | - | 331 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|----|---------------------|------------|------------------------|------|--|---------|---------------------|-------------|---|-------------|
| | 加油站 | | | | GY000211号 | | | | | |
| 62 | 中化石油广东有限公司从化市粤从加油站 | 中化石油广东有限公司 | 从化市鳌头镇龙聚村106国道边 | 20年 | 从国用（2010）第00034号 | 出让 | 工业用地 | 2,184 | 建设工程规划许可证（从规建字[2000]第001号龙潭潭） | 113 |
| 63 | 中化石油广东有限公司中山市金泽加油站 | 中化石油广东有限公司 | 中山市三乡镇新圩村沙坦公路842号 | 20年 | 粤（2019）中山市不动产权第0356708号 | 出让 | 其他用地 | 6,288.40 | 粤（2019）中山市不动产权第0356708号 | 1,174.97 |
| 64 | 中化石油广东有限公司博罗金福加油站 | 中化石油广东有限公司 | 福田镇圩镇广汕公路边 | 18年 | 博府国用（2012）第160080号 | 出让 | 商业服务业 | 4,533 | 建筑工程施工许可证（442526200103120101） | 3,320 |
| | | | | | - | - | - | 9,486 | | |
| 65 | 中化石油广东有限公司博罗金田加油站 | 中化石油广东有限公司 | 福田镇山下叶屋村高布 | 18年 | 博府国用（97）字第868902号 | 划拨 | 工业用地 | 6,333.40 | 建筑工程施工许可证（442526200104200101） | 3,320 |
| | | | | | - | - | - | 7,666.60 | | |
| 66 | 中化石油广东有限公司英德市金汇加油站 | 中化石油广东有限公司 | 英德市石灰铺镇美村英洽公路北 | 20年 | 英德国用（2008）第475号 | 出让 | 商服用地 | 918 | 有（无编号） | 407.34 |
| | | 中化石油广东有限公司 | 埔塘园 | 20年 | - | - | - | 1,000 | - | - |
| 67 | 中化石油广东有限公司清远市琶江口加油站 | 中化石油广东有限公司 | 清远市清城区飞来峡镇濠江口村委会银英公路西侧 | 20年 | 清远市国用（2011）第01232号、清远市国用（2011）第01516号、清远市国用（2011）第 | 出让 | 加油站用地、城镇住宅用地、批发零售用地 | 1,831.04 | 粤房地权证清字第0800055363号、粤房地权证清字第0100055361号 | 507.77 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|----|------------------------|------------|--------------------|------------|-------------------------------------|----------|-----------|-------------|--|-------------|
| | | | | | 01515号 | | | | | |
| 68 | 中化石油广东有限公司潮州白塔加油站 | 中化石油广东有限公司 | 枫溪区白塔村潮汕公路西侧 | 18年零4个月零5天 | 潮府集用（2009）字第4008100074号 | 划拨 | 工业 | 1,090 | 建设工程规划许可证（2002编号市管02号） | 120 |
| 69 | 中化石油广东有限公司揭阳空港经济区金兴加油站 | 中化石油广东有限公司 | 地都镇枫美村交西头 | 20年 | 揭东集用（1998）字第4389号、揭东集用（1998）字第4390号 | 批准拨用企业用地 | 厂房 | 1,561 | 建设工程规划许可证（编号揭东油规40号） | 282 |
| 70 | 中化石油广东有限公司汕头金海祥加油站 | 中化石油广东有限公司 | 北门星湖区潮海路西侧G栋 | 20年 | 潮国用（97）字第05240201509号 | - | 商业、住宅 | 426 | 粤房地证字第1162200号 | 353 |
| | | | | | - | - | - | 476 | | |
| 71 | 中化石油广东有限公司陆丰市金渔加油站 | 中化石油广东有限公司 | 碣石镇北斗新区第四坊第二栋第1-6间 | 20年 | 陆府国用（2005）第0305128号 | 出让 | 油站 | 236.40 | 施工许可证（陆建施字44152220040906010号） | 168 |
| | | | | | - | - | - | 207 | | |
| 72 | 中化石油广东有限公司普宁正大加油站 | 中化石油广东有限公司 | 洪阳镇鸣岗管区池揭公路西侧 | 15年 | 普集建（1996）字第11501851号 | 集体建设用地 | 加油亭、办公宿舍楼 | 4,800 | 粤房地证字第0796911号；粤房地证字第0796912号；粤房地证字第0796913号 | 1,130.28 |
| 73 | 中化石油广东有限公司汕头快达加油站 | 中化石油广东有限公司 | 盐鸿镇上厝草洋 | 20年 | 澄集建（1993）字第139125030401630号 | 集体建设用地 | 油站 | 931.50 | 建设工程规划许可证（编号澄海村字[96]第37号） | 900 |
| | | | | | - | - | - | 1,308.50 | | |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|----|---------------------|------------|---------------------------|------|-------------------------|----------|----------|-------------|-------------------------------------|-------------|
| 74 | 中化石油广东有限公司揭东健通加油站 | 中化石油广东有限公司 | 埔田镇老洋村坳池 | 20年 | 揭东集用（2000）字第2852号 | 批准拨用企业用地 | 加油站 | 662 | - | 292.2 |
| 75 | 中化石油广东有限公司肇庆鼎湖平安加油站 | 中化石油广东有限公司 | 肇庆市鼎湖区广利镇桥林村 | 15年 | 土地使用证（No.0130996） | 集体建设用地 | 加油站 | 2,014 | 建设工程规划许可证（编号1345） | 90 |
| 76 | 中化石油广东有限公司四会市下茅加油站 | 中化石油广东有限公司 | 四会市下茆镇下堀村委江脊村崑顶地段 | 20年 | 四国用（2003）第003301号 | 出让 | 加油站 | 1,000 | 粤房地权证四字第C0440179号、粤房地权证四字第C0440180号 | 156.98 |
| 77 | 中化石油广东有限公司佛山三水埠街加油站 | 中化石油广东有限公司 | 佛山市三水区大塘镇埠街村民委员会“坑仔”（土名） | 15年 | 佛三国用（2008）第20085100043号 | 出让 | 综合 | 3,333.40 | 粤房地证字第C6244826号 | 562.8 |
| 78 | 中化石油广东有限公司佛山三水西乐加油站 | 中化石油广东有限公司 | 佛山市三水区中新科技工业区C区41号 | 15年 | 佛三国用（2013）第0100242号 | 出让 | 商业 | 3,073 | 建设工程规划许可证（建字第440607200900098号） | 324.8 |
| 79 | 中化石油广东有限公司佛山三水南湖加油站 | 中化石油广东有限公司 | 佛山市三水区云东海街道伏户村委会“老虎坑”（土名） | 15年 | 佛三国用（2012）第0402143号 | 划拨 | 商服用地 | 2,733.30 | 建设工程规划许可证（建字第440607201300039号） | 382.3 |
| | | | 南湖加油站北侧与321国道连接道路处 | 15年 | - | - | - | 1,603.27 | - | - |
| 80 | 中化石油广东有限公司阳江金海加油站 | 中化石油广东有限公司 | 阳江市江城区平冈农场路口进岛公路边 | 20年 | 阳港国用2002字第1049号 | 出让 | 加油站、仓库用地 | 725 | 粤房地证字第0849069号 | 400 |
| | | | | | - | 集体用地 | - | 1,000 | | |
| 81 | 中化石油广东有限公司阳春 | 中化石油广东有限公司 | 阳春市岗美镇站港公路边 | 20年 | 阳春市国土资源局岗美 | 国有出让 | 加油站 | 2,760 | 粤房地证字第C0623385号 | 194.68 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|----|--------------------|------------|--------------------|------|---|---------|-----------|-------------|-------------------------|-------------|
| | 岗茂加油站 | | | | 国土资源所《关于阳春市岗茂加油站土地情况的有关证明》 | | | | | |
| 82 | 中化石油广东有限公司阳江元湖加油站 | 中化石油广东有限公司 | 阳东县双捷镇站港公路边牛栏地（土名） | 20年 | - | - | - | 528.02 | 粤房地证字第2387635号 | 120.62 |
| 83 | 中化石油广东有限公司阳春里塘加油站 | 中化石油广东有限公司 | 合水镇建设北路 | 20年 | 春国土证字（1993）第号、春国土证字（1992）号 | - | - | 1,470 | 有（无编号） | 199.5 |
| 84 | 中化石油广东有限公司茂名站前加油站 | 中化石油广东有限公司 | 茂名市站前三路 | 20年 | 茂国用（1999）字第00692号 | 出让 | 加油站 | 2,500 | - | 354 |
| 85 | 中化石油广东有限公司高州潘州路加油站 | 中化石油广东有限公司 | 高州市东门路东门岭龙塘狮子岭号 | 19年 | 高府国用总94字第0010405号 | - | 工厂用地 | 1,658 | 有（无证号） | 211.5 |
| 86 | 中化石油广东有限公司高州淦江加油站 | 中化石油广东有限公司 | 高州市曹江镇满坑村 | 15年 | - | - | - | 2,090 | - | 160 |
| 87 | 中化石油广东有限公司信宜市顺达加油站 | 中化石油广东有限公司 | 信宜市迎宾大道南矿山机械厂边 | 15年 | 信府国用（2008）第0001365号； 信府国用（2004）字第0000811号； 信府国用（2004）字第0000813号 | 出让 | 综合用地-住宅用地 | 1,755 | 建筑工程施工许可证（编号[2004]082号） | 840 |
| 88 | 中化石油广东有限公司茂名 | 中化石油广东有限公司 | 茂名市油城二路 | 17年 | 茂（市）府国用字95第 | - | 加油站 | 3,950 | - | 400 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|----|------------------------|------------|--------------------|------------|-------------------------|---------|-------------|-------------|-----------------------------|-------------|
| | 市茂南区红旗加油站 | | | | 0600003号 | | | | | |
| 89 | 中化石油广东有限公司江门市南冲加油站 | 中化石油广东有限公司 | 礼乐镇跨龙村 | 15年零9个月零4天 | 江集有（2003）第300051号 | 集体用地 | - | 2,668 | - | 279.8 |
| 90 | 中化石油广东有限公司江门市礼东加油站 | 中化石油广东有限公司 | 江海区礼乐向前村大利围地段（土名） | 20年 | 江国用（2005）第301014号 | 出让 | 其他商服用地 | 1,260 | 建设工程规划许可证（江规建字第[2011]0189号） | 187 |
| 91 | 中化石油广东有限公司开平市金冈加油站 | 中化石油广东有限公司 | 开平市水口镇龙塘西路79号 | 20年 | 粤（2017）开平市不动产权第0026418号 | 出让 | 批发零售用地 | 2,917.50 | 粤（2017）开平市不动产权第0026418号 | 659.19 |
| 92 | 中化石油广东有限公司江门市天亭加油站 | 中化石油广东有限公司 | 江门市新会区双水镇天亭圩崩田（土名） | 20年 | 新国用（2011）第04211号 | 出让 | 其他商服用地 | 2,181 | 粤房地权证江门市字第0200055244号 | 290.92 |
| 93 | 中化石油广东有限公司江门市大泽加油站 | 中化石油广东有限公司 | 大泽镇大泽圩西边洞1号（土名） | 20年 | 新国用（2009）第00980号 | 出让 | 批发零售用地（加油站） | 1,042 | 粤房地权证江门市字第0200073943号 | 436.79 |
| 94 | 中化石油广东有限公司开平市玉湖加油站 | 中化石油广东有限公司 | 开平市沙塘镇表海工业区祥苑东路13号 | 20年 | 粤（2017）开平市不动产权第0042691号 | 出让 | 商服用地 | 3,041 | 粤（2017）开平市不动产权第0042691号 | 333.2 |
| 95 | 中化石油广东有限公司开平市塘口高速出口加油站 | 中化石油广东有限公司 | 开平市塘口镇升平村委会东村村 | 20年 | 开府国用（2013）第01539号 | 出让 | 商服用地 | 1,675 | - | 354 |
| 96 | 中化石油广东有限公司开平市金祥加油站 | 中化石油广东有限公司 | 赤九公路塘口路段 | 20年 | 开府国用（2004）第01131号 | 出让 | 加油站 | 608 | - | 353 |
| 97 | 中化石油广东有限公司开平市丽欣加油站 | 中化石油广东有限公司 | 开平市翠山湖新区环翠东路1号 | 20年 | 粤（2017）开平市不动产权第0022369号 | 出让 | 批发零售用地 | 7,760.50 | 粤（2017）开平市不动产权第0022369号 | 473.58 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明号 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|-----|-----------------------|----------------|----------------------------|------|-------------------------|---------|-----------------|-------------|-------------------------|-------------|
| 98 | 中化石油广东有限公司江门市司前加油站 | 中化石油广东有限公司 | 司前镇古猛村委会茶厂羊角牛（土名） | 20年 | 新国用（2012）第01100号 | 出让 | 批发零售用地 | 2,349 | 粤房地权证江字第0200010860号 | 203.21 |
| 99 | 中化石油广东有限公司佛山金粤加油站 | 中化石油广东有限公司 | 南海区大沥镇太平村雷边村民小组（土名）“庄边田”地段 | 15年 | 粤（2019）佛南不动产权第0015524号 | 集体建设用地 | 其他商服用地、批发零售用地 | 5,308.20 | 粤（2019）佛南不动产权第0015524号 | 804.58 |
| 100 | 中化石油广东有限公司南雄市金莱加油站 | 中化石油广东有限公司 | 南雄市雄州街道环城东路36号 | 15年 | 雄府国用（2009）第1154号 | 出让 | 厂房、办公、宿舍、商业综合用地 | 2,300 | 粤房地权证雄字第00001217号 | 287.68 |
| 101 | 中化石油广东有限公司江门市恩平金恩加油站 | 中化石油广东有限公司 | 恩平市良西镇良西圩鲤鱼边（那白）地块二 | 15年 | 粤（2018）恩平市不动产权第0000085号 | 出让 | 其他商服用地 | 5,133.64 | 建设工程规划许可证（建字第A2018266） | 245.18 |
| 102 | 中化石油吉林有限公司四平市开发区大路加油站 | 中化石油吉林有限公司 | 四平市开发区大路3399号 | 10年 | 四国用（2008）第13-00025号 | 出让 | 批发零售用地 | 3,427.80 | 四平市房权证四字第130762号 | 212.88 |
| 103 | 中化石油吉林有限公司四平市北新华大街加油站 | 中化石油吉林有限公司 | 铁西区平西乡三合村 | 10年 | 吉（2016）四平市不动产权第0000066号 | 出让 | 其他商服用地 | 3,995 | 吉（2016）四平市不动产权第0000066号 | 206.08 |
| 104 | 中化石油吉林有限公司四平市西郊街加油站 | 中化石油吉林有限公司 | 四平市铁西区中央西路南侧 | 10年 | 四国用（2011）第05-00001号 | 出让 | 其他商服用地 | 1,200 | 四平市房权证四字第175034号 | 429.78 |
| 105 | 中化石油吉林有限公司长春市自然村第一加油站 | 黑龙江省龙德石油销售有限公司 | 抚长高速公路长春至营城子段新立城双侧停车场 | 10年 | - | - | - | 3,000 | - | 114 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|-----|-----------------------|----------------|--|------|---|---------|--------|-------------|-----------------------------------|-------------|
| 106 | 中化石油吉林有限公司长春市自然村第二加油站 | 黑龙江省龙德石油销售有限公司 | 抚长高速公路长春至营城子段新立城双侧停车场 | 10年 | - | - | - | 3,000 | - | 114 |
| 107 | 中化石油吉林有限公司辽源市向阳大路加油站 | 中化石油吉林有限公司 | 辽源星河加油站站房 | 10年 | 吉（2018）辽源市不动产权第22400043057号 | 出让 | 批发零售用地 | 2,319 | 吉（2018）辽源市不动产权第22400043057号 | 292.64 |
| 108 | 中化石油吉林有限公司长春市长德加油站 | 中化石油吉林有限公司 | 经济技术开发区102国道与北区丙十路交汇处吉林嘉恒能源有限公司长春长德加油站工程站房101房 | 17年 | 吉（2019）长春市不动产权第0566248号 | 出让 | 批发零售用地 | 2,890 | 吉（2019）长春市不动产权第0566248号 | 136.53 |
| 109 | 中化石油浙江有限公司杭州留祥路加油站 | 中化石油浙江有限公司 | 杭州市西湖区石祥西路939号 | 15年 | 浙（2017）杭州市不动产权第0011720号 | 出让 | 批发零售用地 | 3,176 | 浙（2017）杭州市不动产权第0011720号 | 688.19 |
| 110 | 中化石油浙江有限公司杭州临平加油站 | 中化石油浙江有限公司 | 余杭区临平街道丁山村 | 15年 | 杭余出国用（2009）第101-202号 | 出让 | 其他商服用地 | 3,032.90 | 余房权证临字第07014002号；余房权证临字第07014003号 | 331.45 |
| 111 | 中化石油浙江有限公司杭州五杭加油站 | 中化石油浙江有限公司 | 余杭区运河镇杭信村 | 15年 | 杭余出国用（2013）第105-734号、杭余出国用（2013）第105-733号 | 出让 | 仓储用地 | 1,567.60 | 余房权证运更字第11095456号 | 43.18 |
| 112 | 中化石油浙江有限公司杭州 | 中化石油浙江有限公司 | 余杭区塘栖镇塘北村 | 15年 | 杭余出国用（2012）第 | 出让 | 其他商服用地 | 1,745.30 | 余房权证塘移字第12027394号、 | 224.17 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|-----|-----------------------|------------|---------------|------|--|---------|-----------|-------------|---|-------------|
| | 塘栖加油站 | | | | 107-146号 | | | | 余房权证塘移字第12027395号 | |
| 113 | 中化石油浙江有限公司杭州南苑加油站 | 中化石油浙江有限公司 | 杭州市余杭区南苑街道天万村 | 15年 | 浙（2016）余杭区不动产权第0016908号 | 出让 | 批发零售用地 | 1,703 | 浙（2016）余杭区不动产权第0016908号 | 208.21 |
| 114 | 中化石油浙江有限公司宁波市鄞州区咸祥加油站 | 中化石油浙江有限公司 | 宁波市鄞州区咸祥镇外蔡村 | 20年 | 甬鄞国用（2015）第02-00185号 | 出让 | 商服（批发零售） | 1,245.60 | 甬房权证鄞州区字第201553054号 | 556.11 |
| 115 | 中化石油浙江有限公司慈溪龙山加油站 | 中化石油浙江有限公司 | 龙山镇邱王村 | 20年 | 慈国用（2001）字第050012号 | 出让 | 商业服务业 | 579 | 慈房权证2014字第016552号 | 189.97 |
| | | | | | - | - | - | 2,221 | | |
| 116 | 中化石油浙江有限公司诸暨枫桥加油站 | 中化石油浙江有限公司 | 枫桥镇葛村 | 20年 | 诸暨国用（2003）字第12-5183号、诸暨国用（2003）字第12-390号 | 出让 | 加油站；商业服务业 | 3,490 | 房权证诸字第39394号 | 1480.8 |
| 117 | 中化石油浙江有限公司慈溪前应路加油站 | 中化石油浙江有限公司 | 白沙路街道前应路 | 15年 | 浙（2017）慈溪市不动产权第0040850号 | 出让 | 批发零售用地 | 2,410 | 浙（2017）慈溪市不动产权第0040850号 | 794.02 |
| 118 | 中化石油浙江有限公司宁波春晓加油站 | 中化石油浙江有限公司 | 北仑区沿海中线咸昶段18号 | 15年 | 仑国用（2011）第05944号 | 出让 | 商服用地 | 2,374 | 甬房权证仑（开）字第2011810041号 | 386.24 |
| 119 | 中化石油浙江有限公司杭州太湖源加油站 | 中化石油浙江有限公司 | 太湖源镇青溪街61 | 15年 | 临国用（2008）第01030号 | 出让 | 商业用地 | 2,000 | 临房权证太湖源字第201100020号、临房权证太湖源字第201100021号 | 338.73 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|-----|-----------------------|-------------|-------------------------|------|--------------------------------------|---------|---------|-------------|--------------------------------------|-------------|
| 120 | 中化石油浙江有限公司宁波镇海蛟川加油站 | 中化石油浙江有限公司 | 镇海区蛟川街道镇骆路 77 号 | 7 年 | 甬国用（2013）第 0607271 号 | 出让 | 商务金融用地 | 1,743.97 | 房权证镇城字第 2011007590 号 | 238.3 |
| 121 | 中化石油浙江有限公司江山虎山加油站 | 中化石油浙江有限公司 | 江山市虎山街道景星西路 99 号 | 10 年 | 江山国用（2009）第 13-528 号 | 出让 | 其他商服用地 | 3,198.20 | 房权证字第 S008918 号 | 308.26 |
| 122 | 中化石油浙江有限公司余姚谭家岭加油站 | 中化石油浙江有限公司 | 余姚市城区谭家岭西路 1199 号 | 15 年 | 浙（2018）余姚市不动产权第 0045446 号至 0045454 号 | 出让 | 商业用地 | 2,331 | 浙（2018）余姚市不动产权第 0045446 号至 0045454 号 | 295.03 |
| 123 | 中化石油浙江有限公司宁波镇海镇宁东路加油站 | 中化石油浙江有限公司 | 镇海区蛟川街道虹桥村 | 10 年 | 甬国用（2011）0603483 号 | 出让 | 批发零售用地 | 3,887 | 房权证镇城字第 2011008900 号 | 185.2 |
| 124 | 中化道达尔油品有限公司常州第三加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 江苏省常州市龙城大道与常州市红梅工业园口交汇处 | 20 年 | 常国用（2007）第变 0219959 号 | 出让 | 商服（加油站） | 3,742.00 | 建设工程规划许可证（常规建 0-2007-77 号） | 828.00 |
| 125 | 中化道达尔油品有限公司常州厚余加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 常州市武进区嘉泽镇章簏村 239 省道边 | 20 年 | 武国用（2006）第 1202101 号 | 出让 | 商业 | 4,031.30 | 常房权证武字第 24000816 号 | 643.66 |
| 126 | 中化道达尔油品有限公司常州金牛东路加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 常州市武进区奔牛镇金牛东路 | 20 年 | 武国用（2004）第 1203447 号 | 出让 | 商业 | 2,169.60 | 常房权证武字第 19002666 号 | 108.12 |
| 127 | 中化道达尔油品有限公司常州第六加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 龙城大道南侧、新庆路东侧 | 20 年 | 常国用（2009）第变 0325213 号 | 出让 | 商服 | 2,072.00 | 建设工程规划许可证（建字第 320400300900053 号） | 540 |
| | | | | | - | - | - | 228.00 | | |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|-----|--------------------|-------------|---------------------------------------|------|--------------------|---------|--------|-------------|----------------------------|-------------|
| 128 | 中化道达尔油品有限公司常州洛安加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 洛阳镇傅家桥 | 20年 | 武国用（2007）第1206045号 | 出让 | 商业 | 2,423.00 | 常房权证武字第07002517号 | 465.40 |
| 129 | 中化道达尔油品有限公司常州第五加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 江苏省常州市武进区湖塘镇江奄村胡家组青洋路西侧 | 20年 | 武国用（2005）第1201983号 | 出让 | 商业服务业 | 5,700.00 | 常房权证武字第01036854号 | 621.96 |
| 130 | 中化道达尔油品有限公司常州前黄加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 江苏省常州市武进区前黄镇前进村常漕路（现名：和平南路）与前庙路交叉口西南角 | 20年 | 武国用（2008）第1203125号 | 出让 | 商业服务业 | 1,955.10 | 建筑工程规划许可证（编号：武规（2001）829号） | 424.00 |
| 131 | 中化道达尔油品有限公司常州西林加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 常州市中吴大道南侧、西林路西侧 | 20年 | 常国用（2011）第0459941号 | 出让 | 批发零售用地 | 2,080.00 | 常房权证字第00636433号 | 648.72 |
| 132 | 中化道达尔油品有限公司常州第二加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 新北区西夏墅镇 | 20年 | 常国用（2007）第126563号 | 出让 | 商业服务业 | 3,500.00 | 常房权证字第00051744号 | 397.62 |
| 133 | 中化道达尔油品有限公司常州第四加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 邹区镇杨庄村 | 20年 | 武国用（2010）第1204810号 | 出让 | 商业服务业 | 2,266.00 | 常房权证武字第21002993号 | 139.67 |
| | | | | | | | | | - | 171.59 |
| 134 | 中化道达尔油品有限公司常州运村加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 漕桥镇镇运村村 | 20年 | 武国用（2007）第1200932号 | 出让 | 商业服务业 | 1,347.90 | 常房权证武字第04000931号 | 346.61 |
| 135 | 中化道达尔油品有限公司常州第一加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 江苏省常州市武进区邹区镇灯城路1号 | 15年 | 武国用（2007）第1200689号 | 出让 | 工业 | 1,500.00 | 常房权证武字第21002233号 | 600.00 |
| 136 | 中化道达尔油品有限公司安吉塘浦加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 安吉县递铺镇塘浦社区 | 20年 | 安吉国用（2010）第03808号 | 出让 | 其他商服用地 | 2,452.68 | 安房权递铺字第29119号 | 175.89 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|-----|-----------------------|-------------|-----------------------|------|------------------------|---------|-----------|-------------|------------------------------|-------------|
| 137 | 中化道达尔油品有限公司海宁城南加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 浙江省海宁市农丰村沈家堰 | 20年 | 海集用（1998）字第6801100017号 | 集体 | 商业（加油站） | 2,030.30 | 建设工程规划许可证（（2007）04101047） | 223.20 |
| 138 | 中化道达尔油品有限公司绍兴柯桥南钱清加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 浙江省绍兴市绍兴县钱清镇104国道西侧 | 20年 | - | 划拨 | 加油站用地 | 1,869.00 | 有（无证号） | 320.00 |
| 139 | 中化道达尔油品有限公司德清经济开发区加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 浙江省湖州市德清县武康镇双山路39号 | 15年 | 德清国用（2010）字第01400367号 | 出让 | 商住 | 2,965.00 | 德房权证武康镇字第14088046号 | 548.00 |
| 140 | 中化道达尔油品有限公司嘉兴龙翔加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 浙江省桐乡市龙翔街道皂林村盐湖公路西侧 | 15年 | 桐国用（2003）字第7904号 | 出让 | 商业 | 2,096.00 | 桐房权桐字第00067572号 | 682.16 |
| 141 | 中化道达尔油品有限公司嘉兴新丰加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 浙江省嘉兴市南湖区新丰镇叶家桥村 | 15年 | 有（无证号） | 受让 | 商业用地（加油站） | 804.00 | 嘉兴市南湖区新丰镇村镇建设办公室出具的《房产使用证明》 | 202.80 |
| | | | | | - | - | - | 1,120.00 | | |
| 142 | 中化道达尔油品有限公司海宁洛隆路加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 浙江省海宁市洛隆路、文苑北路路口 | 20年 | 海国用（2008）字第103735536号 | 出让 | 商业 | 2,770.00 | 建设工程规划许可证（编号：（2007）04101054） | 312.00 |
| 143 | 中化道达尔油品有限公司桐乡庆丰南加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 浙江省桐乡市梧桐街道庆丰南路810号 | 20年 | 桐国用（2006）字第16975号 | 出让 | 商业 | 3,933.85 | 桐房权桐字第00114904号 | 979.63 |
| | | | | | | | | | - | 1280.00 |
| 144 | 中化道达尔油品有限公司桐庐瑶琳加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 浙江省杭州市桐庐县瑶琳镇中心区A-01地块 | 20年 | 桐土国用（2012）字第0100017号 | 出让 | 加油站 | 3,096.00 | 桐房权初字第12035060号 | 1055.80 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|-----|----------------------------|-------------|-------------------------|------|-----------------------|---------|--------|-------------|------------------------------------|-------------|
| 145 | 中化道达尔油品有限公司杭州元成南路加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 杭州经济技术开发区下沙街道围垦街485号 | 20年 | 杭下国用（2013）第100050号 | 出让 | 批发零售用地 | 3,095.00 | 建设工程规划许可证（建字第（2009）年浙规建证01070038号） | 613.00 |
| 146 | 中化道达尔油品有限公司浙江分公司杭州余杭藕花洲加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 余杭区星桥街道太平村 | 15年 | 杭余出国用（2008）字第104-263号 | 出让 | 其他商服用地 | 2,000.00 | 余房权证星字第08026817号 | 182.82 |
| 147 | 中化道达尔油品有限公司大丰白驹新农加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 江苏省大丰市白驹镇G204国道（通榆北路8号） | 20年 | 大土02国用（2005）第46号 | 出让 | 商业 | 202.00 | 大丰房权证白驹字第201207450号 | 111.74 |
| | | | | | 大土02国用（2003）第01539号 | 划拨 | 机关、宣传 | 2,000.00 | | |
| 148 | 中化道达尔油品有限公司海门开发区加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 海门市开发区富三村28组（人民东路660号） | 20年 | 海国用（2007）第070175号 | 出让 | 其他商服用地 | 1,621.00 | 海政房权证字第20090100号 | 128.66 |
| 149 | 中化道达尔油品有限公司启东城北加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 江苏省启东市汇龙镇五四村七组 | 20年 | 启国用（2009）第1327号 | 出让 | 商业服务用地 | 3,271.00 | 苏（2019）启东市不动产权第0010202号 | 874.82 |
| 150 | 中化道达尔油品有限公司启东东郊加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 江苏省启东市大兴路口 | 20年 | 启国用（2010）第0442号 | 出让 | 其他商服用地 | 1,140.00 | 启东房权证汇龙字第081186号 | 150.00 |
| 151 | 中化道达尔油品有限公司南通启粮加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 江苏省启东市汇龙镇紫薇中路306号 | 20年 | 启国用（2008）第0436号 | 出让 | 商业用地 | 1,212.00 | 启东房权证汇龙字第041949号 | 127.00 |
| 152 | 中化道达尔油品有限公司启东如意加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 启东市天汾镇如意村 | 20年 | 启国用（2011）第0121号 | 出让 | 商业服务业 | 2,083.00 | 启东房权证字第00132004号 | 126.40 |
| 153 | 中化道达尔油 | 中化道达尔油 | 江苏省启东市 | 20年 | 启国用 | 出让 | 其他商服 | 1,177.30 | 启东房权证汇龙 | 90.00 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|-----|-------------------------|-------------|--------------------------|------|------------------------|---------|---------|-------------|------------------------------------|-------------|
| | 品有限公司南通南苑加油站 | 品有限公司 | 南苑中路 809 号 | | (2007) 第 0158 号 | | 用地 | | 字第 036436 号 | |
| 154 | 中化道达尔油品有限公司如皋环南加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 如皋市如城镇纪庄村一组(惠政路与益寿南路交叉口) | 20 年 | 皋国用(2007) 第 283 号 | 出让 | 商业 | 1,123.00 | 皋房权证字第 67552 号 | 328.74 |
| 155 | 中化道达尔油品有限公司宁波杭州湾新区西北加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 浙江省慈溪市庵东镇庵宗公路西侧(靠近七塘公路) | 20 年 | 慈国用(2011) 第 041002 号 | 出让 | - | 3,300.00 | 建设工程规划许可证((2011) 浙规建字第 0300046 号) | 255.50 |
| 156 | 中化道达尔油品有限公司宁波陈华加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 北仑区霞浦镇陈华浦 | 15 年 | 宁开国用(2003) 第 10183 号 | 出让 | 商业服务业用地 | 2,092.00 | 甬房权证仑(开)字第 2005008745 号 | 193.68 |
| 157 | 中化道达尔油品有限公司慈溪迦高加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 浙江省慈溪市新浦镇五塘南村 | 20 年 | 慈国用(2009) 第 161019 号 | 出让 | 批发零售用地 | 2,991.00 | 慈房权证仑 2008 字第 004161 号 | 569.29 |
| 158 | 中化道达尔油品有限公司慈溪锦程加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 浙江省慈溪市逍林镇樟新公路西侧 | 20 年 | 慈国用(2009) 第 141001 号 | 出让 | 商业用地 | 2,361.00 | 慈房权证 2012 字第 004232 号 | 232.37 |
| 159 | 中化道达尔油品有限公司慈溪桥城加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 浙江省慈溪市桥头镇五姓村 | 20 年 | 慈国用(2007) 第 121013 号 | 出让 | 其他商服用地 | 4,667.00 | 慈房权证 2008 字第 015897 号 | 871.11 |
| 160 | 中化道达尔油品有限公司奉化尚田加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 浙江省奉化市尚田镇方门村 | 20 年 | 奉国用(2001) 字第 7-952 号 | 出让 | 商业 | 999.90 | 房权证奉化市字第 002-256 号 | 116.66 |
| 161 | 中化道达尔油品有限公司奉化湾海加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 浙江省奉化市莼湖镇下陈村 | 20 年 | 奉国用(2010) 字第 09 号 3026 | 出让 | 商业 | 1,441.00 | 房权证奉化市字第 013-1006 号 | 348.60 |
| 162 | 中化道达尔油品有限公司慈溪道北加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 逍林镇逍路沿村 | 20 年 | 慈国用(2009) 字第 141003 号 | 出让 | 其他商服用地 | 2,275.00 | 慈房权证 2008 字第 015215 号 | 506.04 |
| 163 | 中化道达尔油 | 中化道达尔油 | 余姚市余姚镇 | 20 年 | 余姚国用 | 出让 | 商业 | 1,816.00 | 余房权证余姚镇 | 518.51 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|-----|--------------------|-------------|------------------------|------|----------------------|---------|--------|-------------|----------------------|-------------|
| | 品有限公司余姚新建路加油站 | 品有限公司 | 屯山村 | | (1996)字第1705号 | | | | 字第A0032578号 | |
| 164 | 中化道达尔油品有限公司余姚姚北加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 浙江省余姚市低塘街道郑巷村余慈连接线东侧 | 20年 | 余国用(2004)字第13876号 | 出让 | 商业用地 | 2,000.00 | 余房权证低塘街道字第A1422502号 | 336.00 |
| 165 | 中化道达尔油品有限公司余姚姚东加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 余姚市丈亭镇寺前王村 | 20年 | 杖亭镇国用(2003)字第0133号 | 出让 | 工业用地 | 1,923.83 | 余房权证杖亭镇字第A0400288号 | 271.13 |
| 166 | 中化道达尔油品有限公司余姚姚南加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 梨洲街道古路头村 | 20年 | 余国用(2009)字第01676号 | 出让 | 商业用地 | 2,779.00 | 余房权证城区字第A1018395号 | 332.50 |
| 167 | 中化道达尔油品有限公司慈溪长宁加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 浙江省慈溪市长河镇宁丰村中横线与余庵路交汇处 | 20年 | 慈国用(2007)字第221017号 | 出让 | 其他商服用地 | 1,866.00 | 慈房权证2008字第004675号 | 417.96 |
| 168 | 中化道达尔油品有限公司上海金桥加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 上海市浦东新区杨高中路82号 | 15年 | 沪房地浦字(2011)第036158号 | 出让 | 加油站 | 4,198.00 | 沪房地浦字(2011)第036158号 | 658.48 |
| 169 | 中化道达尔油品有限公司上海第三加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 上海市闵行区漕宝路1997号 | 15年 | 沪房地闵字(2006)第005608号 | 出让 | 商业 | 1,862.00 | 沪房地闵字(2006)第005608号 | 344.89 |
| 170 | 中化道达尔油品有限公司上海第二加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 上海市闵行区延安西路3508号 | 15年 | 沪房地闵字(2003)第008080号 | 出让 | 商业 | 1,807.00 | 沪房地闵字(2003)第008080号 | 403.80 |
| 171 | 中化道达尔油品有限公司上海盐仓加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 上海市南汇区祝桥镇川南奉公路5615号 | 20年 | 沪房地南汇字(2000)第003793号 | 集体 | 商业 | 3,570.00 | 沪房地南汇字(2000)第003793号 | 316.84 |
| 172 | 中化道达尔油品有限公司上海周家嘴路加 | 中化道达尔油品有限公司 | 上海市杨浦区周家嘴路2801号 | 15年 | 沪房地杨字(1998)第009666号 | 国有 | 工厂 | 2,031.00 | 沪房地杨字(1998)第009666号 | 1284.19 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|-----|-----------------------|-------------|---------------------------|------|-------------------|---------|---------------|-------------|-------------------------|-------------|
| | 油站 | | | | | | | | | |
| 173 | 中化道达尔油品有限公司江阴市大桥路加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 江苏省江阴市大桥路东、市公路西南侧 | 15年 | 澄土国用（2010）第15964号 | 出让 | 商业（公共加油加气站） | 3,000.00 | 澄房权证江阴字第 jy10058912 号 | 600.00 |
| 174 | 中化道达尔油品有限公司江阴芙蓉大道加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 江阴市周庄镇芙蓉大道北侧及世纪大道西侧交叉口 | 20年 | 澄土国用（2008）第20756号 | 出让 | 商业（公共加油加气站） | 3,339.00 | 澄房权证江阴字第 fhs0005687 号 | 491.02 |
| 175 | 中化道达尔油品有限公司江阴市峭岐加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 江苏省江阴市徐霞客镇峭岐迎宾大道北侧、长山大道西侧 | 15年 | 澄土国用（2010）第8361号 | 出让 | 商业（公共加油加气站用地） | 2,894.00 | 澄房权证江阴字第 fxh10048472 号 | 640.76 |
| 176 | 中化道达尔油品有限公司无锡市钱桥华新加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 江苏省无锡市惠山区钱桥华新村 | 20年 | 锡惠国用（2007）第6号 | 出让 | 其他商服用地 | 4,920.40 | 锡房权证惠山字第 HS1000400667 号 | 199.82 |
| 177 | 中化道达尔油品有限公司无锡市洛社镇加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 江苏省无锡市惠山区洛社镇桥村 | 20年 | 锡惠国用（2009）第0047号 | 出让 | 商业用地 | 1,270.20 | 锡房权证惠山字第 HS1000232898 号 | 227.36 |
| 178 | 中化道达尔油品有限公司扬州宝能加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 扬州市扬天路西侧宝能路南侧 | 15年 | 扬国用（2012）第0391号 | 出让 | 商业 | 4,710.00 | 扬房权证邗江字第 2014021738 号 | 325.60 |
| 179 | 中化道达尔油品有限公司扬州第五加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 仪征市沿山河东路8号 | 20年 | 仪国用2007第01891号 | 出让 | 商业 | 2,682.90 | 仪房权证仪字第真0021027227号 | 260.22 |
| 180 | 中化道达尔油品有限公司扬州第二加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 扬州市扬圩公路西侧 | 20年 | 扬国用（2004）第0106号 | 出让 | 商业服务业 | 1,650.20 | 扬房权证广字第297219号 | 136.00 |
| 181 | 中化道达尔油品有限公司扬州 | 中化道达尔油品有限公司 | 扬州市扬子江南路西、南绕城 | 20年 | 扬国用（2003D）字 | 出让 | 商业服务业 | 3,981.80 | 扬房权证开字第91993号 | 299.40 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|-----|----------------------|-------------|----------------------------|------|---------------------------|---------|--------|-------------|----------------------------------|-------------|
| | 州第一加油站 | | 路南 | | 第 138 号 | | | | | |
| 182 | 中化道达尔油品有限公司扬州第三加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 扬州市邗江区杨寿镇扬天公路北侧（回归路） | 20 年 | 扬邗国用（2003）第 03487 号 | 出让 | 商业用地 | 1,939.68 | 扬房权证邗字第 040452 号 | 396.63 |
| | | | | | - | - | - | 37.72 | | |
| 183 | 中化道达尔油品有限公司丹阳西环路加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 241 省道西南侧 | 20 年 | 丹国用（2014）第 8480 号 | 出让 | 商服用地 | 1,667.00 | 建筑工程施工许可证（编号：321181201701060601） | 195.00 |
| 184 | 中化道达尔油品有限公司南京第二加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 南京市六合区雄州镇冶浦村雄州东路 | 20 年 | 宁六国用（2007）第 04614 号 | 租赁 | 仓储 | 4,758.50 | 有（无证号） | 491.80 |
| 185 | 中化道达尔油品有限公司南京第一加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 南京市六合区雄州镇蒋湾村江北大道 | 20 年 | 宁六国用（2007）第 04615 号 | 租赁 | 综合 | 3,206.70 | 有（无证号） | 479.06 |
| 186 | 中化道达尔油品有限公司启东江海南路服务站 | 中化道达尔油品有限公司 | 启东市汇龙镇南郊村 | 16 年 | 苏（2017）启东市不动产权第 0024643 号 | 出让 | 批发零售用地 | 1,600.00 | 苏（2017）启东市不动产权第 0024643 号 | 270.41 |
| 187 | 中化道达尔油品有限公司镇江丁卯加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 镇江市新区丁卯桥路与经十六路交叉口西南角 | 20 年 | 镇国用（2011）第 8809 号 | 出让 | 批发零售用地 | 1,513.00 | 镇房权证字第 0301002503100110 号 | 256.20 |
| 188 | 中化道达尔油品有限公司镇江高资加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 镇江市丹徒区经济开发区 312 国道 264km 处 | 20 年 | 徒国用（2004）040 号 | 出让 | 商服 | 1,740.00 | 镇房权证徒字第 83600049 号 | 512.00 |
| 189 | 中化道达尔油品有限公司镇江南徐加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 镇江市润州区南徐路 | 20 年 | 镇国用润 96 字 62 号 | 出让 | 商业 | 1,425.00 | 镇房权证润字第 21650075 号 | 125.00 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|-----|-------------------------|-------------|----------------------------|------|---------------------------|---------|---------|-------------|---|-------------|
| 190 | 中化道达尔油品有限公司镇江三山加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 镇江市丹徒区谷阳镇 312 国道 241 公里处西侧 | 20 年 | 徒土国用 2001 字第 027 号 | 出让 | 加油站 | 4,000.00 | 房权证徒（谷阳）字第 00033 号 | 1,000.00 |
| 191 | 中化道达尔油品有限公司镇江长山加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 镇江市丹徒新城长山村 | 20 年 | 镇徒国用（2011）第 234 号 | 出让 | 批发零售用地 | 1,300.00 | 镇房权证字第 1201003498100110 号 | 118.56 |
| 192 | 中化道达尔油品有限公司无锡刘闾路加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 胡埭镇合欢东路 12 | 20 年 | 苏（2017）无锡市不动产权第 0036231 号 | 出让 | 批发零售用地 | 2,047.70 | 苏（2017）无锡市不动产权第 0036231 号 | 399.40 |
| 193 | 中化道达尔油品有限公司浙江分公司温州和三加油站 | 中化道达尔油品有限公司 | 永嘉县瓯北镇和三村 | 20 年 | 永嘉国用（2003）字第 3-1869 号 | 出让 | 商业服务业 | 1,052.90 | 永房权证瓯北字第 08282 号 | 387.18 |
| 194 | 中化石油湖南有限公司衡南县云集大道加油站 | 中化石油湖南有限公司 | 衡南县云集镇泉梓村中工塘组 | 10 年 | 南国用（2005）第 01201 号 | 出让 | 商业用地 | 1,901.00 | 南房权证云集字第 00019460 号 | 473.36 |
| 195 | 中化石油湖南有限公司长沙东方红加油站 | 中化石油湖南有限公司 | 长沙市高新区桐梓坡路 | 20 年 | 长国用（2015）第 039848 号 | 出让 | 公用加油加气站 | 3,019.88 | 长房权证岳麓字第 716185688 号 | 48.66 |
| 196 | 中化石油湖南有限公司宁乡候旨亭加油站 | 中化石油湖南有限公司 | 湖南长沙宁乡县回龙铺镇侯旨亭社区 | 20 年 | 湘（2017）宁乡县不动产权第 0009964 号 | 出让 | 其他商服用地 | 1,392.50 | 湘（2017）宁乡县不动产权第 0009964 号 | 626.99 |
| 197 | 中化石油湖南有限公司宁乡玉潭加油站 | 中化石油湖南有限公司 | 湖南省长沙市宁乡县玉潭镇楚洩东路 | 20 年 | 宁（1）国用（2002）第 156 号 | 出让 | 办公、生产 | 2,311.21 | 宁房权证玉潭字第 710006923 号、宁房权证玉潭字第 710006922 号 | 552.81 |
| 198 | 中化石油湖南有限公司衡阳 | 中化石油湖南有限公司 | 衡阳市珠晖区和平乡湖东村 | 10 年 | 衡国用（2006A）第 | 出让 | 商业 | 1,740.10 | 衡房权证珠晖区字第 00241591 | 472.63 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|-----|----------------------|------------|-------------------------|------|----------------------|---------|-------------|-------------|---|-------------|
| | 市衡茶路加油站 | | | | 110019号 | | | | 号、衡房权证珠晖区字第00241592号 | |
| 199 | 中化石油湖南有限公司衡阳市宝龙加油站 | 中化石油湖南有限公司 | 衡阳市珠晖区丰收菜园134号102室、201室 | 20年 | 衡国用（2006B）第1041862号 | 出让 | 商业 | 579.40 | 湘（2019）衡阳市不动产权第0044609号 | 122.06 |
| | | | | | | | | | 湘（2019）衡阳市不动产权第0044777号 | 20.20 |
| 200 | 中化石油湖南有限公司澧县澧阳加油站 | 中化石油湖南有限公司 | 澧县澧阳镇新河居委会澧阳路888号 | 20年 | 澧国用2000字第912号 | 出让 | 商服用地 | 1,532.00 | 澧房权证澧阳镇字第711002780号、澧房权证阳镇006220号 | 572.07 |
| 201 | 中化石油湖南有限公司长沙市高桥加油站 | 中化石油湖南有限公司 | 长沙市雨花区高桥乡高桥村高桥大市场内 | 15年 | 长国用（2008）第015470号 | 行政划拨地 | 公用设施用地 | 1,248.00 | - | 209.00 |
| 202 | 中化石油湖南有限公司衡阳市蒸湘北路加油站 | 中化石油湖南有限公司 | 衡阳市蒸湘区蒸湘北路99号 | 20年 | 衡国用（2007A）401092号 | 出让 | 其他商服 | 2,748.80 | 衡房权证蒸湘区字第08207035号 | 454.29 |
| 203 | 中化石油湖南有限公司耒阳市城南加油站 | 中化石油湖南有限公司 | 耒阳市五一路 | 10年 | 耒国用（2007）第022193号 | 出让 | 商业 | 1,345.00 | 建筑工程施工许可证（编号：430419101110） | 260.00 |
| 204 | 中化石油湖南有限公司常德顺兴加油站 | 中化石油湖南有限公司 | S205与1804线交叉西南角四号涵管 | 19年 | 常（洞）国用（2004）字第07448号 | 出让 | 商业 | 2,020.70 | 常（洞）房权证2004字第0000790号 | 448.25 |
| 205 | 中化石油湖南有限公司常德临枫加油站 | 中化石油湖南有限公司 | 湖南省常德市临枫路以东、桃林路以北 | 15年 | 常（德）国用（2016）第27号 | 出让 | 商服用地（加油站用地） | 2,547.70 | 建筑工程施工许可证（编号：建规[地]字第（2016）0015号；430702201703010101） | 498.00 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|-----|--------------------|------------|----------------------|------|----------------------------|---------|-------------|-------------|--|-------------|
| 206 | 中化石油湖南有限公司长沙学团加油站 | 中化石油湖南有限公司 | 长沙高新开发区岳麓西大道3500号 | 20年 | 湘（2017）长沙市不动产权第0264858号 | 出让 | 加油加气站用地 | 2,170.00 | 湘（2017）长沙市不动产权第0264858号、湘（2017）长沙市不动产权第0265311号 | 510.17 |
| 207 | 中化石油湖南有限公司长沙中格加油站 | 中化石油湖南有限公司 | 长沙市望城区高塘岭街道名盛村 | 20年 | 湘（2017）望城区不动产权第0011588号 | 出让 | 批发零售用地 | 2,297.61 | 建设工程规划许可证（建规（建）字第201706077-1号、建规（建）字第201706077-2号） | 585.97 |
| 208 | 中化石油湖南有限公司常德紫菱加油站 | 中化石油湖南有限公司 | 武陵区紫菱路北侧，芙蓉路以东101室等 | 11年 | 湘（2017）常德市不动产权第0022144号 | 出让 | 其他商服用地 | 3,048.58 | 湘（2017）常德市不动产权第0022144号 | 799.82 |
| 209 | 中化石油湖南有限公司常德市善卷加油站 | 中化石油湖南有限公司 | 江南城区鼎城路南侧、西站路以东 | 20年 | 常鼎国用（2015）第10021号 | 出让 | 批发零售用地 | 2,000.00 | 建设工程规划许可证（常规鼎建字第：201512290号） | 109.00 |
| 210 | 中化石油湖南有限公司石门东城加油站 | 中化石油湖南有限公司 | 石门县永兴街道刘家坪社区 | 20年 | 湘（2018）石门县不动产权第0004045号180 | 出让 | 批发零售用地-商业服务 | 2,700.00 | 湘（2018）石门县不动产权第0004045号 | 180.00 |
| 211 | 中化石油湖南有限公司攸县环城加油站 | 中化石油湖南有限公司 | 攸县联星街道永佳社区七里组 | 15年 | 攸国用（2010）第30-B01240号 | 出让 | 商服用地 | 3,692.96 | 攸房权证城关镇字第712001507号 | 501.94 |
| 212 | 中化石油湖南有限公司攸县吉新加油站 | 中化石油湖南有限公司 | 湖南省株洲市攸县联星街道富康社区新城中路 | 15年 | 攸国用（2012）第30-B070号 | 出让 | 商服用地 | 2,476.10 | 攸房权证城关镇字第711004485号 | 466.88 |
| 213 | 中化石油湖北有限公司武汉 | 中化石油湖北有限公司 | 武汉市经济开发区134C3地 | 15年 | 鄂（2018）武汉市经开不 | 出让 | 批发零售用地 | 2,878.89 | 有（无证号） | 514.56 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|-----|-------------------------|------------|----------------------|------|---------------------|---------|--------|-------------|--------------------------------|-------------|
| | 军山加油站 | | 块 | | 动产权第0021847号 | | | | | |
| 214 | 中化石油江西有限公司都昌县东方加油站 | 中化石油江西有限公司 | 都昌县城万里大道 | 20年 | 都国用（2000）字第081、082号 | 国有 | 商住 | 900.00 | 有（无证号） | 54.05 |
| 215 | 中化石油江西有限公司都昌县中馆加油站 | 中化石油江西有限公司 | 江西省九江市都昌县中管镇景湖路西侧 | 20年 | 都国用（2011）第570号 | 出让 | 加油站 | 1,548.10 | 建设工程规划许可证（建字第360428201000183号） | 192.00 |
| 216 | 中化石油江西有限公司奉新县上富加油站 | 中化石油江西有限公司 | 奉新县上富镇上富村、南京路 | 20年 | 奉国用（2011）第B106155号 | 出让 | 综合 | 2,511.00 | - | 226.00 |
| 217 | 中化石油江西有限公司高安大城加油站 | 中化石油江西有限公司 | 高安市大城镇320国道K846+300处 | 15年 | 高国用（2004）字第0727号 | 出让 | 商业 | 3,924.20 | 高房权证大字第1001817-3号 | 776.20 |
| 218 | 中化石油江西有限公司湖口文桥加油站 | 中化石油江西有限公司 | 江西省九江市湖口县文桥集镇 | 20年 | 湖国用（2013）第0340号 | 出让 | 商服用地 | 1,999.80 | 建设工程规划许可证（编号：36042920150036） | 793.16 |
| 219 | 中化石油江西有限公司金溪县象山北路加油站 | 中化石油江西有限公司 | 秀古镇象山北路454号 | 20年 | 金国用（2005）字第037号 | 出让 | 加油站 | 904.49 | 金房权证秀古镇字第201100376号 | 592.63 |
| 220 | 中化石油江西有限公司九江市桥西加油站 | 中化石油江西有限公司 | 九江市开发区浔阳西路以北、规划支路以西 | 20年 | 九城国用（2012）第019号 | 出让 | 商服用地 | 3,334.38 | 九房权证开字第1000157209号 | 322.88 |
| 221 | 中化石油江西有限公司九江市庐山市五里大道加油站 | 中化石油江西有限公司 | 星子县五里牌以南环庐山路西侧 | 20年 | 星国用（2004）字第274号 | 出让 | 商业 | 2,492.00 | 星房权证白鹿字第20140078号 | 1,172.19 |
| 222 | 中化石油江西有限公司芦溪县新田加油站 | 中化石油江西有限公司 | 芦溪县新田村 | 20年 | 芦国用（2009）第255号 | 出让 | 其他商服用地 | 2,849.00 | 有（无证号） | 699.85 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|-----|------------------------|----------------|-----------------------|------|--------------------|---------|---------|-------------|------------------------------|-------------|
| 223 | 中化石油江西有限公司萍乡市朝阳加油站 | 中化石油江西有限公司 | 安源区朝阳中路再生资源仓库北侧 | 10年 | 萍国用（2011）第96265号 | 出让 | 公共设施 | 2,986.80 | 萍房权证安字第2014003262号 | 637.48 |
| 224 | 中化石油江西有限公司鄱阳县侯岗加油站 | 中化石油江西有限公司 | 鄱阳县侯家岗集镇怡民大道 | 20年 | 鄱国用（2011）第00313号 | 出让 | 商业 | 891.31 | 鄱房权证侯家岗字第B2011003号 | 178.51 |
| 225 | 中化石油江西有限公司鄱阳县湖迈加油站 | 中化石油江西有限公司 | 鄱阳县商业大道东段与洪迈大道二期交汇处 | 20年 | 鄱国用（2015）第00126号 | 出让 | 商业 | 2,724.31 | 建设工程规划许可证（建字第201400310701号） | 659.64 |
| 226 | 中化石油江西有限公司鄱阳县良种加油站 | 中化石油江西有限公司 | 鄱阳县四十里街良种场大板村鄱田路西 | 20年 | 鄱国用（2014）第01187号 | 出让 | 商服用地 | 2,587.00 | 建设工程规划许可证（建字第2014GZ0310026号） | 544.30 |
| 227 | 中化石油江西有限公司瑞昌横港加油站 | 中化石油江西有限公司 | 瑞昌市横港镇远景村 | 20年 | 瑞国用（2006）第867号 | 出让 | 商业 | 2,940.00 | 瑞房权证浞城字第201104757号 | 145.00 |
| 228 | 中化石油江西有限公司修水县南桥加油站 | 中化石油江西有限公司 | 义宁镇南桥村（西向地铁） | 15年 | 修国用（2012）第638号 | 出让 | 商业 | 2,560.30 | 修房权证字第3-20120022号 | 297.91 |
| 229 | 中化石油江西有限公司余干县桥头加油站 | 中化石油江西有限公司 | 余干县玉亭镇岷山村干越大道 | 20年 | 于土国用（2006）第0821号 | 出让 | 商业 | 3,067.00 | 余干房权证玉亭镇字第20154461号 | 296.49 |
| 230 | 中化石油江西有限公司高安市荷岭加油站 | 中化石油江西有限公司 | 高安市荷岭镇荷岭公路以东 | 20年 | 有（无证号） | 集体 | 加油站 | 822.50 | - | 122.00 |
| 231 | 中化石油江西有限公司都昌县张岭加油站 | 中化石油江西有限公司 | 都昌县蔡岭镇张岭曹便港桥南 | 15年 | 都国用（2012）第192号 | 出让 | 商业（加油站） | 1,889.50 | （集镇）房权证蔡岭字第000410号 | 215.90 |
| 232 | 中化国际石油（天津）有限公司宝坻通唐路加油站 | 中化国际石油（天津）有限公司 | 天津市宝坻区宝芦公路南侧物资局煤建一库西侧 | 20年 | 坻民国用（2006补1）第0222号 | 出让 | 综合用地 | 4,045.50 | 房权证宝坻字第240024437号 | 603.09 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|-----|---------------------------|----------------|-----------------------------|------|--------------------------|---------|--------|-------------|----------------------------------|-------------|
| 233 | 中化国际石油（天津）有限公司宝坻钰华街加油站 | 中化国际石油（天津）有限公司 | 天津市宝坻区石桥乡龚庄西侧 | 20年 | 坻民国用（2006）第0076号 | 出让 | 综合用地 | 2,372.60 | 房权证宝坻字第240018158号 | 249.55 |
| 234 | 中化国际石油（天津）有限公司保定长城大街加油站 | 中化国际石油（天津）有限公司 | 保定市长城北大街3669号 | 20年 | 保北集用（2011）第019号 | 集体建设 | 商服 | 3,387.15 | - | 293.00 |
| 235 | 中化国际石油（天津）有限公司邯郸峰峰滏阳东路加油站 | 中化国际石油（天津）有限公司 | 河北省邯郸市峰峰矿区滏阳东路75号 | 20年 | 磁国用（2013）第062号 | 出让 | 批发零售用地 | 2,980.01 | 邯郸房权证峰峰字第119695号 | 333.13 |
| 236 | 中化国际石油（天津）有限公司唐山丰润润泽路加油站 | 中化国际石油（天津）有限公司 | 唐山市丰润区丰润镇黄各庄村 | 20年 | 丰润国用（2013）第A-145号 | 出让 | 商业 | 3,000.00 | 唐房权证丰润区字第201500168号 | 115.20 |
| 237 | 中化国际石油（天津）有限公司石家庄裕翔加油站 | 中化国际石油（天津）有限公司 | 河北省石家庄市裕华区裕翔街东、规划路南、农田西、农田北 | 20年 | 冀（2016）石家庄市不动产权第0054212号 | 出让 | 其他商服用地 | 1,805.53 | 冀（2017）石家庄市不动产证明第0057375号 | 378.41 |
| 238 | 中化石油湖南有限公司岳阳白石岭加油站 | 中化石油湖南有限公司 | 岳阳市白石岭路与奇康路交叉口东北角土地 | 20年 | 岳市国用（2010）第KZ004号 | 出让 | 综合用地 | 3,500.00 | 建设工程规划许可证（岳规（工）2018056号） | 588.00 |
| 239 | 中化石油湖南有限公司汉寿鑫汉加油站 | 中化石油湖南有限公司 | 汉寿县沧浪街道八角楼社区老湾组 | 12年 | 湘（2019）汉寿县不动产权第002145号 | 出让 | 商服用地 | 2,001.00 | 湘（2019）汉寿县不动产权第002145号 | 624.84 |
| 240 | 中化石油湖南有限公司常德市善德加油站 | 中化石油湖南有限公司 | 常德经济技术开发区善卷路以东，纬五路以 | 20年 | 湘（2017）常德经济技术开发区不动 | 出让 | 其他商服用地 | 5,817.70 | 建筑工程施工许可证（编号：430702201906190201） | 468.00 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|-----|----------------------------|----------------|---|------|---------------------|---------|------------------|-------------|---------------------------------|-------------|
| | | | 北 | | 产权第0000816号 | | | | | |
| 241 | 中化（福建）石油销售有限公司莆田荔园加油站 | 中化（福建）石油销售有限公司 | 福建省莆田市荔城区拱辰街道莘郊村荔园路6公里600米处莆田市荔城区新华兴加油站 | 10年 | 莆国用（2014）第02014155号 | 出让 | 商服用地-批发零售用地（加油站） | 2,506.00 | 建设工程规划许可证（建字第350300201408027号荔） | 290.70 |
| 242 | 中化（福建）石油销售有限公司泉州市丰泽区北峰加油站 | 中化（福建）石油销售有限公司 | 泉州市丰泽区北峰工业区305道西埔路口 | 20年 | 泉国用（2001）字第200236 | 出让 | 商业（加油站） | 1,619.70 | - | - |
| 243 | 中化（福建）石油销售有限公司厦门黄厝加油站 | 中化（福建）石油销售有限公司 | 厦门市思明区黄厝塔头社 | 20年 | - | 集体建设用地 | - | 957.00 | - | 400.00 |
| 244 | 中化（福建）石油销售有限公司同安祥平加油站 | 中化（福建）石油销售有限公司 | 厦门市同安区祥平街道溪声路3991号 | 10年 | 厦集土2000字第000218号 | 集体建设用地 | - | 1,959.90 | - | 215.27 |
| 245 | 中化（福建）石油销售有限公司漳州台商投资区龙池加油站 | 中化（福建）石油销售有限公司 | 福建省漳州台商投资区角美镇鸿渐村县道517线5公里50米处 | 20年 | 漳台国用（2015）第1711号 | 出让 | 批发零售用地（加油站） | 3,112.26 | - | - |
| 246 | 中化（福建）石油销售有限公司漳州台商投资区加油站 | 中化（福建）石油销售有限公司 | 漳州台商投资区角美镇上房村国道324线298公里处 | 15年 | - | 集体建设用地 | - | 3,362.00 | - | 550 |
| 247 | 中化（福建）石油销售有限公司 | 中化（福建）石油销售有限公司 | 福建省漳州台商投资区角美 | 15年 | 闽（2019）漳州台商投资 | 出让 | 商服用途-批发零售 | 2,842.00 | 闽（2019）漳州台商投资区不动产 | 739.73 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|-----|-----------------------------|----------------|-----------------------------------|------|---------------------------|---------|-----------|-------------|---------------------------|-------------|
| | 司漳州台商投资区江东加油站 | 公司 | 镇吴宅村 | | 区不动产权第 0010906 号 | | 用地（加油站） | | 权第 0010906 号 | |
| 248 | 中化（福建）石油销售有限公司龙海宏达加油站 | 中化（福建）石油销售有限公司 | 龙海市角美镇锦宅村 | 20 年 | 龙国用（2007 角字）第 0149 号 | 出让 | 加油站 | 715.00 | 龙房权证字第 20073260 号 | 514.65 |
| 249 | 中化（福建）石油销售有限公司东山疏港路加油站 | 中化（福建）石油销售有限公司 | 漳州市东山县疏港路与东山高速引路交叉口 | 20 年 | 闽（2017）东山县不动产权第 0001059 号 | 出让 | 批发零售 | 3,334.00 | 闽（2017）东山县不动产权第 0001059 号 | 417.32 |
| 250 | 中化（福建）石油销售有限公司龙海东园加油站 | 中化（福建）石油销售有限公司 | 龙海市东园镇厚境村 | 15 年 | 龙特国用（2005）第 0106 号 | 出让 | 加油站 | 1,173.00 | 龙房权证字第 20070559 号 | 140.00 |
| 251 | 中化（福建）石油销售有限公司龙海颜厝加油站 | 中化（福建）石油销售有限公司 | 龙海市颜厝镇上洋村塔尾路口 | 20 年 | 龙特国用（2010）第 GC0094 号 | 出让 | 商服用地-批发零售 | 1,663.00 | - | 84.00 |
| 252 | 中化（福建）石油销售有限公司龙海程溪加油站 | 中化（福建）石油销售有限公司 | 龙海市程溪镇东头村国道 324 线 341 公里 300 米 | 20 年 | - | 集体建设用地 | - | 3,000.00 | - | 73.00 |
| 253 | 中化（福建）石油销售有限公司漳州古雷港经济开发区加油站 | 中化（福建）石油销售有限公司 | 漳州市漳浦县杜浔镇正阳宫岭上省道 208 线 64 公里 48 米 | 15 年 | 浦国用（2010）第 01406 号 | 出让 | 商业 | 2,423.26 | - | 200.00 |
| 254 | 中化（福建）石油销售有限公司龙海海澄加油站 | 中化（福建）石油销售有限公司 | 龙海市海澄镇沉屿路工业开发区省道 208 线 270 公里 | 20 年 | 龙特国用 2012 第 GC0006 号 | 出让 | 商服用地 | 555.00 | - | 200.00 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|-----|------------------------|----------------|---------------------------------|------|---|---------|-----------|-------------|--|-------------|
| 255 | 中化（福建）石油销售有限公司长泰迎宾路加油站 | 中化（福建）石油销售有限公司 | 长泰县武安镇鹤亭村省道207线81公里 | 15年 | 泰国用（2011）第01332号 | 出让 | 加油站 | 873.00 | 长泰县房权证武安镇字第08000045号 | 445.78 |
| 256 | 中化（福建）石油销售有限公司漳州芝山加油站 | 中化（福建）石油销售有限公司 | 福建省漳州市芗城区国道319线漳州至龙岩芝山镇谢溪头村路段左侧 | 20年 | 漳乡集建（94）字第00010号 | 集体建设用地 | 商业用地 | 950.00 | - | 258.00 |
| | | | | | - | 集体建设用地 | - | 225.00 | | |
| 257 | 中化（福建）石油销售有限公司平和东大街加油站 | 中化（福建）石油销售有限公司 | 漳州市平和县小溪镇迎宾路 | 15年 | 平国用（2002）字第00146-1号、平国用（2005）字第00015号、平国用（2006）字第00103号、平国用（2006）字第00596号、平国用（2006）字第00104号 | 出让 | 其他商服用地 | 1,412.13 | 房权证平小字第9339号、房权证平小字第12461号、房权证平小字第12974号 | 1,145.10 |
| 258 | 中化（福建）石油销售有限公司晋江陈埭加油站 | 中化（福建）石油销售有限公司 | 晋江市陈埭镇横坂村 | 20年 | - | 集体建设用地 | - | 1,369.00 | - | 120.00 |
| 259 | 中化（福建）石油销售有限公司福清渔溪加油站 | 中化（福建）石油销售有限公司 | 福清市渔溪镇长桥头南侧国道324线63公里 | 20年 | 融渔国用（2002）字第03517号 | 出让 | 汽车加油、美容 | 2,700.00 | 融房权证R字第0203141号 | 300.00 |
| 260 | 中化（福建）石油销售有限公司 | 中化（福建）石油销售有限公司 | 江阴镇沾泽村（渔平高速江 | 20年 | 融国用（2016）第 | 出让 | 商服用地-批发零售 | 3,123.00 | 融房权证R字第1601463号 | 608.73 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|-----|----------------------------|----------------|--------------------------|------|-------------------------|---------|---------|-------------|--------------------------------|-------------|
| | 司福清江阴加油站 | 公司 | 阴支线与南港大道交叉口东南侧) | | 01344号 | | 用地 | | | |
| 261 | 中化（福建）石油销售有限公司龙岩新罗龙门加油站 | 中化（福建）石油销售有限公司 | 龙岩市新罗区龙门镇胡一村罗龙路龙门街61号 | 16年 | 龙国用（2003）第200251号 | 出让 | 加油站 | 533.90 | 龙房权证字第20065298号 | 531.41 |
| 262 | 中化（福建）石油销售有限公司龙岩新罗龙腾加油站 | 中化（福建）石油销售有限公司 | 龙岩市新罗区小池镇南山村国道319线220公里处 | 20年 | - | 集体建设用地 | 加油站 | 1,500.00 | - | 100.00 |
| 263 | 中化（福建）石油销售有限公司莆田城西加油站 | 中化（福建）石油销售有限公司 | 莆田市城厢区沟头1号 | 10年 | 莆国用（2003）第C26544号 | 出让 | 住宅 | 3,464.18 | 莆市房权证城厢区字第401246号 | 877.33 |
| 264 | 中化（泉州）石油销售有限公司泉州台商投资区张坂加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 惠安县张坂镇下宫村东安村 | 15年 | - | 集体建设用地 | 加油站建设用地 | 1,048.00 | - | 230.00 |
| 265 | 中化（泉州）石油销售有限公司惠安螺阳加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 福建省泉州市惠安县螺阳镇霞光村 | 20年 | 闽（2017）惠安县不动产权第0003520号 | 出让 | 批发零售用地 | 2,300.00 | 闽（2017）惠安县不动产权第0003520号 | 338.12 |
| 266 | 中化（泉州）石油销售有限公司惠安斗尾港加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 福建省泉州市惠安县净峰镇山前村 | 15年 | 惠国用（2011）出字第070002号 | 出让 | 商服 | 1,575.00 | - | 117.20 |
| 267 | 中化（泉州）石油销售有限公司惠安通港路加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 福建省泉州市惠安县涂寨镇胡厝村 | 15年 | 惠国用（2013）出字第060001号 | 出让 | 商服 | 1,372.20 | 建设工程规划许可证（建字第350521201300084号） | 333.70 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|-----|------------------------------|----------------|-------------------------|------|--------------------|---------|------------|-------------|--------|-------------|
| 268 | 中化（泉州）石油销售有限公司惠安山霞南侧加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 惠安县山霞镇后洋村处 | 20年 | - | - | 商业-加油加气站用地 | 2,898.00 | - | - |
| 269 | 中化（泉州）石油销售有限公司泉三高速达埔服务区一号加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 永春县达埔镇山后村右区 | 15年 | - | 划拨 | - | 3,500.00 | - | 196.00 |
| 270 | 中化（泉州）石油销售有限公司泉三高速达埔服务区二号加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 永春县达埔镇山后村左区 | 15年 | - | 划拨 | - | 3,500.00 | - | 196.00 |
| 271 | 中化（泉州）石油销售有限公司石狮鸿山加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 石狮市鸿山镇西墩村 | 15年 | 狮鸿国用（2006）第0004号 | 出让 | 工业 | 3,076.97 | 有（无证号） | 341.73 |
| 272 | 中化（泉州）石油销售有限公司石狮世茂加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 福建省泉州市石狮市灵秀镇石金公路东侧钞坑段 | 15年 | 狮地灵国用（2015）第00165号 | 出让 | 工业 | 1,385.34 | - | 136.00 |
| 273 | 中化（泉州）石油销售有限公司泉三高速南安服务区一号加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 南安市省新镇南园村(右区)泉三高速公路32公理 | 15年 | - | 划拨 | - | 3,500.00 | - | 196.00 |
| 274 | 中化（泉州）石油销售有限公司泉三高速南安服务区二号加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 南安市省新镇南园村(左区)泉三高速公路33公理 | 15年 | - | 划拨 | - | 3,500.00 | - | 196.00 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|-----|--------------------------------|----------------|--------------------------|------|--------------------|---------|-------------|-------------|---------------------------------|-------------|
| 275 | 中化（泉州）石油销售有限公司沈海高速复线罗东服务区一号加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 福建省泉州市南安市罗东镇荆坑村 | 10年 | - | 划拨 | - | 3,000.00 | - | 196.00 |
| 276 | 中化（泉州）石油销售有限公司沈海高速复线罗东服务区二号加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 福建省泉州市南安市罗东镇埔心村 | 10年 | - | 划拨 | - | 3,000.00 | - | 196.00 |
| 277 | 中化（泉州）石油销售有限公司漳州台商投资区角江路加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 福建省漳州台商投资区福隆工业园 | 15年 | 漳台国用（2014）第2616号 | 出让 | 批发零售用地（加油站） | 3,395.00 | 漳房权证台字第16002292号 | 202.59 |
| 278 | 中化（泉州）石油销售有限公司长泰陈巷加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 福建省漳州市长泰县陈巷镇夫坊村 | 15年 | 泰国用（2015）第00830号 | 出让 | 批发零售用地 | 1,427.00 | 漳房权证泰字第16000948号 | 81.47 |
| 279 | 中化（泉州）石油销售有限公司龙海人民路加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 福建省龙海市榜山镇芦洲村 | 15年 | 龙特国用（2014）第CC0031号 | 国有出让 | 商服用地 | 2,009.00 | 建设工程规划许可证（建字第3506812014100022号） | 290.7 |
| 280 | 中化（泉州）石油销售有限公司安溪湖头加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 安溪县湖头镇湖一村县道湖洛线3公里300米 | 15年 | - | 集体建设用地 | - | 3,100.00 | - | 300.00 |
| 281 | 中化（泉州）石油销售有限公司南安水头加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 南安市水头镇大盈村国道324线222公里400米 | 15年 | - | 集体建设用地 | - | 1,800.00 | - | 648.00 |
| 282 | 中化（泉州）石 | 中化（泉州） | 福建省泉州市 | 15年 | 南国用（籍） | 出让 | 住宅 | 833.20 | - | 150.00 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|-----|------------------------|----------------|------------------------------------|------|--------------------|---------|------|-------------|--------------------------------|-------------|
| | 油销售有限公司南安码头加油站 | 石油销售有限公司 | 南安市码头镇美岭村黄仔埔县道303线7公里8米处 | | 字第25020170号 | | | | | |
| | | | | | - | 集体建设用地 | - | 1,391.80 | | |
| 283 | 中化（泉州）石油销售有限公司南安石井加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 南安市石井镇昔坂村省道201线633公里600米 | 20年 | - | 集体建设用地 | - | 1,157.00 | - | 45.00 |
| 284 | 中化（泉州）石油销售有限公司安溪官桥加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 安溪县官桥镇碧一村省道206线233公里500米 | 15年 | 安国用（2010）第0021084号 | 出让 | 工业用地 | 2,325.00 | 安房权证官桥镇字第00042076号 | 214.00 |
| 285 | 中化（泉州）石油销售有限公司安溪南翼北加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 福建省泉州市安溪县官桥镇官郁村乌冬格省道206线235公里+500米 | 15年 | 安国用（96）字第002957号 | 出让 | 商业 | 1,667.00 | 建设工程规划许可证（建字第350524201311004号） | 397.60 |
| 286 | 中化（泉州）石油销售有限公司南安罗东加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 南安市罗东镇罗东村 | 20年 | 南国用（籍）字第00200150号 | 出让 | 工业 | 225.20 | - | 545.07 |
| | | | | | - | 集体建设用地 | - | 1,346.17 | | |
| 287 | 中化（泉州）石油销售有限公司南安柳城加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 南安市柳城办事处帽山居委会 | 20年 | 南国用（籍）字第0030379号 | 出让 | 其他商服 | 980.00 | - | - |
| 288 | 中化（泉州）石油销售有限公司安溪县城厢加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 安溪县城厢镇南英村省道308线99公里200米 | 20年 | 安国用（2010）第0020176号 | 出让 | 商住用地 | 768.00 | - | - |
| 289 | 中化（泉州）石 | 中化（泉州） | 南安市码头镇 | 16年 | 有（无证号） | 出让 | 加油站 | 531.00 | - | 150.00 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|-----|-------------------------|----------------|---------------------------|------|------------------|---------|------|-------------|---------------------------------|-------------|
| | 油销售有限公司南安枫树加油站 | 石油销售有限公司 | 枫树村县道330线3公里900米 | | - | 集体建设用地 | - | 769.00 | | |
| 290 | 中化（泉州）石油销售有限公司安溪河滨南路加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 安溪县凤城镇河滨南路处 | 20年 | - | - | - | 618.90 | - | 84.92 |
| 291 | 中化（泉州）石油销售有限公司晋江博览大道加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 福建省泉州市晋江市西园街道砌田社区 | 16年 | 晋国用（2014）第00201号 | 出让 | 加油站 | 2,317.50 | 建筑工程施工许可证（编号350582201410130101） | 378.00 |
| 292 | 中化（泉州）石油销售有限公司晋江社店加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 晋江市罗山街道社店社区 | 15年 | 晋国用（2009）第00038号 | 出让 | 加油站 | 1,400.00 | 建设工程规划许可证（晋建规字第301843号） | 1,337.00 |
| 293 | 中化（泉州）石油销售有限公司晋江永和加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 福建省泉州市晋江市永和镇永和村庄宅村新村东区53号 | 16年 | - | 集体建设用地 | - | 1,807.50 | - | 145.00 |
| 294 | 中化（泉州）石油销售有限公司晋江深沪加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 福建省泉州市晋江市深沪镇坑边村处 | 16年 | 晋国用（2011）第00440号 | 出让 | 加油站 | 1,961.00 | - | 200.00 |
| 295 | 中化（泉州）石油销售有限公司晋江晋南加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 福建省泉州市晋江市永和镇内厝村草马路 | 15年 | - | 集体建设用地 | - | 1,612.00 | - | 32.00 |
| 296 | 中化（泉州）石油销售有限公司晋江英林加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 福建省泉州市晋江市英林镇埭边村公路旁 | 15年 | - | 集体建设用地 | - | 1,314.00 | - | 76.50 |
| 297 | 中化（泉州）石 | 中化（泉州） | 福建省宁德市 | 8年 | - | 划拨 | - | 3,000.00 | - | 192.00 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|-----|-----------------------------------|----------------|--|------|-----------------------|---------|------|-------------|--------|-------------|
| | 油销售有限公司宁德福寿高速寿宁南阳服务区左区加油站 | 石油销售有限公司 | 寿宁县南阳镇南阳村福寿高速公路 K34.52 左区 | | | | | | | |
| 298 | 中化（泉州）石油销售有限公司宁德福寿高速寿宁南阳服务区右区加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 福建省宁德市寿宁县南阳镇南阳村福寿高速公路 K34.52 右区 | 8 年 | - | 划拨 | - | 3,000.00 | - | 192.00 |
| 299 | 中化（泉州）石油销售有限公司宁德沈海复线柘荣东狮山服务区南区加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 福建省宁德市柘荣县东源乡太阳村沈海复线高速公路 K45.8 东狮山服务区南区 | 8 年 | - | 划拨 | - | 3,000.00 | - | 192.00 |
| 300 | 中化（泉州）石油销售有限公司宁德沈海复线柘荣东狮山服务区北区加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 福建省宁德市柘荣县东源乡太阳村沈海复线 K45.8 东狮山服务区北区 | 8 年 | - | 划拨 | - | 3,000.00 | - | 192.00 |
| 301 | 中化（泉州）石油销售有限公司晋江伞都加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 福建省泉州市晋江市东石肖下村县道 220 线 10 公里 100 米 | 16 年 | - | 集体建设用地 | - | 1,287.00 | - | 471.93 |
| 302 | 中化（泉州）石油销售有限公司南安霞美加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 福建省南安市霞美镇四黄村 307 省道边 | 20 年 | 南国用（2011）第 00110028 号 | 出让 | 商业 | 2,279.50 | - | 310.00 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|-----|-------------------------------|----------------|--------------------------|---------|-----------------------------|---------|-------------------|-------------|--------------------------------|-------------|
| 303 | 中化（泉州）石油销售有限公司洛江河市加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 洛江区县道310线河市镇浮桥村 | 15年 | 洛国用（2013）第85号 | 出让 | 加油站 | 2,300.00 | 建设工程规划许可证（建字第350504201330919号） | 253.60 |
| 304 | 中化（泉州）石油销售有限公司泉州台商投资区南北主干道加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 惠安县东园镇凤浦村 | 15年 | 闽（2018）泉州台商投资区不动产权第0000106号 | 出让 | 商服用地-加油加气站用地（加油站） | 1,260.00 | - | 700.00 |
| 305 | 中化（泉州）石油销售有限公司惠安南环城路加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 惠安县城南新区南环城路南侧、东风路东侧 | 20年 | - | 国有 | 加油站用地 | 4,113.40 | 建设工程规划许可证（建字第350521201700056） | 502.30 |
| 306 | 中化（泉州）石油销售有限公司德化龙浔加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 德化县龙浔镇南环路 | 20年零6个月 | 德国用（2015）第73099号 | 出让 | 商服、批发零售用地（加油站） | 1,846.48 | - | - |
| 307 | 中化（泉州）石油销售有限公司安溪参内加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 安溪参内乡安溪汽车东站旁 | 15年 | 闽（2019）安溪不动产权第0000955号 | 出让 | 加油站 | 2,619.84 | 闽（2019）安溪不动产权第0000955号 | 349.79 |
| 308 | 中化（泉州）石油销售有限公司惠安东岭加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 惠安县东岭镇东埭村 | 20年 | - | - | 加油站用地 | 2,880.19 | - | - |
| 309 | 中化石油福建龙岩有限公司上杭南阳加油站 | 中化石油福建龙岩有限公司 | 上杭县南阳镇南阳村国道205线2425公里50米 | 15年 | 杭国用（2004）字第8491号 | 出让 | 其他商服 | 1,000.50 | 杭南房权证（2004）字第40034号 | 313.62 |
| | | | | | - | 公路代征地 | - | 662.20 | | |
| | | | | | - | 集体建设用地 | - | 607.70 | | |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|-----|-----------------------------|--------------|-----------------------------------|------|-------------------|---------|-------------|-------------|--------|-------------|
| 310 | 中化石油福建龙岩有限公司新罗适中加油站 | 中化石油福建龙岩有限公司 | 福建省龙岩市新罗区适中镇中溪村国道319线166公里850米 | 15年 | - | 国有划拨 | - | 500.00 | - | 409.50 |
| | | | | | - | 公路代征地 | - | 300.00 | | |
| | | | | | - | 集体建设用地 | - | 1,800.00 | | |
| 311 | 中化石油福建龙岩有限公司新罗雁石加油站 | 中化石油福建龙岩有限公司 | 福建省龙岩市新罗区雁石镇雁江村龙康路北侧 | 15年 | 龙国用（2013）第005712号 | 出让 | 批发零售用地（加油站） | 694.10 | - | 342.00 |
| | | | | | - | 集体建设用地 | - | 1,793.90 | | |
| 312 | 中化石油福建龙岩有限公司漳永高速和睦服务区1号加油站 | 中化石油福建龙岩有限公司 | 漳平市新桥镇逢湖村漳永高速和睦服务区（北区） | 8年 | - | 划拨 | - | 3,000.00 | - | 542.00 |
| 313 | 中化石油福建龙岩有限公司漳永高速和睦服务区2号加油站 | 中化石油福建龙岩有限公司 | 漳平市新桥镇逢湖村漳永高速和睦服务区（南区） | 8年 | - | 划拨 | - | 3,000.00 | - | 542.00 |
| 314 | 中化石油福建龙岩有限公司长汀河田公路服务区加油站 | 中化石油福建龙岩有限公司 | 长汀县河田镇露湖村G319线K325+300米 | 15年 | - | 划拨 | 公路用地 | 1,000.00 | - | 390.72 |
| 315 | 中化石油福建龙岩有限公司古武高速梁野山服务区2号加油站 | 中化石油福建龙岩有限公司 | 武平县城厢镇下东村古武高速公路K17+150米梁野山服务区（南区） | 8年 | - | 划拨 | - | 2,600.00 | - | 432.00 |
| 316 | 中化石油福建龙岩有限公司 | 中化石油福建龙岩有限公司 | 武平县城厢镇下东村古武高 | 8年 | - | 划拨 | - | 2,600.00 | - | 432.00 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|-----|----------------------------|----------------|------------------------------|------|-------------------------|---------|-------------|-------------|-------------------------|-------------|
| | 古武高速梁野山服务区1号加油站 | | 速公路K17+150米梁野山服务区(北区) | | | | | | | |
| 317 | 中化（福建）石油销售有限公司龙海隆教加油站 | 中化（福建）石油销售有限公司 | 龙海市隆教乡白坑村小沃路口升到208线304公里50米处 | 10年 | - | 集体建设用地 | - | 2,669.00 | - | 64.40 |
| 318 | 中化（福建）石油销售有限公司上杭南阳公路服务区加油站 | 中化（福建）石油销售有限公司 | 上杭县南阳镇马洋洞村 | 15年 | 上杭县国用（2016）第0710号 | 划拨 | 公共管理与公共服务用地 | 13,714.10 | - | - |
| 319 | 中化石油安徽有限公司巢湖市黄麓加油站 | 中化石油安徽有限公司 | 巢湖市黄麓镇官塘行政村 | 20年 | 巢居国用（2004）字第001067 | 划拨 | 加油站 | 1,466.67 | 房地权巢湖市字第037207号 | 103.34 |
| 320 | 中化石油安徽有限公司合肥岗集镇加油站 | 中化石油安徽有限公司 | 长丰县岗集镇 | 20年 | 长丰县国用（2000）字第2048号 | 出让 | 加油站 | 3,420.00 | 长政房权证080270号 | 1,530.70 |
| 321 | 中化石油安徽有限公司合肥市北一环加油站 | 中化石油安徽有限公司 | 合肥市新站试验区滩溪路以北 | 10年 | 合国用（1998）字第112号 | 出让 | 商服 | 1,880.00 | - | 90.00 |
| 322 | 中化石油安徽有限公司合肥市肥东县王塘加油站 | 中化石油安徽有限公司 | 合肥市肥东县白龙镇店白路东侧 | 20年 | 皖（2020）肥东县不动产权第0101134号 | 出让 | 公共设施 | 1,228.00 | 皖（2020）肥东县不动产权第0101134号 | 285.55 |
| 323 | 中化石油安徽有限公司黄山市北海路加油站 | 中化石油安徽有限公司 | 黄山市屯溪区北海路市政处东侧 | 20年 | 黄国用（2007）第0169号 | 出让 | 其他商服用地 | 2,045.97 | - | 609.75 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|-----|----------------------|--------------|------------------------|------|-------------------------|---------|-------------|-------------|-------------------------|-------------|
| 324 | 中化石油安徽有限公司庐江治父山加油站 | 中化石油安徽有限公司 | 安徽省庐江县治父山镇治父山街道 | 20年 | 庐国用（2010）第02011号 | 出让 | 商服用地 | 1,528.50 | - | 1,528.50 |
| 325 | 中化石油安徽有限公司南陵峨岭加油站 | 中化石油安徽有限公司 | 芜湖市南陵县三里镇峨岭村 | 15年 | 皖（2017）南陵县不动产权第0012373号 | 出让 | 商服用地 | 4,446.00 | 皖（2017）南陵县不动产权第0012373号 | 222.71 |
| | | | | | | | | | - | 777.29 |
| 326 | 中化石油安徽有限公司南陵九连加油站 | 中化石油安徽有限公司 | 南陵县籍山镇黄金村 | 20年 | 南国土资国用（2013）第006779号 | 出让 | 商服用地 | 5,487.00 | 房地权证南陵县字第20133667号 | 1,149.78 |
| | | | | | | | | | - | 411.51 |
| 327 | 中化石油安徽有限公司南陵县石铺加油站 | 中化石油安徽有限公司 | 南陵县籍山镇先进村（G318北侧） | 20年 | 南国土资国用（2015）第006804号 | 出让 | 商服用地 | 4,228.00 | 房地权证南陵县字第20090394号 | 200.00 |
| 328 | 中化石油安徽有限公司青阳新河加油站 | 中化石油安徽有限公司 | 青阳县新河镇黄檀村三组 | 20年 | 青国用（2008）第0716号 | 出让 | 商服用地 | 820.94 | - | 1,200.00 |
| | | | | | 青国用（2008）第0012号 | 出让 | 其他商服用地 | 3,108.88 | | |
| 329 | 中化石油安徽有限公司芜湖市弋江加油站 | 中化石油安徽有限公司 | 芜湖市弋江区205国道以西，火龙岗牌坊村以南 | 15年 | 芜国用（2013）第223号 | 出让 | 批发零售用地（加油站） | 2,000.00 | 房地权证弋江区字第2013032647号 | 800.00 |
| 330 | 中化石油安徽有限公司芜湖县城北加油站 | 中化石油安徽有限公司 | 芜湖县湾沚镇老村村 | 20年 | 芜国用（2012）第000518号 | 出让 | 商服用地 | 3,346.90 | 房地权证芜县字第2014013374号 | 773.74 |
| 331 | 中化石油安徽有限公司黄山市屯光大道加油站 | 中化石油安徽有限公司 | 黄山市屯溪环城北路市政处东侧 | 20年 | 黄国用（2007）第0332号 | 出让 | 其他商服用地（加油站） | 4,082.97 | - | 600.00 |
| 332 | 中化石油安徽六安有限公司 | 中化石油安徽六安有限公司 | 六安市裕安经济开发区六佛 | 20年 | 裕国用（2012）第 | 出让 | 批发零售 | 3,369.00 | 建设工程规划许可证（编号 | 469.00 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|-----|----------------------------|--------------------------------------|------------------------|------|----------------------|---------|----------|-------------|--------------------|-------------|
| | 城南加油站 | | 路东侧、市场路以北、105国道南段1105处 | | C.S: 9335号 | | | | 20120028) | |
| 333 | 中化石油安徽六安有限公司江家店加油站 | 中化石油安徽六安有限公司 | 六安裕安区江家店镇江店街道 | 20年 | 裕国用(2012)第C.S: 9322号 | 出让 | 批发零售 | 1,342.00 | - | 200.00 |
| 334 | 中化石油安徽有限公司合肥双凤加油站 | 中化石油安徽有限公司 | 合肥市双凤工业开发区双凤大道 | 15年 | 长丰县国用(2001)字第1988号 | 出让 | 商业 | 4,480.00 | 长丰县房权证房字第20012653号 | 2,293.20 |
| 335 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司三河杨庄加油站 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 河北省三河市杨庄镇南路西 | 19年 | 三国用2016字第(出)076号 | 出让 | 商服(批发零售) | 470.00 | 三河市房权证杨字第000001号 | 187.20 |
| | | | | | - | 集体 | 加油站经营 | 1,600.00 | | |
| 336 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司三河外环加油站 | 三河市港新石油化工产品销售有限公司; 马燕超; 张杰; 三河市港新彩钢厂 | 三河市西外环路东北京卫星厂西 | 15年 | 三国用(2007)第181号 | 出让 | 工业用地 | 2,494.00 | - | 162.00 |
| 337 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司三河沟阳加油加气站 | 三河市港新石油化工产品销售有限公司; 马燕超; 张杰; 三河市港新彩钢厂 | 三河市沟阳镇一中西侧 | 15年 | 三国用(2008)第129号 | 国有 | 加油站 | 4,578.00 | - | 288.00 |
| 338 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司三河高各庄加油站 | 三河市港新石油化工产品销售有限公司; 马燕超; 张杰; 三河市港新彩钢厂 | 三河市高戈庄村西、三皇公路东侧 | 15年 | 三国用(2007)第122号 | 转让 | 综合用地 | 2,708.00 | - | 197.00 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|-----|----------------------------|-------------------|---------------------------------------|-----------|-------------------------|---------|------|-------------|-------------------------|-------------|
| 339 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司五百户加油站 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 香河县五百户镇五百户村北 | 13年 | 有（无证号） | 出让 | 门市部 | 1,070.50 | - | 128.05 |
| 340 | 北京首石缘加油站有限公司 | 北京首石缘加油站有限公司 | 紫竹桥南西三环辅路西侧 | 6年零5个月零8天 | 海淀区国用（1995）字第0119号 | 国有 | 教学 | 1,118.00 | - | 397.00 |
| 341 | 北京市京东加油站有限公司 | 北京市京东加油站有限公司 | 北京市通州区宋庄镇白庙村 | 未约定租赁期限 | - | - | 加油站 | 6,280.32 | 建设工程规划许可证（（93）通建字317号） | 333.00 |
| 342 | 中化石油辽宁有限公司沈阳望花中街加气站 | 中化石油辽宁有限公司 | 沈阳市大东区望花中街以西 | 15年 | 辽（2017）沈阳市不动产权第0350932号 | 出让 | 商业用地 | 3,647.65 | 辽（2017）沈阳市不动产权第0350932号 | 553.28 |
| 343 | 中化（泉州）石油销售有限公司安溪参内新农村综合服务站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 安溪县参内乡圆潭村垃圾中转站旁（河滨北路） | 15年 | - | 集体建设用地 | - | 1,333.00 | - | - |
| 344 | 中化（泉州）石油销售有限公司安溪虎邱新农村综合服务站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 安溪县虎邱镇美亭村望亭角落（S207省道） | 15年 | - | 集体建设用地 | - | 2,000.00 | - | - |
| 345 | 中化（泉州）石油销售有限公司安溪蓬莱综合服务站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 安溪县蓬莱温泉村省道308旁（前往县城方向，距温泉村约1.4km一下坡处） | 15年 | - | 村庄用地 | - | 2,000.00 | - | - |
| 346 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 安溪县金谷镇中都村压缩式 | 15年 | - | 集体建设用地 | - | 1,444.20 | - | - |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|-----|----------------------------|----------------|---------------------|------------------|---------------------------|---------|------------------|-------------|----------------------------------|-------------|
| | 司安溪金谷新农村综合服务站 | 公司 | 垃圾中转站旁（省道 307 旁） | | | | | | | |
| 347 | 中化（福建）石油销售有限公司福清渔平加油站 | 中化（福建）石油销售有限公司 | 福清市渔溪镇下里村福厦路 67 公里处 | 20 年 | 融国用（2016）第 06904 号 | 出让 | 商服用地-批发零售用地（加油站） | 2,427.60 | 融房权证 R 字第 1604257 号 | 686.40 |
| 348 | 中化（泉州）石油销售有限公司惠安山霞加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 惠安县山霞镇东莲村 | 20 年 | - | - | 加油站用地 | 2,898.00 | - | - |
| 349 | 中化（泉州）石油销售有限公司洛江万虹路加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 泉州市洛江区万安塘西工业区 | 15 年 | 闽（2017）洛江区不动产权第 0001340 号 | 出让 | 工业用地 | 3,000.00 | - | - |
| 350 | 中化（泉州）石油销售有限公司惠安崇武加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 惠安县崇武镇前垵村 | 20 年 | - | - | 加油站用地 | 2,839.70 | - | - |
| 351 | 中化（泉州）石油销售有限公司泉州台商投资区东园加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 惠安县东园镇龙苍村玉龙工业区 | 13 年零 5 个月零 15 天 | 惠国用（2003）字第 0110012 号 | 出让 | 商服及配套设施 | 1,262.30 | - | 109.83 |
| 352 | 中化（福建）石油销售有限公司三明动车南站加油站 | 中化（福建）石油销售有限公司 | 三明市三元区台江（鸿运加油站） | 15 年 | 闽（2020）三明市不动产权第 0003146 号 | 出让 | 批发零售用地 | 2,541.00 | 闽（2020）三明市不动产权第 0003146 号 | 742.54 |
| 353 | 中化（泉州）石油销售有限公司鲤城南环路加油站 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 泉州市鲤城区南环路北侧 | 15 年 | 泉国用（2013）第 100081 | 出让 | 工业 | 1985.2 | 建筑工程施工许可证（编号 350502201912020101） | 372 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|-----|----------------------------------|----------------|---------------------------------|---------|--------------------------|---------|--------|-------------|--------------------------------|-------------|
| 354 | 中化石油安徽六安有限公司中瑞加油站 | 中化石油安徽六安有限公司 | 晋安区椿树镇棚岗村 | 15年 | 皖（2019）六安市市不动产权第8025900号 | 出让 | 批发零售用地 | 1,925.00 | 皖（2019）六安市市不动产权第8025900号 | 252.00 |
| 355 | 中化石油黑龙江有限公司佳木斯市红旗路加油站 | 中化石油黑龙江有限公司 | 永红区54委 | 20年 | 佳市国用（2011）第201100187号 | 出让 | 商服用地 | 97.5 | 佳房权证郊字第2005012829号 | 99.4 |
| 356 | 中化石油黑龙江有限公司佳木斯市长青路加油站 | 中化石油黑龙江有限公司 | 永红区17委 | 18年 | 佳市国用（2012）第201200273号 | 出让 | 商服用地 | 871 | 佳房权证向字第2015001742号 | 283 |
| 357 | 中化石油黑龙江有限公司七台河市环城路加油站 | 中化石油黑龙江有限公司 | 桃山区良种场 | 20年 | 七国用（2013）第310095号 | 出让 | 国有建设用地 | 1,811 | 七房权证桃字第2009013490号 | 204.75 |
| 358 | 中化石油黑龙江有限公司哈尔滨市电碳路加油站 | 中化石油黑龙江有限公司 | 香坊区黎明街道办事处红星村（电碳路西侧，红星路南侧约200米） | 20年 | 黑（2016）哈尔滨市不动产权第0032933号 | 出让 | 批发零售用地 | 4,104.6 | 黑（2016）哈尔滨市不动产权第0032933号 | 179.11 |
| 359 | 北京吉利石油产品服务有限公司北苑加油站 ⁶ | 北京吉利石油产品服务有限公司 | 北京市朝阳区洼里乡仰山村甲6号 | 1年 | 编号（93）市规地字140号 | - | - | - | 建设工程规划许可证（（95）规建字第0861） | 274.15 |
| 360 | 北京吉利石油产品服务有限公司朝阳加油站 | 北京吉利石油产品服务有限公司 | 朝阳区潘家园64路终点站 | 未约定租赁期限 | 京朝国用（2011划）第00423号 | 划拨 | 街巷用地 | 15,226.08 | 朝全字第10631号 | 5,262.6 |
| 361 | 北京吉利石油产品服务有限公司三河市市鸿 | 北京吉利石油产品服务有限公司 | 三河市市区北外环路北 | 20年 | 三国用（2010）第297号 | 出让 | 工业 | 7,213 | 建设工程规划许可证（建字第1310822011SH010号） | 1,722 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|-----|----------------------|----------------|------------------|---------|---|---------|--------|-------------|-------------------------|-------------|
| | 图加油加气站 | | | | | | | | | |
| 362 | 北京吉利石油产品服务有限公司燕房路加油站 | 北京吉利石油产品服务有限公司 | 北京市房山区房山街道洪寺村 | 15年 | - | - | 加油站 | 2,400 | - | 758 |
| 363 | 中化石油江苏有限公司启东启北分公司 | 中化石油江苏有限公司 | 启东市合作镇五星村 | 20年 | 苏（2017）启东市不动产权第0000389号 | 出让 | 批发零售用地 | 1,911 | 苏（2017）启东市不动产权第0000389号 | 224.4 |
| 364 | 中化石油江苏有限公司启东滨江分公司 | 中化石油江苏有限公司 | 启东市和合镇希士路口 | 20年 | 启国用（2006）第0576号 | 出让 | 其他商服用地 | 1,875 | 启东房权证江海字第058563号 | 753.57 |
| 365 | 中化石油江苏有限公司镇江晶山路加油站 | 中化石油江苏有限公司 | 埤城镇丹埤公路东侧 | 20年 | 丹国用（2012）第09948号 | 出让 | 商业用地 | 1,200 | 丹房权证埤城字第04001664号 | 245.7 |
| 366 | 中化石油江苏有限公司南京纬一路加油站 | 中化石油江苏有限公司 | 栖霞区晓庄村100号 | 10年 | 宁栖国用（2009）第17086号 | 出让 | 批发零售用地 | 1,730.2 | 宁房权证栖霞初字第228438号 | 672.62 |
| 367 | 中化石油江苏有限公司宜兴洙西路加油站 | 中化石油江苏有限公司 | 环科园洙西路东侧-新街街道南岳村 | 10年零1个月 | 宜国用（2011）第45600406号- 宜国用（2013）第45601968号 | 出让 | 商服用地 | 3,422 | 宜房权证环科园字第1000129997号 | 800.44 |
| 368 | 中化石油江苏有限公司宜兴大浦加油站 | 中化石油江苏有限公司 | 大浦镇洋渚村 | 10年零2个月 | 宜国用（2006）字第000236号 | 出让 | 其他商服用地 | 660.2 | 宜房权证大浦字第BE000276号 | 39.28 |
| | | | | | - | - | - | 731.8 | - | 166.72 |
| 369 | 中化石油江苏有限公司宜兴西郊加油站 | 中化石油江苏有限公司 | 宜兴市徐舍镇张家村 | 10年零2个月 | 宜国用（2004）字第000878号 | 出让 | 其他商服用地 | 461.6 | 宜房权证徐舍字第GD000045号 | 89.06 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|-----|----------------------|------------|----------------------|---------|-------------------------|---------|--------|-------------|-------------------------|-------------|
| | | | | | - | - | - | 1,117.4 | - | 41.94 |
| 370 | 中化石油江苏有限公司宜兴北郊加油站 | 中化石油江苏有限公司 | 宜兴市圻亭街道边庄村 | 10年零2个月 | - | - | - | 2,000 | - | 190 |
| 371 | 中化石油江苏有限公司宜兴新街加油站 | 中化石油江苏有限公司 | 宜兴市新街街道百合村 | 10年零2个月 | - | 集体用地 | - | 2,083 | - | 160.5 |
| 372 | 中化石油江苏有限公司镇江禹山路加油站 | 中化石油江苏有限公司 | 镇江市京口区禹山北路（江苏大学北门对面） | 20年 | 苏2018镇江市不动产权第0066130号 | 出让 | 商服用地 | 2,954.77 | 苏2018镇江市不动产权第0066130号 | 439.24 |
| | | | 镇江市京口区禹山路399号加油站出口处 | 3年 | | | | | | 467.56 |
| 373 | 中化石油江苏有限公司无锡滨湖加油站 | 中化石油江苏有限公司 | 钱胡路1331 | 10年零2个月 | 苏（2017）无锡市不动产权第0183222号 | 出让 | 批发零售用地 | 1,067.2 | 苏（2017）无锡市不动产权第0183222号 | 186.06 |
| 374 | 中化石油山东有限公司茌平县工交路加油站 | 中化石油山东有限公司 | 县城工交路20号 | 16年 | 茌国用（2001）字第047号 | 划拨 | 仓储 | 646.2 | 建设工程规划许可证（编号200694） | 143.3 |
| 375 | 中化石油山东有限公司荣成市青山中路加油站 | 中化石油山东有限公司 | 荣成市青山中路269号 | 20年 | 荣国用（2011）第290774号 | 出让 | 商业服务 | 2,651 | 荣房权证崖头字第2012001495号 | 796.7 |
| | | | | | - | - | - | 5,178 | | |
| 376 | 中化石油山东有限公司乳山市金银大道加油站 | 中化石油山东有限公司 | 白沙滩镇翁家埠村北 | 20年 | 乳国用（2004）第5595号 | 出让 | 工业 | 5,776 | 有（无证号） | 142.11 |
| 377 | 中化石油山东有限公司烟台 | 中化石油山东有限公司 | 回里镇谭家庄村 | 18年 | 福国用（2002）字第 | 出让 | 商业服务业 | 1,033.6 | 有（无证号） | 75.74 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|-----|----------------------|------------|-------------------|------|--------------------------|---------|--------|-------------|--------------------------|-------------|
| | 第十八加油站 | | | | 0937号 | | | | | |
| 378 | 中化石油山东有限公司烟台牟平北关街加油站 | 中化石油山东有限公司 | 北关大街北、中凯路东 | 20年 | 鲁（2017）烟台市牟不动产权第0003161号 | 出让 | 批发零售用地 | 3,994 | 鲁（2017）烟台市牟不动产权第9993161号 | 196.31 |
| 379 | 中化石油山东有限公司平度第五加油站 | 中化石油山东有限公司 | 青岛平度市蓼兰镇驻地 | 18年 | - | 集体土地 | - | 1,300 | - | 120 |
| 380 | 中化石油山东有限公司招远第一加油站 | 中化石油山东有限公司 | 金城路1号 | 17年 | 招国用（93）字第24010071号 | 划拨 | 建仓库 | 13,785.6 | 有（无证号） | 3,400 |
| 381 | 中化石油山东有限公司青岛市黑龙江路加油站 | 中化石油山东有限公司 | 李沧区308国道959号 | 15年 | 青房地权市字第169080号 | 出让 | 商业 | 2,570.6 | - | 228.1 |
| 382 | 中化石油山东有限公司招远第二加油站 | 中化石油山东有限公司 | 梦芝办事处（原招城镇）张华王家村东 | 18年 | 招国用（2004）第2007号 | 出让 | 商业用地 | 1,538 | 有（无证号） | 200.59 |
| 383 | 中化石油山东有限公司平度第二加油站 | 中化石油山东有限公司 | 平度蓼兰镇何家店村 | 13年 | 平度国用（2002）字第00176号 | 划拨 | 商业 | 6,562.92 | 平房自字第00727号 | 1,172.52 |
| 384 | 中化石油山东有限公司平度第六加油站 | 中化石油山东有限公司 | 平度市门村镇唐田村东 | 18年 | 有（无证号） | 国有土地使用权 | 仓储 | 1,509 | - | 186 |
| 385 | 中化石油山东有限公司招远第五加油站 | 中化石油山东有限公司 | 招远市开发区 | 18年 | 招国用（2002）字第6238号 | 出让 | 商业 | 4,666 | - | 106 |
| 386 | 中化石油山东有限公司平度第四加油站 | 中化石油山东有限公司 | 平度市明村镇驻地 | 17年 | 平度国用（2003）字第00860号 | 出让 | 综合用地 | 10,090 | 青房地权平私字第49296号 | 783.96 |
| 387 | 中化石油山东有限公司海阳 | 中化石油山东有限公司 | 海阳市里店镇前坡村 | 18年 | 海国用（2003）字第 | 出让 | 商业 | 1,420 | - | 105 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|-----|---------------------|------------|-----------------------|------|-----------------------------|---------|--------|-------------|--------------------------------|-------------|
| | 第二加油站 | | | | 154号 | | | | | |
| 388 | 中化石油山东有限公司潍坊市北宫街加油站 | 中化石油山东有限公司 | 北宫东街以北、四平路以西（原则尔庄路东侧） | 20年 | - | 集体用地 | - | 1,388 | - | 70 |
| 389 | 中化石油山东有限公司潍坊市潍高路加油站 | 中化石油山东有限公司 | 潍城区杏埠镇东毕村 | 20年 | 有（无证号） | - | 商业 | 1,680 | - | 162 |
| 390 | 中化石油山东有限公司文登市珠海路加油站 | 中化石油山东有限公司 | 文登市珠海路北、公安分局东 | 15年 | 文国用（2012）第040041号 | 出让 | 商业 | 4,435 | 建设工程规划许可证（8710820110002100109） | 280 |
| 391 | 中化石油山东有限公司平阴县振兴街加油站 | 中化石油山东有限公司 | 平阴县城振兴街北侧 | 20年 | 平国用（2012）第006号 | 出让 | 商业 | 853 | 平房权证城字第06836号 | 112.87 |
| 392 | 中化石油山东有限公司平度市三城路加油站 | 中化石油山东有限公司 | 平度市三城路278号 | 15年 | 国用（2011）第00079号 | 出让 | 商业用地 | 3,162 | 平房字第05276号 | 1,024.86 |
| 393 | 中化石油山东有限公司莱州市城港路加油站 | 中化石油山东有限公司 | 城港路街道杜家村 | 20年 | 莱州国有（2012）第1681号 | 出让 | 商业服务业 | 1,992.11 | - | 124 |
| 394 | 中化石油山东有限公司招远市金龙路加油站 | 中化石油山东有限公司 | 招远市金龙路380号 | 20年 | 招国用（2007）第2887号 | 出让 | 商业服务业 | 8,892.5 | 招房权证大秦家字第76530017897号 | 2,164.86 |
| 395 | 中化石油山东有限公司诸城市西环路加油站 | 中化石油山东有限公司 | 西外环路北段西侧 | 15年 | 诸国用（2006）第03046号-诸国用（2006）第 | 出让 | 其他商服用地 | 2,627.24 | - | 150 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|-----|----------------------|------------|------------------------|------|---------------------------|----------|------------|-------------|---|-------------|
| | | | | | 03047号 | | | | | |
| 396 | 中化石油山东有限公司曲阜市静轩路加油站 | 中化石油山东有限公司 | 开发区“327”北 | 15年 | 曲国用（2000）字第081906270278号 | 出让 | 商业 | 2,140.61 | 曲房权证曲城字第042017号 | 352.83 |
| 397 | 中化石油山东有限公司威海市嵩山路加油站 | 中化石油山东有限公司 | 经区嵩山路西、成大线南 | 20年 | 威经技区国用（2009）第D-006号 | 出让 | 商服（批发零售用地） | 3,741 | 建设工程规划许可证（建字第3710012010B0082） | 312 |
| 398 | 中化石油山东有限公司潍坊市宝通东街加油站 | 中化石油山东有限公司 | 奎文区二十里堡镇东王村-奎文区宝通街158号 | 20年 | - | - | - | 2,790 | - | 440 |
| 399 | 中化石油山东有限公司潍坊市月河路加油站 | 中化石油山东有限公司 | 潍城区月河路以西、胥山街以南 | 20年 | 鲁（2017）潍坊市潍城区不动产权0066795号 | 出让 | 批发零售用地 | 2,003 | 建设工程规划许可证（建字第3707022017WK293号） | 144 |
| 400 | 中化石油山东有限公司邹平县瀆龙一路加油站 | 中化石油山东有限公司 | 邹平县好生镇张家村 | 20年 | 邹集用（2008）第050202号 | 批准拨用商服用地 | 商服 | 1,034 | - | 180 |
| | | | | | - | - | - | 1,684.82 | | |
| 401 | 中化石油山东有限公司淄博市华光路加油站 | 中化石油山东有限公司 | 张店区华光路南侧煤气公司北仓库北 | 15年 | 淄国用（2012）第A00701号 | 出让 | 商业用地 | 758.6 | 淄博市房权证张店区字第01-1171166号、淄博市房权证张店区字第01-1171167号 | 215.88 |
| 402 | 中化石油山东有限公司临朐县龙泉路加油站 | 中化石油山东有限公司 | 临朐县龙泉路交兴隆路西南侧 | 20年 | 临国用（2015）第1612号 | 出让 | 批发零售用地 | 1,079 | 房权证临公房字第990005-2号 | 238 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|-----|-------------------------|------------|------------------|------|--------------------------|---------|--------|-------------|--------------------------------|-------------|
| | 站 | | | | - | - | - | 1,051.48 | | |
| 403 | 中化石油山东有限公司威海市威泉路加油站 | 中化石油山东有限公司 | 草庙子镇开元东路北、威泉路东 | 20年 | 威新国用（2013）第013号 | 出让 | 批发零售用地 | 3,863 | 建设工程规划许可证（建字第3710012014E0048号） | 390 |
| 404 | 中化石油山西有限公司朔州市张辽北路加油站 | 中化石油山西有限公司 | 朔州市朔城区大运路东侧 | 15年 | - | - | - | 1,698.60 | - | 129.2 |
| 405 | 中化石油山西有限公司忻州市繁峙县向阳路加油站 | 中化石油山西有限公司 | 县城向阳南路C2C3F西 | 15年 | 繁国用（2011）变第01122号 | 出让 | 综合用地 | 1,540 | 繁房权证繁峙县字第G1200230号 | 732.4 |
| 406 | 中化石油山西有限公司太原市新晋祠路加油站 | 中化石油山西有限公司 | 晋祠镇小站营村东南、晋祠交叉路口 | 15年 | 晋源集用（2009）字第001号 | 集体土地使用权 | 商业服务业 | 1,637.27 | 建设工程规划许可证（2002年规划建设证晋第09号） | 198 |
| 407 | 中化石油山西有限公司长治市北外环路加油站 | 中化石油山西有限公司 | 鹿家庄村西北 | 20年 | 有（无证号） | 集体 | 加油站 | 1,369.20 | - | 207.5 |
| | | | | | - | - | - | 732 | | |
| 408 | 中化石油山西有限公司长治市屯留县建设南路加油站 | 中化石油山西有限公司 | 屯留县麟绛镇西堰村、屯玉路西侧 | 20年 | 屯国用（2011）第028号 | 出让 | 商业用地 | 2,963.50 | 建设工程规划许可证（编号200122） | 203 |
| 409 | 中化石油山西有限公司太原市汾东南路加油站 | 中化石油山西有限公司 | 刘家堡乡东草寨村 | 20年 | 有（无证号） | - | 商业服务业 | 755 | 建设工程施工许可证（原市建施字2009-2号） | 230 |
| | | | | | - | - | - | 1,665 | | |
| 410 | 中化石油山西有限公司临汾西环路新光加 | 中化石油山西有限公司 | 尧都区刘村镇东宣村 | 20年 | 临（尧）国用（2009）第142601G1140 | 出让 | 其他商服用地 | 6,920 | 建设工程规划许可证（镇建字第141002201005037 | 731.3 |

| 序号 | 加油站名称 | 承租方 | 位置 | 租赁期限 | 土地权属证明 | 土地使用权类型 | 土地用途 | 租赁土地面积（平方米） | 房产权属证明 | 租赁房产面积（平方米） |
|-----|---------------------|------------|--------------|------|--|---------|---------------------|-------------|--|-------------|
| | 油站 | | | | 055号 | | | | 号) | |
| 411 | 中化石油山西有限公司太原市西铭路加油站 | 中化石油山西有限公司 | 太原市西铭路54号 | 10年 | - | - | - | 1,363 | - | 289.6 |
| 412 | 中化石油山东有限公司青岛黄河西路加油站 | 中化石油山东有限公司 | 青岛市黄岛区黄河西路南侧 | 15年 | 鲁（2017）青 岛市黄岛区 不动产权第 0007755号 | 出让 | 批发零售 用地（加油 站） | 5,797.2 | 建设工程规划许 可证（建字第 370200201717257 号） | 374 |
| 413 | 中化石油江苏有限公司镇江丹徒黄墟加油站 | 中化石油江苏有限公司 | 黄墟镇星棋村 | 10年 | 徒国用 （2000）字第 57号 | 征用 | 办公 | 1,900 | - | 200 |

附录 4 发行人已取得权属证书的自有土地使用权

| 序号 | 使用权人 | 权属证书编号 | 坐落 | 用途 | 使用权性质 | 终止日期 | 面积（平方米） | 备注 |
|----|-------------------|------------------------------|------------------------|--------|-------|------------------|-----------|----|
| 1 | 中化港务（厦门）石化仓储有限公司 | 厦国土房证第地 00020655 号 | 海沧区海沧港区 9#泊位 C1 地块 | 码头、仓储 | 出让 | 2056 年 1 月 18 日 | 40,739.88 | - |
| 2 | 中化港务（厦门）石化仓储有限公司 | 厦国土房证第地 00020656 号 | 海沧区海沧港区 9#泊位 C2 地块 | 码头、仓储 | 出让 | 2056 年 1 月 18 日 | 11,067.05 | - |
| 3 | 江西中化石油成品油销售有限公司 | 九城国用（2012）第 159 号 | 庐山区新港大道（北一南）路西 11 号 | 仓储用地 | 出让 | 2062 年 7 月 24 日 | 9,100.70 | - |
| 4 | 江西中化石油成品油销售有限公司 | 九城国用（2012）第 060 号 | 庐山区新港大道（北一南）路西 11 号 | 仓储用地 | 出让 | 2061 年 11 月 29 日 | 24,056.00 | - |
| 5 | 江西中化石油成品油销售有限公司 | 九城国用（2011）第 048 号 | 庐山区新港工业园新港大道路西 11 号 | 仓储用地 | 出让 | 2060 年 10 月 23 日 | 1,341.93 | - |
| 6 | 黑龙江省龙德石油销售有限公司 | 哈国用 2012 第 10000685 号 | 哈尔滨市香坊区哈成路 311 号 | 工业用地 | 出让 | 2055 年 1 月 3 日 | 25,966.00 | - |
| 7 | 黑龙江省龙德石油销售有限公司 | 哈国用 2012 第 10000689 号 | 哈尔滨市香坊区幸福镇幸福村 | 仓储用地 | 出让 | 2055 年 1 月 3 日 | 14,000.00 | - |
| 8 | 中化石油江苏有限公司 | 苏（2019）无锡市不动产权第 0101330 号 | 枫杨路 158 号 | 工业用地 | 出让 | 2064 年 11 月 29 日 | 34,573.80 | - |
| 9 | 中化石油江苏有限公司 | 苏（2019）启东市不动产权第 0017696 号 | 启东市汇龙镇士清村 | 批发零售用地 | 出让 | 2057 年 6 月 17 日 | 2,727.00 | - |
| 10 | 中化石油辽宁（朝阳）有限公司 | 建国用（2008）第 12050085-1 号 | 建平县富山街道张福店村 | 商业用地 | 出让 | 2048 年 3 月 4 日 | 5,228.33 | - |
| 11 | 中化石油辽宁（朝阳）有限公司 | 建国用（2008）第 12050084-1 号 | 建平县富山街道张福店村 | 工业用地 | 出让 | 2058 年 3 月 4 日 | 13,459.05 | - |
| 12 | 中化道达尔（辽宁）油品销售有限公司 | 辽（2019）大连保税区不动产权第 04900019 号 | 大连保税区北良园区（一号罐去 A-2 地块） | 仓储用地 | 出让 | 2065 年 2 月 9 日 | 11,435.00 | - |
| 13 | 中化道达尔河北石化有限公司 | 冀（2019）鹿泉区不动产权第 0004363 号 | 鹿泉区寺家庄镇东良政村 | 工矿仓储用地 | 出让 | 2055 年 5 月 30 日 | 9,705.00 | - |
| 14 | 中化道达尔浙江石油销售有限公司 | 桐国用（2015）第 08798 号 | 桐乡市濮院镇新妙智村盛家桥 45 号 | 仓储用地 | 出让 | 2060 年 5 月 31 日 | 14,863.65 | - |

| 序号 | 使用权人 | 权属证书编号 | 坐落 | 用途 | 使用权性质 | 终止日期 | 面积（平方米） | 备注 |
|----|-------------------|---------------------------|---------------------|------|-------|------------------|-----------|---|
| 15 | 中石化自贡石油化工有限公司 | 自国用（2011）第 031884 号 | 贡井区长土镇沿河路居委会 4 组 | 工业用地 | 出让 | 2039 年 10 月 31 日 | 32.49 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石化财务有限责任公司成都分公司的 1.6 亿元借款提供抵押担保。 |
| 16 | 中石化自贡石油化工有限公司 | 自国用（2011）第 031885 号 | 贡井区长土镇沿河路居委会 4 组 | 工业用地 | 出让 | 2039 年 10 月 31 日 | 91.20 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石化财务有限责任公司成都分公司的 1.6 亿元借款提供抵押担保。 |
| 17 | 中石化自贡石油化工有限公司 | 自国用（2011）第 031886 号 | 贡井区长土镇沿河路居委会 4 组 | 工业用地 | 出让 | 2039 年 10 月 31 日 | 14,154.40 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石化财务有限责任公司成都分公司的 1.6 亿元借款提供抵押担保。 |
| 18 | 中石化自贡石油化工有限公司 | 自国用（2011）第 023132 号 | 自流井区舒坪镇白阳村五、九组 | 工业用地 | 出让 | 2050 年 12 月 25 日 | 29,310.73 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石化财务有限责任公司成都分公司的 1.6 亿元借款提供抵押担保。 |
| 19 | 中石化自贡石油化工有限公司 | 川（2020）自贡市不动产权第 0028407 号 | 自流井区贡舒片区 E1-02-2 地块 | 仓储用地 | 出让 | 2070 年 3 月 3 日 | 57,888.91 | - |
| 20 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 京海国用（2009 转）第 4924 号 | 北京市海淀区彩和坊路 8 号 | 科贸综合 | 出让 | 2051 年 5 月 12 日 | 145.57 | - |
| 21 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 京顺国用（2013 出）第 00033 号 | 顺义区牛栏山镇先进村西 | 仓储 | 出让 | 2047 年 6 月 9 日 | 37,800.00 | - |
| 22 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 顺全国用（99 出）字第 | 顺义区牛平路南侧 | 仓储 | 出让 | 2047 年 6 月 9 日 | 2,115.00 | - |

| 序号 | 使用权人 | 权属证书编号 | 坐落 | 用途 | 使用权性质 | 终止日期 | 面积（平方米） | 备注 |
|----|-------------------|-------------------------|--------------------------|-------|-------|-------------|--------------|----|
| | 限公司 | 049号 | | | | | | |
| 23 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 京顺集用2010划企字第00027号 | 顺义区后沙峪镇罗马环岛东北侧（前沙峪村西侧） | 仓储用地 | 划企 | 未记载 | 4,090.14 | - |
| 24 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 营政国用（2011）第085号 | 鹰手营子矿区营子镇河北村112线北侧 | 加油站用地 | 出让 | 2046年12月6日 | 903.00 | - |
| 25 | 北京吉利石油产品服务有限公司 | 大兴国用（出）字第230号 | 芦城乡狼垡村公交驾校院内 | 仓储 | 出让 | 2036年12月1日 | 4,810.00 | - |
| 26 | 中化泉州石化有限公司 | 惠国用（2010）出字第070003号 | 东桥镇南湖、珩山、珩海、西湖村净峰镇塘头、杜厝村 | 工业 | 出让 | 2060年3月3日 | 10,208.50 | - |
| 27 | 中化泉州石化有限公司 | 惠国用（2013）出字第070002号 | 净峰镇城前村杜厝村墩中村塘头村 | 管道运输 | 出让 | 2062年10月27日 | 17,779.00 | - |
| 28 | 中化泉州石化有限公司 | 泉国用（2012）第200529号 | 丰泽区东海组团蠓埔商务中心区 | 商服用地 | 出让 | 2052年10月12日 | 11,990.10 | - |
| 29 | 中化泉州石化有限公司 | 闽（2017）惠安县不动产权第0008594号 | 惠安县辋川镇后坑村、南星村、社坑村 | 铁路用地 | 出让 | 2066年11月22日 | 85,472.00 | - |
| 30 | 中化泉州石化有限公司 | 闽（2017）惠安县不动产权第0012799号 | 惠安县泉惠石化工业园区地块1 | 工业用地 | 出让 | 2064年6月9日 | 2,837,493.30 | - |
| | | | 惠安县泉惠石化工业园区地块2 | | | 2057年6月14日 | 415,492.60 | - |
| | | | 惠安县泉惠石化工业园区地块3 | | | 2057年3月31日 | 416,556.30 | - |
| | | | 惠安县泉惠石化工业园区地块4 | | | 2058年6月30日 | 190,210.10 | - |
| 31 | 中化泉州石化有限公司 | 闽（2018）惠安县不动产权第0001206号 | 惠安县净峰镇杜厝村 | 工业用地 | 出让 | 2060年3月3日 | 1,532.80 | - |
| 32 | 中化泉州石化有限公司 | 闽（2018）惠安县不动产权第0001208号 | 惠安县东桥镇西湖村 | 工业用地 | 出让 | 2060年3月3日 | 4,575.00 | - |
| 33 | 中化泉州石化有限公司 | 闽（2018）惠安县不动 | 惠安县净峰镇塘头村 | 工业用地 | 出让 | 2060年3月3日 | 7,271.30 | - |

| 序号 | 使用权人 | 权属证书编号 | 坐落 | 用途 | 使用权性质 | 终止日期 | 面积（平方米） | 备注 |
|----|---------------|------------------------------|-----------------------------|------|-------|------------------|--------------|--|
| | | 权第 0001209 号 | | | | | | |
| 34 | 中化泉州石化有限公司 | 闽（2018）惠安县不动产权第 0001207 号 | 惠安县东桥镇东桥村、南湖村、珩山村 | 工业用地 | 出让 | 2060 年 3 月 3 日 | 15,544.60 | - |
| 35 | 中化泉州石化有限公司 | 闽（2018）惠安县不动产权第 0001073 号 | 惠安县净峰镇杜厝村、松村村地块 1 | 工业用地 | 出让 | 2060 年 2 月 4 日 | 73,410.00 | - |
| | | | 惠安县净峰镇杜厝村、松村村地块 2 | | | 2057 年 4 月 4 日 | 266,393.00 | - |
| | | | 惠安县净峰镇杜厝村、松村村地块 3 | | | 2068 年 1 月 23 日 | 20,355.00 | - |
| | | | 惠安县净峰镇杜厝村、松村村地块 4 | | | 2060 年 3 月 3 日 | 68,893.10 | - |
| | | | 惠安县净峰镇杜厝村、松村村地块 5 | | | 2057 年 6 月 5 日 | 360,275.00 | - |
| | | | 惠安县净峰镇杜厝村、松村村地块 6 | | | 2060 年 3 月 3 日 | 7,071.30 | - |
| 36 | 中化泉州石化有限公司 | 闽（2018）惠安县不动产权第 0007084 号 | 惠安县东桥镇滩涂（泉惠石化园区） | 工业用地 | 出让 | 2068 年 2 月 26 日 | 3,090,072.54 | - |
| 37 | 中化泉州石化有限公司 | 闽（2019）惠安县不动产权第 0007752 号 | 惠安县东桥镇滩涂、辋川镇南星村、后坑村（泉惠石化园区） | 工业用地 | 出让 | 2069 年 5 月 23 日 | 1,271,628.00 | - |
| 38 | 中化泉州石化有限公司 | 闽（2019）惠安县不动产权第 0011708 | 惠安县辋川镇南星村（泉惠石化园区） | 工业用地 | 出让 | 2069 年 10 月 16 日 | 456,361.00 | - |
| 39 | 中化天津港石化仓储有限公司 | 津（2017）滨海新区塘沽不动产权第 1052629 号 | 滨海新区塘沽南航路 3262 号 | 仓储用地 | 出让 | 2058 年 10 月 10 日 | 396,413.90 | 为中化天津港石化仓储有限公司向中国工商银行股份有限公司天津新技术产业园区支行的借款提供抵押担保，担保债权数额为 2.31 亿元。 |

| 序号 | 使用权人 | 权属证书编号 | 坐落 | 用途 | 使用权性质 | 终止日期 | 面积（平方米） | 备注 |
|----|------------------|----------------------|-----------------------------|--------|-------|------------------|------------|----|
| 40 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 舟国用 2010 第 0102205 号 | 定海区兴中路 1 号 | 商务金融用地 | 出让 | 2050 年 3 月 4 日 | 2,694.51 | - |
| 41 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 甬保土国用（2002）字第 0117 号 | 宁波保税区东区 | 商贸综合 | 转让 | 2042 年 7 月 3 日 | 41.28 | - |
| 42 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 舟国用 96 字第 54 号 | 定海长峙岙山岛海防村 | 工业 | 未记载 | 2045 年 1 月 1 日 | 46,667.00 | - |
| 43 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 舟国用 2008 第 0201488 号 | 定海区临城街道岙山岛 | 仓储用地 | 出让 | 2023 年 11 月 24 日 | 196,861.60 | - |
| 44 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 舟国用 98 字第 47 号 | 定海区长峙乡岙山岛 | 仓储用地 | 未记载 | 2048 年 1 月 3 日 | 3,600.00 | - |
| 45 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 舟国用 98 字第 48 号 | 定海区长峙乡岙山岛 | 仓储用地 | 未记载 | 2048 年 1 月 3 日 | 266,180.00 | - |
| 46 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 舟国用 2013 第 0204815 号 | 定海区临城街道岙山岛 | 仓储用地 | 出让 | 2063 年 1 月 4 日 | 170,108.00 | - |
| 47 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 定国用（2016）0302732 | 舟山市定海青垒头路 116 号 | 工业用地 | 出让 | 2051 年 1 月 17 日 | 1,073.54 | - |
| 48 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 舟国用 2008 第 0103087 号 | 定海区解放西路 157 号 13 幢二单元 402 室 | 城镇住宅用地 | 出让 | 2067 年 1 月 6 日 | 33.92 | - |
| 49 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 舟国用 2008 第 0103084 号 | 定海区解放西路 157 号 13 幢二单元 302 室 | 城镇住宅用地 | 出让 | 2067 年 1 月 6 日 | 33.92 | - |
| 50 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 舟国用 2008 第 0103175 号 | 定海区解放西路 225 号 2 楼 | 商务金融用地 | 出让 | 2034 年 12 月 30 日 | 396.76 | - |
| 51 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 定国用（2015）第 0203175 号 | 定海区临城街道香樟园 5 幢二单元 304 室 | 城镇住宅用地 | 出让 | 2075 年 4 月 28 日 | 10.30 | - |
| 52 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 定国用（2015）第 0203172 号 | 定海区临城街道香樟园 5 幢五单元 309 室 | 城镇住宅用地 | 出让 | 2075 年 4 月 28 日 | 10.29 | - |
| 53 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 定国用（2015）第 0203177 号 | 定海区临城街道香樟园 5 幢五单元 310 室 | 城镇住宅用地 | 出让 | 2075 年 4 月 28 日 | 10.64 | - |
| 54 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 定国用（2015）第 0203180 号 | 定海区临城街道香樟园 5 幢二单元 404 室 | 城镇住宅用地 | 出让 | 2075 年 4 月 28 日 | 10.30 | - |

| 序号 | 使用权人 | 权属证书编号 | 坐落 | 用途 | 使用权性质 | 终止日期 | 面积（平方米） | 备注 |
|----|------------------|-----------------------------|-----------------------------|-------------|-------|------------------|------------|--------------------|
| 55 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 定国用(2015)第 0203181号 | 定海区临城街道香樟园 5 幢五单元 409 室 | 城镇住宅用地 | 出让 | 2075 年 4 月 28 日 | 10.29 | - |
| 56 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 定国用(2015)第 0203179号 | 定海区临城街道香樟园 5 幢五单元 410 室 | 城镇住宅用地 | 出让 | 2075 年 4 月 28 日 | 10.64 | - |
| 57 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 定国用(2015)第 0203173号 | 定海区临城街道香樟园 5 幢二单元 604 室 | 城镇住宅用地 | 出让 | 2075 年 4 月 28 日 | 10.30 | - |
| 58 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 定国用(2015)第 0203174号 | 定海区临城街道香樟园 5 幢五单元 609 室 | 城镇住宅用地 | 出让 | 2075 年 4 月 28 日 | 10.29 | - |
| 59 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 定国用(2015)第 0203178号 | 定海区临城街道香樟园 5 幢五单元 610 室 | 城镇住宅用地 | 出让 | 2075 年 4 月 28 日 | 10.64 | - |
| 60 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 定国用(2015)第 0203176号 | 定海区临城街道香樟园 5 幢五单元 910 室 | 城镇住宅用地 | 出让 | 2075 年 4 月 28 日 | 10.64 | - |
| 61 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 浙（2020）舟山市不动产权第 0015753 号 | 舟山市新城岙山岛单元 LC-19-01 地块 | 仓储用地 | 出让 | 2070 年 12 月 8 日 | 91,706.25 | - |
| 62 | 舟山中威石油储运有限公司 | 舟国用（95）字第 172 号 | 定海长峙山岛岙山岛 | 仓储（成品油储运） | 未记载 | 2023 年 11 月 24 日 | 88,820.40 | - |
| 63 | 舟山中威石油储运有限公司 | 舟国用 2008 第 0103083 号 | 定海区解放西路 157 号 13 幢二单元 201 室 | 城镇住宅用地 | 出让 | 2067 年 1 月 6 日 | 32.75 | - |
| 64 | 中化（舟山）兴海建设有限公司 | 浙（2017）宁波市大榭不动产权第 0096078 号 | 大榭开发区海韵园 2 号楼 305 室 | 商服用地 | 出让 | 2047 年 5 月 15 日 | 33.50 | - |
| 65 | 中化（舟山）兴海建设有限公司 | 浙（2017）定海区不动产权第 0012838 号 | 定海区解放西路 225 号五层 | 商务金融用地 | 出让 | 2034 年 5 月 24 日 | 198.03 | - |
| 66 | 中化（舟山）兴海建设有限公司 | 浙（2017）定海区不动产权第 0012824 号 | 定海区解放西路 225 号十层 | 商务金融用地 | 出让 | 2034 年 5 月 24 日 | 105.68 | - |
| 67 | 中化（舟山）兴海建设有限公司 | 浙（2017）定海区不动产权第 0012837 号 | 定海区环城南路 284 号 | 城镇住宅用地 | 出让 | 2065 年 7 月 5 日 | 85.03 | - |
| 68 | 中化（舟山）兴海建设有限公司 | 浙（2017）定海区不动产权第 0012823 号 | 定海区环城南路 284 号第 9 层 3 间 | 城镇住宅用地 | 出让 | 2065 年 7 月 5 日 | 18.11 | - |
| 69 | 中化珠海石化储运有限公司 | 粤（2020）珠海市不动产权第 0032534 号 | 珠海市高栏港经济区南迳东路 59 号 | 仓储用地，港口码头用地 | 出让 | 2055 年 9 月 1 日 | 197,184.31 | 为中化珠海石化储运有限公司向中化集团 |

| 序号 | 使用权人 | 权属证书编号 | 坐落 | 用途 | 使用权性质 | 终止日期 | 面积（平方米） | 备注 |
|----|--------------|---------------------------|----------------------------|-----------|-------|------------------|------------|---------------------------------|
| | | | | | | | | 财务有限责任公司的借款提供抵押担保，担保金额为 1.1 亿元。 |
| 70 | 中化珠海石化储运有限公司 | 粤（2020）珠海市不动产权第 0033564 号 | 珠海市高栏港经济区南迳东路 59 号司泵值班室 | 仓储用地-仓储 | 出让 | 2055 年 9 月 1 日 | 8.88 | - |
| 71 | 中化珠海石化储运有限公司 | 粤（2020）珠海市不动产权第 0033584 号 | 珠海市高栏港经济区南迳东路 59 号营业办公楼 | 仓储用地-仓储 | 出让 | 2055 年 9 月 1 日 | 375.09 | - |
| 72 | 中化珠海石化储运有限公司 | 粤（2020）珠海市不动产权第 0034051 号 | 珠海市高栏港经济区南迳东路 59 号泡沫站 | 仓储用地-仓储 | 出让 | 2055 年 9 月 1 日 | 85.32 | - |
| 73 | 中化珠海石化储运有限公司 | 粤（2020）珠海市不动产权第 0033522 号 | 珠海市高栏港经济区南迳东路 59 号汽车装车台 | 仓储用地-仓储 | 出让 | 2055 年 9 月 1 日 | 819.66 | - |
| 74 | 中化珠海石化储运有限公司 | 粤（2020）珠海市不动产权第 0033548 号 | 珠海市高栏港经济区南迳东路 59 号门卫 | 仓储用地-仓储 | 出让 | 2055 年 9 月 1 日 | 9.00 | - |
| 75 | 中化珠海石化储运有限公司 | 粤（2020）珠海市不动产权第 0033626 号 | 珠海市高栏港经济区南迳东路 59 号罐、存桶间 | 仓储用地-仓储 | 出让 | 2055 年 9 月 1 日 | 892.08 | - |
| 76 | 中化珠海石化储运有限公司 | 粤（2020）珠海市不动产权第 0033628 号 | 珠海市高栏港经济区南迳东路 59 号化工品废水池 | 仓储用地-仓储 | 出让 | 2055 年 9 月 1 日 | 39.87 | - |
| 77 | 中化珠海石化储运有限公司 | 粤（2020）珠海市不动产权第 0033840 号 | 珠海市高栏港经济区南迳东路 59 号动力站及液氮储存 | 港口码头用地-其他 | 出让 | 2055 年 9 月 1 日 | 491.47 | - |
| 78 | 中化珠海石化储运有限公司 | 粤（2020）珠海市不动产权第 0033627 号 | 珠海市高栏港经济区南迳东路 59 号联检楼及消防泵房 | 港口码头用地-其他 | 出让 | 2055 年 9 月 1 日 | 379.32 | - |
| 79 | 中化珠海石化储运有限公司 | 粤房地权证珠字第 0400001742 号 | 珠海市高栏港经济区风鹰北路 3 号 | 仓储 | 出让 | 2052 年 12 月 26 日 | 453,521.00 | - |
| 80 | 中化南通石化储运有限公司 | 通开国用（2006）第 0310053 号 | 东方红农场 | 仓储 | 入股 | 2044 年 11 月 18 日 | 86,051.80 | - |
| 81 | 中化南通石化储运有限公司 | 通开国用（2006）第 0310021 号 | 东方红农场 | 仓储 | 出让 | 2046 年 1 月 2 日 | 29,314.00 | - |
| 82 | 中化南通石化储运有限公司 | 通开国用（2006）第 | 东方红农场 | 工业 | 入股 | 2044 年 11 月 18 日 | 139,569.60 | - |

| 序号 | 使用权人 | 权属证书编号 | 坐落 | 用途 | 使用权性质 | 终止日期 | 面积（平方米） | 备注 |
|----|----------------|---------------------------|--------------|--------|-------|-------------|-----------|----|
| | | 0310031号 | | | | | | |
| 83 | 中化南通石化储运有限公司 | 通开国用（2006）第0310052号 | 东方红农场 | 仓储 | 出让 | 2046年1月2日 | 10,686.00 | - |
| 84 | 中化南通石化储运有限公司 | 苏（2017）南通开发区不动产权第0024071号 | 星海大厦B区703室 | 其他商服用地 | 出让 | 2042年6月27日 | 68.15 | - |
| 85 | 中化扬州石化码头仓储有限公司 | 仪国用（2009）第02306号 | 仪征市青山镇滨江村 | 仓储 | 出让 | 2056年12月31日 | 94,927.40 | - |
| 86 | 中化扬州石化码头仓储有限公司 | 仪国用（2009）第02307号 | 仪征市青山镇滨江村 | 仓储 | 出让 | 2056年12月31日 | 15,365.80 | - |
| 87 | 中化扬州石化码头仓储有限公司 | 仪国用（2009）第02308号 | 仪征市青山镇滨江村 | 仓储 | 出让 | 2056年12月31日 | 46,251.20 | - |
| 88 | 中化道达尔燃油有限公司 | 抚顺国用（2012）第0013号 | 顺城区河北乡方晓联社 | 商业用地 | 出让 | 2038年12月26日 | 1,330.60 | - |
| 89 | 中化道达尔燃油有限公司 | 朝阳国用（2010）第317号 | 朝阳市龙山街四段143号 | 商业服务业 | 出让 | 2050年9月29日 | 1,748.40 | - |
| 90 | 中化道达尔燃油有限公司 | 朝阳国用（2010）第319号 | 龙泉大街二段3号 | 商业服务业 | 出让 | 2043年9月29日 | 1,742.59 | - |
| 91 | 中化道达尔燃油有限公司 | 保清国用（2011）第13062200003号 | 清苑县城南侧保衡路东侧 | 商服用地 | 出让 | 2048年1月19日 | 3,504.00 | - |
| 92 | 中化道达尔燃油有限公司 | 抚顺国用（2010）第0088号 | 抚顺市新抚区永济路 | 商业 | 出让 | 2050年1月28日 | 2,592.00 | - |
| 93 | 中化道达尔燃油有限公司 | 定国用（2013）第002号 | 定州市107国道南侧 | 批发零售 | 出让 | 2052年9月6日 | 392.00 | - |
| 94 | 中化道达尔燃油有限公司 | 定国用（2010）第058号 | 107国道南侧 | 综合用地 | 出让 | 2053年2月24日 | 1,500.00 | - |
| 95 | 中化道达尔燃油有限公司 | 涿国用（2005更）第06-238号 | 范阳路北侧 | 加油站 | 出让 | 2054年5月8日 | 1,755.79 | - |
| 96 | 中化道达尔燃油有限公司 | 抚顺国用（2008）字第0268号 | 顺城区河北乡新区联社 | 商业服务业 | 出让 | 2028年7月21日 | 867.68 | - |

| 序号 | 使用权人 | 权属证书编号 | 坐落 | 用途 | 使用权性质 | 终止日期 | 面积（平方米） | 备注 |
|-----|-------------------------|----------------------------|-------------------------|--------|-------|-------------|-----------|----|
| 97 | 中化道达尔燃油有限公司天津南 洋镇加油站 | 房地证津字第 112051100006号 | 津南区咸水沽镇 | 批发零售用地 | 出让 | 2050年5月23日 | 4,537.90 | - |
| 98 | 中化道达尔燃油有限公司 | 房地证津字第 124021101408号 | 宝坻区马家镇马家店村 | 其他商服 | 出让 | 2048年10月21日 | 1,951.70 | - |
| 99 | 中化道达尔燃油有限公司 | 房地证津字第 124021101356号 | 宝坻区马家店镇马家店村 南 | 其他商服 | 出让 | 2048年10月21日 | 1,168.20 | - |
| 100 | 中化道达尔燃油有限公司 | 房地证津字第 124010806649号 | 宝坻区潮阳大道南侧 | 其他商服用地 | 出让 | 2046年10月9日 | 2,800.00 | - |
| 101 | 中化道达尔燃油有限公司 | 朝阳国用（2010）第318 号 | 朝阳市友谊大街一段27 号 | 商业服务业 | 出让 | 2044年8月6日 | 1,518.73 | - |
| 102 | 中化道达尔燃油有限公司 | 沈南国用（2007）第081 号 | 浑南新区富民南街66号 | 商业用地 | 出让 | 2046年9月28日 | 1,793.40 | - |
| 103 | 中化道达尔燃油有限公司 | 高国用（2007）第04645 号 | 高碑店市东大街南侧 | 商业 | 转让 | 2043年12月11日 | 2,834.64 | - |
| 104 | 中化道达尔燃油有限公司 | 津（2018）河东区不动产权 第008681号 | 河东区卫国道199号金册 大厦1-2 | 商服用地 | 出让 | 2047年5月9日 | 4,591.30 | - |
| 105 | 中化道达尔燃油有限公司 | 房地证津字第 102051300002号 | 河东区卫国道北侧 | 批发零售用地 | 出让 | 2047年5月9日 | 2,688.70 | - |
| 106 | 中化道达尔燃油有限公司 | 永国用（2012）第355号 | 名关镇东二环东侧 | 仓储 | 出让 | 2059年3月20日 | 4,223.90 | - |
| 107 | 中化道达尔燃油有限公司 | 永国用（2012）第356号 | 名关镇东二环东侧 | 其他商服用地 | 出让 | 2049年3月20日 | 2,013.23 | - |
| 108 | 中化石油桐乡有限公司 | 桐国用（2012）第11670 号 | 桐乡市濮院镇新妙智村盛 家桥45号 | 仓储用地 | 出让 | 2060年5月31日 | 20,217.23 | - |
| 109 | 中化石油山东有限公司 | 高国用（2011）第0110021 号 | 高唐县官道街与国道105 交叉路口东北角 | 商业 | 出让 | 2048年12月31日 | 3,371.50 | - |
| 110 | 中化石油山东有限公司 | 平国用（2011）第057号 | 平阴县孔村镇政府驻地 | 商业用地 | 出让 | 2046年11月8日 | 2,490.30 | - |
| 111 | 中化石油山东有限公司 | 茌国用（2011）第233号 | 茌平县信发办事处周庄村 | 其他商服用地 | 出让 | 2050年8月9日 | 4,000.00 | - |

| 序号 | 使用权人 | 权属证书编号 | 坐落 | 用途 | 使用权性质 | 终止日期 | 面积（平方米） | 备注 |
|-----|--------------|-------------------------|------------------------------------|--------|-------|-------------|-----------|----|
| 112 | 中化石油山东有限公司 | 聊国用（2012）第144号湖1639 | 西环路东、湖南路北 | 批发零售用地 | 出让 | 2052年3月7日 | 2,510.00 | - |
| 113 | 中化石油（莱阳）有限公司 | 鲁（2017）莱阳市不动产权第0009698号 | 莱阳市山前店镇山前店村北、烟青一级路南 | 工业用地 | 出让 | 2060年5月12日 | 10,115.00 | - |
| 114 | 中化石油（莱阳）有限公司 | 鲁（2017）海阳市不动产权第0012560号 | 东风路123# | 商服用地 | 出让 | 2045年6月21日 | 3,332.42 | - |
| 115 | 中化石油（莱阳）有限公司 | 鲁（2017）栖霞市不动产权第0004791号 | 松山工业园区烟栖专用线东侧 | 商服用地 | 出让 | 2042年9月26日 | 2,988.00 | - |
| 116 | 中化石油（莱阳）有限公司 | 鲁（2017）莱阳市不动产权第0009691号 | 莱阳市山前店镇烟青一级路南、山前店村北0002-101（超市2） | 其他商服用地 | 出让 | 2046年11月14日 | 55,131.00 | - |
| | 中化石油（莱阳）有限公司 | 鲁（2017）莱阳市不动产权第0009690号 | 莱阳市山前店镇烟青一级路南、山前店村北0001-101（厨房餐厅1） | 其他商服用地 | 出让 | 2046年11月14日 | | - |
| | 中化石油（莱阳）有限公司 | 鲁（2017）莱阳市不动产权第0009692号 | 莱阳市山前店镇烟青一级路南、山前店村北0003-101（厕所3） | 其他商服用地 | 出让 | 2046年11月14日 | | - |
| | 中化石油（莱阳）有限公司 | 鲁（2017）莱阳市不动产权第0009693号 | 莱阳市山前店镇烟青一级路南、山前店村北0004-101（收费室4） | 其他商服用地 | 出让 | 2046年11月14日 | | - |
| | 中化石油（莱阳）有限公司 | 鲁（2017）莱阳市不动产权第0009694号 | 莱阳市山前店镇烟青一级路南、山前店村北0005-101（办公室5） | 其他商服用地 | 出让 | 2046年11月14日 | | - |
| | 中化石油（莱阳）有限公司 | 鲁（2017）莱阳市不动产权第0009695号 | 莱阳市山前店镇烟青一级路南、山前店村北0006-101（厕所7） | 其他商服用地 | 出让 | 2046年11月14日 | | - |
| | 中化石油（莱阳）有限公司 | 鲁（2017）莱阳市不动产权第0009696号 | 莱阳市山前店镇烟青一级路南、山前店村北0007-101（仓库8） | 其他商服用地 | 出让 | 2046年11月14日 | | - |
| | 中化石油（莱阳）有限公司 | 鲁（2017）莱阳市不动产权第0009697号 | 莱阳市山前店镇烟青一级路南、山前店村北000-101 | 其他商服用地 | 出让 | 2046年11月14日 | | - |

| 序号 | 使用权人 | 权属证书编号 | 坐落 | 用途 | 使用权性质 | 终止日期 | 面积（平方米） | 备注 |
|-----|-------------|---------------------------|---------------------|--------------|-------|------------------|----------|----|
| | | | （锅炉房 10） | | | | | |
| 117 | 中化石油山东有限公司 | 东国用（2013）第 1212321-1-1 号 | 新聊滑路以北 | 商服 | 出让 | 2052 年 8 月 9 日 | 2,667.00 | - |
| 118 | 中化石油山东有限公司 | 诸国用（2013）第 02042 号 | 密州东路 60 号 | 批发零售用地 | 出让 | 2042 年 12 月 16 日 | 3,778.74 | - |
| 119 | 中化石油山东有限公司 | 乐国用（2013）第 CL222 号 | 昌乐县乔官镇歇头仓村东、大沂路西侧 | 商服 | 出让 | 2053 年 3 月 14 日 | 2,077.00 | - |
| 120 | 中化石油山东有限公司 | 曲国用（2016）第 081910250113 号 | 曲阜市陵城镇陵西村以西、崇文大道以北 | 商业 | 出让 | 2053 年 5 月 14 日 | 3,311.00 | - |
| 121 | 中化石油山东有限公司 | 鲁（2017）荣成市不动产权第 0016388 号 | 荣成市凭海西路 388 号 1 号楼 | 批发零售用地 | 出让 | 2055 年 5 月 11 日 | 2,275.00 | - |
| 122 | 中化石油山东有限公司 | 鲁（2019）龙口市不动产权第 0015301 号 | 龙港街道小孙家村 | 批发零售用地 | 出让 | 2054 年 8 月 24 日 | 1,701.00 | - |
| 123 | 中化石油山东有限公司 | 乐国用（2014）第 2014-003 号 | 枣城南大街西侧 | 批发零售 | 出让 | 2053 年 9 月 23 日 | 2,440.00 | - |
| 124 | 中化石油山东有限公司 | 鲁（2020）蓬莱市不动产权第 0019279 号 | 山东省烟台市蓬莱区南关东路 165 号 | 批发零售用地 | 出让 | 2058 年 8 月 1 日 | 4,320.00 | - |
| 125 | 中化石油广东有限公司 | 新府国用（2011）第 000401 号 | 箭竹镇红光车棚村狮子岗 | 商业用地 | 出让 | 2044 年 6 月 22 日 | 1,484.00 | - |
| 126 | 中化石油广东有限公司 | 四国用（2011）第 001268 号 | 四会市大沙镇岗美村委会 | 其他商服用地 | 出让 | 2047 年 12 月 27 日 | 1,200.00 | - |
| 127 | 中化石油广东有限公司 | 陆府国用（2014）第 0413584 号 | 城东镇零公里龙山大道东侧（未列号） | 其他交通设施用地 | 出让 | 2061 年 9 月 5 日 | 607.64 | - |
| 128 | 中化石油广东有限公司 | 陆府国用（2014）第 0113696 号 | 东海镇金龙区龙山大道东侧（未列号） | 综合用地 | 出让 | 2064 年 12 月 24 日 | 421.58 | - |
| 129 | 中化石油广东有限公司 | 陆府国用（2013）第 1612902 号 | 陆丰市南塘南甲公路虎山路口 | 交通运输用地 汽车加油站 | 出让 | 2053 年 4 月 18 日 | 1,469.08 | - |
| 130 | 中化石油黑龙江有限公司 | 呼国用（2013）第 1325 号 | 呼兰区利民开发区利民大道东侧 | 商业用地 | 出让 | 2053 年 1 月 15 日 | 3,182.00 | - |

| 序号 | 使用权人 | 权属证书编号 | 坐落 | 用途 | 使用权性质 | 终止日期 | 面积（平方米） | 备注 |
|-----|-------------|----------------------------------|-----------------------------------|--------|-------|------------------|----------|----|
| 131 | 中化石油黑龙江有限公司 | 黑（2018）哈尔滨市不动产权第 0313287 | 香坊区哈成路 6 号 1 栋 1 层 | 批发零售用地 | 出让 | 2051 年 6 月 28 日 | 2,413.10 | - |
| 132 | 中化石油黑龙江有限公司 | 黑（2018）哈尔滨市不动产权第 0318408 | 南岗区哈双公路 103 号 1-2 层 | 批发零售用地 | 出让 | 2051 年 11 月 26 日 | 1,447.10 | - |
| 133 | 中化石油黑龙江有限公司 | 方国用（2013）第 2301241000400007000 号 | 方正县方正镇东升社区（东风街原林业加油站 W 委 961 号） | 商服用地 | 出让 | 2052 年 12 月 27 日 | 484.50 | - |
| 134 | 中化石油黑龙江有限公司 | 双国用（2016）00058 号 | 双七公路南侧 | 商服用地 | 出让 | 2065 年 6 月 18 日 | 3,457.00 | - |
| 135 | 中化石油黑龙江有限公司 | 双国用（2016）00056 号 | 双鸭山市尖山区东环路南侧 | 商服用地 | 出让 | 2055 年 6 月 18 日 | 2,962.00 | - |
| 136 | 中化石油黑龙江有限公司 | 阿国用（2015）第 000041 号 | 亚沟镇长胜村 | 批发零售用地 | 出让 | 2046 年 12 月 23 日 | 1,248.00 | - |
| 137 | 中化石油黑龙江有限公司 | 鹤国用（2014）第 XA00114 号 | 兴安区峻德矿门前 | 批发零售用地 | 出让 | 2043 年 6 月 15 日 | 2,634.00 | - |
| 138 | 中化石油黑龙江有限公司 | 鹤国用（2014）第 GN00342 号 | 工农区 48 委 3 组西解放路北侧 | 批发零售用地 | 出让 | 2052 年 5 月 10 日 | 895.10 | - |
| 139 | 中化石油黑龙江有限公司 | 阿国用（2015）000016 号 | 阿城区体南路与环湖路交叉口 | 其他商服用地 | 出让 | 2052 年 12 月 30 日 | 7,147.00 | - |
| 140 | 中化石油黑龙江有限公司 | 齐土籍国用（2015）第 0100581 号 | 齐齐哈尔市昂昂溪区（北至）昂富公路西出城口处 | 批发零售用地 | 出让 | 2052 年 1 月 28 日 | 2,225.10 | - |
| 141 | 中化石油黑龙江有限公司 | 黑（2019）齐齐哈尔市不动产权第 0067586 号 | 龙沙区卜奎大街东侧（军航加油站站房）00 单元 01 层 01 号 | 其他商服用地 | 出让 | 2046 年 4 月 9 日 | 1,484.10 | - |
| 142 | 中化石油黑龙江有限公司 | 黑（2019）七台河市不动产权第 0015698 号 | 茄子河区新富街 | 批发零售用地 | 出让 | 2055 年 4 月 19 日 | 3,302.00 | - |
| 143 | 中化石油黑龙江有限公司 | 黑（2020）双鸭山市不动产权第 0000040 号 | 双鸭山市尖山区西环路东侧 | 商服用地 | 出让 | 2059 年 1 月 20 日 | 3,162.00 | - |
| 144 | 中化石油黑龙江有限公司 | 黑（2019）七台河市不动产权第 0015701 号 | 新兴区红旗镇新起村 | 商服用地 | 出让 | 2057 年 4 月 21 日 | 3,598.00 | - |

| 序号 | 使用权人 | 权属证书编号 | 坐落 | 用途 | 使用权性质 | 终止日期 | 面积（平方米） | 备注 |
|-----|--|-------------------------|--------------------------|-----------|-------|-------------|-----------|---|
| 145 | 眉山市彭山区中石化飞亚加油站有限公司（曾用名：彭山中石化飞亚加油站有限公司） | 彭国用（2013）第06073号 | 彭山县彭溪镇彭祖大道一段 | 工业用地 | 出让 | 2053年11月9日 | 2,800.00 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石化财务有限责任公司成都分公司的1.6亿元借款提供抵押担保。 |
| 146 | 眉山市彭山区中石化飞亚加油站有限公司（曾用名：彭山中石化飞亚加油站有限公司） | 彭国用（2013）第06074号 | 彭山县彭溪镇彭祖大道一段 | 商业用地 | 出让 | 2043年11月9日 | 3,906.67 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石化财务有限责任公司成都分公司的1.6亿元借款提供抵押担保。 |
| 147 | 成都双流中石化城中加油站有限公司 | 双国用（2013）第19684号 | 双流县东升镇三强北路一段178号 | 商服用地 | 出让 | 2039年9月23日 | 1,330.00 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石化财务有限责任公司成都分公司的1.6亿元借款提供抵押担保。 |
| 148 | 成都金堂中石化富腾油料供应有限公司 | 金堂国用（2012）第5789号 | 金堂县赵镇赵杨路 | 加油站 | 出让 | 2051年11月11日 | 3,595.11 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石化财务有限责任公司成都分公司的1.6亿元借款提供抵押担保。 |
| 149 | 中石化天全油料供应有限公司 | 天国用（2013）第769号 | 始阳镇凤阳大道 | 综合 | 出让 | 2047年4月15日 | 1,249.53 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石化财务有限责任公司成都分公司的1.6亿元借款提供抵押担保。 |
| 150 | 成都新津中石化鑫成油料供应有限公司 | 川（2017）新津县不动产权第0006022号 | 花园镇官林村五组1栋1层，3栋1-2层，2栋1层 | 商业用地、办公用地 | 出让 | 2041年3月2日 | 12,240.88 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石 |

| 序号 | 使用权人 | 权属证书编号 | 坐落 | 用途 | 使用权性质 | 终止日期 | 面积（平方米） | 备注 |
|-----|-------------------|--------------------------|--------------|--------|-------|-------------|----------|---|
| | | | | | | | | 化财务有限责任公司成都分公司的1.6亿元借款提供抵押担保。 |
| 151 | 成都中石化龙兴油料供应有限公司 | 崇国用（2015）第5448号 | 崇州市廖家镇民和村16组 | 商业用地 | 出让 | 2041年1月23日 | 2,495.50 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石化财务有限责任公司成都分公司的1.6亿元借款提供抵押担保。 |
| 152 | 成都中石化龙兴油料供应有限公司 | 崇国用（2015）第5307号 | 三江镇听江村六组 | 商业用地 | 出让 | 2021年11月12日 | 1,649.87 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石化财务有限责任公司成都分公司的1.6亿元借款提供抵押担保。 |
| 153 | 成都中石化万盛花园石油化工有限公司 | 成国用（2016）第55号 | 成华区二仙桥东路12号 | 其他商服用地 | 出让 | 2049年4月28日 | 1,306.90 | 为中石化四川石油化工有限公司向中国石化财务有限责任公司成都分公司的1.6亿元借款提供抵押担保。 |
| 154 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 闽（2016）泉州市不动产权证第0001600号 | 丰泽区田安南路99号 | 批发零售用地 | 出让 | 2051年8月26日 | 2,632.40 | - |
| | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 闽（2016）泉州市不动产权证第0001599号 | 丰泽区田安南路99号2幢 | 批发零售用地 | 出让 | 2051年8月26日 | | - |
| 155 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 闽（2020）惠安县不动产权第0004783号 | 惠安县紫山镇光山村 | 零售商业用地 | 出让 | 2060年3月8日 | 2,003.44 | - |
| 156 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 惠国用（2010）出字第130005号 | 黄塘镇后西村 | 商服 | 出让 | 2049年12月15日 | 2,400.00 | - |

| 序号 | 使用权人 | 权属证书编号 | 坐落 | 用途 | 使用权性质 | 终止日期 | 面积（平方米） | 备注 |
|-----|----------------|---------------------------|-------------------------------|----------------|-------|------------------|----------|----|
| 157 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 泉国用（2009）第 200066 号 | 丰泽区 324 国道东湖鹿园段南侧、阿波罗公寓西侧 | 加油站 | 出让 | 2049 年 3 月 10 日 | 2,306.90 | - |
| 158 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 泉国用（2011）第 200433 号 | 丰泽区城东片区安吉路北侧、南环路东侧 | 商服（加油站） | 出让 | 2051 年 8 月 26 日 | 3,006.80 | - |
| 159 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 泉国用（2011）第 200436 号 | 泉州市丰泽区北峰街道普贤路西侧 | 商服（加油站） | 出让 | 2051 年 8 月 26 日 | 3,341.40 | - |
| 160 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 闽（2017）惠安县不动产权第 0006094 号 | 惠安县东桥镇后建村 | 批发零售用地 | 出让 | 2055 年 3 月 26 日 | 3,626.00 | - |
| 161 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 闽（2017）惠安县不动产权第 0006093 号 | 惠安县黄塘镇接待村 | 批发零售用地 | 出让 | 2054 年 8 月 12 日 | 2,309.00 | - |
| 162 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 闽（2017）惠安县不动产权第 0006096 号 | 惠安县紫山镇美仁村 | 批发零售用地 | 出让 | 2055 年 3 月 26 日 | 2,500.00 | - |
| 163 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 闽（2017）惠安县不动产权第 0006097 号 | 惠安县螺城镇王孙村 | 批发零售用地 | 出让 | 2054 年 8 月 12 日 | 2,500.00 | - |
| 164 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 闽（2017）惠安县不动产权第 0006095 号 | 惠安县螺阳镇钱塘村 | 批发零售用地 | 出让 | 2052 年 9 月 20 日 | 2,220.00 | - |
| 165 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 闽（2017）惠安县不动产权第 0006092 号 | 惠安县螺阳镇钱塘村 | 批发零售用地 | 出让 | 2052 年 3 月 3 日 | 2,435.00 | - |
| 166 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 德国用（2012）第 55721 号 | 雷峰镇雷峰村 | 商服批发零售 | 出让 | 2052 年 6 月 24 日 | 1,800.00 | - |
| 167 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 泉国用（2013）200315 号 | 丰泽区东海综合大道南侧、经十八路西侧、支八路北侧地块内 | 商服—批发零售用地（加油站） | 出让 | 2053 年 4 月 22 日 | 3,267.00 | - |
| 168 | 中化（晋江）石油销售有限公司 | 闽（2018）晋江市不动产权第 0012373 号 | 晋江市陈埭镇溪边村 | 加油加气站 | 出让 | 2057 年 7 月 27 日 | 4,108.00 | - |
| 169 | 中化石油福建龙岩有限公司 | 闽（2018）龙岩市不动产权第 0032937 号 | 龙岩市新罗区龙腾南路与曲潭路交叉口东南侧 | 批发零售用地（加油站） | 出让 | 2056 年 4 月 13 日 | 3,293.00 | - |
| 170 | 中化（福建）石油销售有限公司 | 闽（2017）厦门市不动产权第 0005417 号 | 集美区新城大道与灌口北路交叉口南侧“J2016P02”地块 | 批发零售用地（二级加油站） | 出让 | 2056 年 10 月 18 日 | 2,603.41 | - |

| 序号 | 使用权人 | 权属证书编号 | 坐落 | 用途 | 使用权性质 | 终止日期 | 面积（平方米） | 备注 |
|-----|----------------|-------------------------|-------------------|------------------|-------|-------------|----------|----|
| 171 | 中化（福建）石油销售有限公司 | 闽（2018）南靖县不动产权第0004430号 | 南靖县书洋镇田中村后田 | 商服用地—批发零售用地（加油站） | 出让 | 2051年6月20日 | 1,373.00 | - |
| 172 | 中化（福建）石油销售有限公司 | 闽（2019）南靖县不动产权第0000839号 | 南靖县山城镇下潘村 | 批发零售用地 | 出让 | 2057年1月12日 | 3,464.00 | - |
| 173 | 中化道达尔油品有限公司 | 武国用（2012）第00736号 | 邹区镇泰村村 | 批发零售用地 | 出让 | 2052年5月17日 | 1,896.00 | - |
| 174 | 中化道达尔油品有限公司 | 丹国用（2012）第00226号 | 界牌镇界牌村（界牌镇永红路） | 商业用地 | 出让 | 2043年7月10日 | 758.60 | - |
| 175 | 中化道达尔油品有限公司 | 邮国用（2012）第01028号 | 开发区双庙村十七组 | 商业用地 | 出让 | 2052年2月7日 | 1,995.30 | - |
| 176 | 中化道达尔油品有限公司 | 海国用（2006）第030026号 | 海门市人民西路993附2号 | 其他商服用地 | 出让 | 2045年6月22日 | 1,167.00 | - |
| 177 | 中化道达尔油品有限公司 | 句土国用（2012）第3123号 | 句容市后白新104国道西侧 | 商服（加油站） | 出让 | 2052年7月6日 | 1,276.00 | - |
| 178 | 中化道达尔油品有限公司 | 启国用（2009）第1344号 | 启东市北新镇北新村11组 | 其他商服用地 | 出让 | 2049年6月13日 | 2,960.00 | - |
| 179 | 中化道达尔油品有限公司 | 苏工园国用（2012）第00062号 | 苏州工业园区阳澄湖大道北、科能路西 | 批发零售用地 | 出让 | 2050年8月19日 | 3,000.34 | - |
| 180 | 中化道达尔油品有限公司 | 太国用（2009）第501013994号 | 城厢镇太丰村太平组 | 综合 | 出让 | 2050年12月21日 | 2,910.30 | - |
| 181 | 中化道达尔油品有限公司 | 锡滨国用（2014）第020637号 | 阳山服务区东侧 | 批发零售用地 | 出让 | 2053年2月5日 | 1,819.20 | - |
| 182 | 中化道达尔油品有限公司 | 象国用（2013）第05906号 | 西周镇渡头村 | 批发零售用地 | 出让 | 2052年1月12日 | 4,569.50 | - |
| 183 | 中化道达尔油品有限公司 | 兴国用（2012）第3465号 | 兴化市西鲍乡新王村兴泰公路西侧 | 其他商服用地 | 出让 | 2049年12月30日 | 1,300.00 | - |
| 184 | 中化道达尔油品有限公司 | 盐都国用（2013）第22001755号 | 盐都区新区福才社区居民委员会 | 批发零售用地 | 出让 | 2051年11月24日 | 2,954.30 | - |

| 序号 | 使用权人 | 权属证书编号 | 坐落 | 用途 | 使用权性质 | 终止日期 | 面积（平方米） | 备注 |
|-----|-------------|-----------------------------|-------------------------------|-----------|-------|------------------|----------|----|
| 185 | 中化道达尔油品有限公司 | 邮国用（2010）第 01224 号 | 高邮市汉留镇年合村（安大路西侧） | 商业用地 | 出让 | 2049 年 11 月 12 日 | 2,488.40 | - |
| 186 | 中化道达尔油品有限公司 | 江国用（2012）第 14475 号 | 扬州市江都区大桥镇杨墅村 | 商业用地 | 出让 | 2052 年 3 月 13 日 | 2,429.00 | - |
| 187 | 中化道达尔油品有限公司 | 邮国用（2012）第 04770 号 | 高邮镇高谢村 | 商业用地 | 出让 | 2052 年 3 月 19 日 | 2,000.10 | - |
| 188 | 中化道达尔油品有限公司 | 扬国用（2011）第 0282 号 | 运河南路西、连运路北、中心路东、开发东路南 | 商业（加油站） | 出让 | 2051 年 11 月 10 日 | 4,166.50 | - |
| 189 | 中化道达尔油品有限公司 | 扬国用（2009）第 0516 号 | 扬州市西湖中心路南侧、规划润扬北路西侧 | 其他商服（加油站） | 出让 | 2048 年 11 月 5 日 | 3,320.60 | - |
| 190 | 中化道达尔油品有限公司 | 浙（2019）宁波市江北不动产权第 0235859 号 | 扬善路 76 号 1 幢 <1-1><2-1>，2 幢全部 | 加油站 | 出让 | 2038 年 7 月 29 日 | 1,682.10 | - |
| 191 | 中化道达尔油品有限公司 | 宜国用（2012）第 24600623 号 | 宜兴市纪亭街道前亭村 | 商服用地 | 出让 | 2052 年 9 月 27 日 | 1,172.00 | - |
| 192 | 中化道达尔油品有限公司 | 镇国用（2010）第 5244 号 | 镇江新区丁岗镇葛村 63 号 | 其他商服用地 | 出让 | 2043 年 3 月 4 日 | 2,893.80 | - |
| 193 | 中化道达尔油品有限公司 | 太国用（2013）第 017016957 号 | 城厢镇太沙公路东侧 | 批发零售用地 | 出让 | 2052 年 3 月 19 日 | 3,007.70 | - |
| 194 | 中化道达尔油品有限公司 | 澄土国用（2008）第 15859 号 | 周庄镇澄杨路 1250 号 | 商业服务业用地 | 出让 | 2042 年 3 月 13 日 | 1,116.00 | - |
| 195 | 中化道达尔油品有限公司 | 常国用（2013）第 53250 号 | 新北区通江中路 303 号 | 批发零售用地 | 出让 | 2049 年 1 月 28 日 | 2,740.00 | - |
| 196 | 中化道达尔油品有限公司 | 吴国用（2009）第 06100141 号 | 苏州市吴中经济开发区龙翔路东侧、东太湖路南侧 | 其他商服用地 | 出让 | 2047 年 7 月 26 日 | 3,333.30 | - |
| 197 | 中化石油江西有限公司 | 赣（2019）湘东区不动产权第 0001806 号 | 湘东区湘东镇五四村、河洲村 | 批发零售用地 | 出让 | 2059 年 10 月 28 日 | 2,980.00 | - |
| | 中化石油江西有限公司 | 赣（2019）湘东区不动产权第 0001807 号 | 湘东区湘东镇五四村、河洲村 | 批发零售用地 | 出让 | 2059 年 10 月 28 日 | | - |
| | 中化石油江西有限公司 | 赣（2020）湘东区不动产权第 0000010 号 | 湘东区湘东镇五四村 | 批发零售用地 | 出让 | 2059 年 10 月 28 日 | | - |

| 序号 | 使用权人 | 权属证书编号 | 坐落 | 用途 | 使用权性质 | 终止日期 | 面积（平方米） | 备注 |
|-----|------------|----------------------------|------------------------|-------------|-------|------------------|----------|----|
| 198 | 中化石油江西有限公司 | 新国用（2011）第 12006 号 | 乐化镇铁昌公路西侧，105 国道东侧 | 商服（加油站） | 出让 | 2051 年 10 月 17 日 | 2,000.00 | - |
| 199 | 中化石油江西有限公司 | 赣（2017）上栗县不动产权第 0001364 号 | 上栗县赤山镇院背村 | 其他商服用地 | 出让 | 2056 年 2 月 3 日 | 2,019.00 | - |
| 200 | 中化石油江西有限公司 | 赣（2020）景德镇市不动产权第 0049853 号 | 景德镇市景德大道新时代加油站 | 其他商服用地 | 出让 | 2057 年 9 月 26 日 | 3,600.36 | - |
| 201 | 中化石油江西有限公司 | 莲国用（2012）第 033 号 | 琴亭镇寨里村 | 批发零售用地 | 出让 | 2052 年 2 月 22 日 | 2,536.40 | - |
| 202 | 中化石油江西有限公司 | 赣（2018）萍乡市不动产权第 0017188 号 | 安源区高坑镇浒泉村 | 批发零售用地 | 出让 | 2054 年 5 月 18 日 | 1,333.30 | - |
| | 中化石油江西有限公司 | 赣（2018）萍乡市不动产权第 0017186 号 | 安源区高坑镇浒泉村 | 批发零售用地 | 出让 | 2054 年 5 月 18 日 | | - |
| 203 | 中化石油安徽有限公司 | 休国用（2015）第 0223 号 | 休宁县万安镇海宁村 | 商服（批发零售用地） | 出让 | 2055 年 3 月 21 日 | 2,614.79 | - |
| 204 | 中化石油安徽有限公司 | 皖（2017）黄山区不动产权第 0009013 号 | 黄山区仙源镇龙山村三里岗 | 其他商服用地 | 出让 | 2053 年 8 月 13 日 | 4,022.85 | - |
| 205 | 中化石油安徽有限公司 | 皖（2017）含山县不动产权第 0005260 号 | 含山县经济开发区 | 商服用地 | 出让 | 2054 年 11 月 18 日 | 3,334.00 | - |
| 206 | 中化石油安徽有限公司 | 宣国用（2014 区）第 0444 号 | 宣州区杨柳镇华山村 | 商服用地 | 出让 | 2054 年 2 月 25 日 | 2,810.00 | - |
| 207 | 中化石油安徽有限公司 | 舒国用（2015）第 12063 号 | 舒城县柏林乡大墩村六舒三路南侧 | 批发零售用地-加油站 | 出让 | 2054 年 9 月 29 日 | 1,404.73 | - |
| 208 | 中化石油安徽有限公司 | 寿国用（2013）第 013027 号 | 寿县刘岗镇炎吴路南侧 | 市政公用设施（加油站） | 出让 | 2050 年 10 月 24 日 | 3,825.00 | - |
| 209 | 中化石油安徽有限公司 | 休国用（2013）第 0488 号 | 休宁县万安镇万新村 | 商业用地 | 出让 | 2053 年 3 月 10 日 | 2,676.77 | - |
| 210 | 中化石油安徽有限公司 | 皖（2019）固镇县不动产权第 0005705 号 | 固镇县交通中路东侧 | 其他商服用地 | 出让 | 2057 年 3 月 13 日 | 2,080.00 | - |
| 211 | 中化石油安徽有限公司 | 皖（2019）宣城市不动产权第 0047435 号 | 宣城市双桥物流园区阳德路以南、经四路以车站房 | 批发零售用地 | 出让 | 2054 年 9 月 30 日 | 3,504.00 | - |

| 序号 | 使用权人 | 权属证书编号 | 坐落 | 用途 | 使用权性质 | 终止日期 | 面积（平方米） | 备注 |
|-----|--------------|--------------------------|------------------------------------|------------|-------|-------------|-----------|----|
| | 中化石油安徽有限公司 | 皖（2019）宣城市不动产权第0047437号 | 宣城市双桥物流园区阳德路以南、经四路以东罩棚二 | 批发零售用地 | 出让 | 2054年9月30日 | | - |
| | 中化石油安徽有限公司 | 皖（2019）宣城市不动产权第0047438号 | 宣城市双桥物流园区阳德路以南、经四路以东罩棚一 | 批发零售用地 | 出让 | 2054年9月30日 | | - |
| 212 | 中化石油安徽有限公司 | 皖（2020）马鞍山市不动产权第0006473号 | 郑蒲岗新区白桥镇大许村委会施庄100号-全部 | 批发零售用地 | 出让 | 2055年7月20日 | 1,454.00 | - |
| 213 | 中化石油安徽六安有限公司 | 皖（2020）六安市市不动产权第0619365号 | 六安市312国道与安丰路交叉口西南角安丰路加油站 | 其他商服用地 | 出让 | 未记载 | 2,000.00 | - |
| | 中化石油安徽六安有限公司 | 皖（2016）六安市市不动产权第0004801号 | 六安市312国道与安丰路交叉口西南角安丰路加油站罩棚 | 其他商服用地 | 出让 | 未记载 | | - |
| 214 | 中化石油安徽六安有限公司 | 皖（2017）六安市市不动产权第0055014号 | 六安市西环路与大别山路交叉口东北角中化石油安徽六安有限公司加油站站房 | 商服（加油站） | 出让 | 未记载 | 2,315.00 | - |
| | 中化石油安徽六安有限公司 | 皖（2017）六安市市不动产权第0055015号 | 六安市西环路与大别山路交叉口东北角中化石油安徽六安有限公司罩棚 | 商服（加油站） | 出让 | 未记载 | | - |
| 215 | 中化石油安徽六安有限公司 | 霍土国用（2013）第152号 | 周集镇闸口村 | 仓储用地（三类油库） | 出让 | 2062年8月5日 | 64,533.00 | - |
| 216 | 中化石油安徽六安有限公司 | 皖（2020）六安市市不动产权第0581833号 | 六安市佛子岭路以南、将军路以东佛子岭路加油站站房 | 其他商服用地 | 出让 | 未记载 | 2,132.00 | - |
| | 中化石油安徽六安有限公司 | 皖（2020）六安市市不动产权第0581835号 | 六安市佛子岭路以南、将军路以东佛子岭路加油站罩棚 | 其他商服用地 | 出让 | 未记载 | | - |
| 217 | 中化石油安徽六安有限公司 | 皖（2019）霍邱县不动产权第0009120号 | 周集镇镇北村 | 商服（加油站） | 出让 | 2055年10月19日 | 2,692.00 | - |

| 序号 | 使用权人 | 权属证书编号 | 坐落 | 用途 | 使用权性质 | 终止日期 | 面积（平方米） | 备注 |
|-----|----------------|----------------------------|---------------------------------------|--------------|-------|------------------|----------|----|
| 218 | 中化石油安徽六安有限公司 | 舒国用（2013）第 110147 号 | 舒城县干汉河镇洪宕村舒岳路南侧 | 批发零售用地-加油站用地 | 出让 | 2053 年 6 月 26 日 | 4,657.59 | - |
| 219 | 中化石油安徽六安有限公司 | 金国用（2015）第 0994 号 | 金寨现代产业园区郑岭村 | 其他商服 | 出让 | 2055 年 10 月 6 日 | 3,333.00 | - |
| 220 | 中化石油安徽六安有限公司 | 舒国用（2013）第 101948 号 | 舒城县经济开发区龙潭北路南侧 | 批发零售用地-加油站用地 | 出让 | 2053 年 6 月 26 日 | 3,365.45 | - |
| 221 | 中化石油安徽六安有限公司 | 舒国用（2014）第 101980 号 | 舒城县城关镇沙坝村快速通道南侧 | 批发零售用地-加油站 | 出让 | 2054 年 2 月 27 日 | 3,416.26 | - |
| 222 | 中化石油安徽六安有限公司 | 皖（2017）舒城县不动产权第 00010491 号 | 舒城县千人桥镇六舒三路中化石油千人桥加油站 1 幢 1 层；2 幢 1 层 | 商业用地 | 出让 | 2055 年 8 月 12 日 | 3,258.27 | - |
| 223 | 中化石油安徽六安有限公司 | 皖（2017）六安市市不动产权第 8005492 号 | 市集中示范园区（史祠村） | 批发零售用地 | 出让 | 2055 年 9 月 30 日 | 4,000.00 | - |
| 224 | 中化石油安徽六安有限公司 | 霍国用（2015）第 1575 号 | 霍山县落儿岭镇烂泥坳村 | 商业 | 出让 | 2053 年 2 月 3 日 | 724.00 | - |
| 225 | 中化石油安徽六安有限公司 | 皖（2017）霍山县不动产权第 0003965 号 | 霍山县高桥湾科技园内 | 商服 | 出让 | 2053 年 9 月 17 日 | 4,001.00 | - |
| 226 | 中化石油辽宁有限公司 | 辽（2017）辽阳县不动产权第 0000236 号 | 首山镇辽鞍路 86 号 | 批发零售用地 | 出让 | 2041 年 3 月 26 日 | 1,286.00 | - |
| 227 | 中化石油辽宁有限公司 | 大国用（2016）第 100001 号 | 大洼镇西三村 | 商业用地 | 出让 | 2048 年 11 月 11 日 | 1,213.30 | - |
| 228 | 中化国际石油（天津）有限公司 | 房地证津字第 123051100102 号 | 静海县唐官屯物流园区一大道 3 号 | 仓储用地 | 出让 | 2056 年 9 月 29 日 | 3,493.50 | - |
| 229 | 中化国际石油（天津）有限公司 | 房地证津字第 123050808182 号 | 静海县唐官屯物流园区一大道 7 号 | 仓储用地 | 出让 | 2056 年 9 月 29 日 | 2,682.00 | - |
| 230 | 中化国际石油（天津）有限公司 | 房地证津字第 123051100101 号 | 静海县唐官屯物流园区一大道 2 号 | 仓储用地 | 出让 | 2056 年 9 月 29 日 | 3,019.00 | - |
| 231 | 中化石油湖南有限公司 | 湘（2017）汉寿县不动产权第 0002107 号 | 汉寿县龙阳镇刘家坝渔场（汉岩路南侧） | 商服用地 | 出让 | 2055 年 5 月 16 日 | 1,990.00 | - |

| 序号 | 使用权人 | 权属证书编号 | 坐落 | 用途 | 使用权性质 | 终止日期 | 面积（平方米） | 备注 |
|-----|------------|-------------------------|-------------------------------------|--------|-------|-------------|----------|----|
| 232 | 中化石油湖南有限公司 | 湘（2016）鼎城区不动产权第0000035号 | 鼎城区灌溪镇常德大道西段南侧、桃花源路西侧（灌溪镇黄土山村）101等室 | 批发零售用地 | 出让 | 2055年10月14日 | 2,269.90 | - |
| 233 | 中化石油湖南有限公司 | 潭国用（2014）第A174005号 | 易俗河镇海棠南路310号 | 商服用地 | 出让 | 2050年10月25日 | 2,019.77 | - |
| 234 | 中化石油湖南有限公司 | 常鼎国用（2015转字）第0012号 | 鼎城区江南城区桃花源路与永吉路交汇处东南角 | 批发零售用地 | 出让 | 2054年12月18日 | 4,964.50 | - |
| 235 | 中化石油湖南有限公司 | 鄂（2018）宜昌市不动产权第0004670号 | 东艳路56号 | 批发零售用地 | 出让 | 2054年9月13日 | 2,755.62 | - |
| 236 | 中化石油湖南有限公司 | 潭九国用（2014）第A01065号 | 湘潭九华示范区江南大道以西 | 商服 | 出让 | 2052年12月30日 | 2,664.00 | - |
| 237 | 中化石油湖南有限公司 | 湘（2019）湘阴县不动产权第0002321号 | 湘阴县六塘乡兰岭村S308线南侧（湘汨路） | 批发零售用地 | 出让 | 2056年9月4日 | 2,000.00 | - |
| 238 | 中化石油湖南有限公司 | 湘（2020）石门县不动产权第0006412号 | 石门县永兴街道新厂社区五组 | 其他商服用地 | 出让 | 2058年11月15日 | 2,090.00 | - |
| 239 | 中化石油湖北有限公司 | 鄂（2016）宜都市不动产权第0002172号 | 宜都市红花套镇渔洋溪村二组 | 批发零售用地 | 出让 | 2051年5月29日 | 2,063.00 | - |
| 240 | 中化石油湖北有限公司 | 鄂（2019）宜都市不动产权第0010037号 | 宜都市陆城中笔社区陆逊大道 | 批发零售用地 | 出让 | 2058年1月8日 | 2,625.00 | - |
| 241 | 中化石油湖北有限公司 | 鄂（2017）宜都市不动产权第0009177号 | 宜都市陆城头笔社区 | 批发零售用地 | 出让 | 2054年11月27日 | 2,600.00 | - |
| 242 | 中化石油湖北有限公司 | 鄂（2018）枝江市不动产权第0600035号 | 枝江市董市镇迎宾大道以北 | 商服用地 | 出让 | 2056年9月2日 | 3,002.90 | - |
| 243 | 中化石油湖北有限公司 | 鄂2017咸安区不动产权第0012943号 | 咸安区车站路南侧 | 商服用地 | 出让 | 2056年7月6日 | 2,040.50 | - |
| 244 | 中化石油湖北有限公司 | 鄂（2017）咸安区不动产权第0013844号 | 咸宁市咸安区西外环东侧 | 商服用地 | 出让 | 2056年4月11日 | 2,319.37 | - |
| 245 | 中化石油湖北有限公司 | 鄂（2017）嘉鱼县不动产权第0002183号 | 嘉鱼县新街镇港东村 | 批发零售用地 | 出让 | 2057年1月15日 | 2,592.09 | - |

| 序号 | 使用权人 | 权属证书编号 | 坐落 | 用途 | 使用权性质 | 终止日期 | 面积（平方米） | 备注 |
|-----|--------------|---------------------------|---------------------------------|--------|-------|-----------------|------------|---|
| 246 | 中化石油湖北有限公司 | 鄂（2018）鄂州市不动产权第 0050244 号 | 鄂州市凤凰大道西段北侧中化石油湖北有限公司鄂州梧桐湖加油站站房 | 商服用地 | 出让 | 2056 年 1 月 28 日 | 146.40 | - |
| 247 | 中化石油湖北有限公司 | 鄂（2019）咸安区不动产权第 0038748 号 | 咸安区官埠桥镇 107 国道北侧，3 幢等 3 户 | 商服用地 | 出让 | 2058 年 7 月 24 日 | 734.66 | - |
| 248 | 中化石油湖北有限公司 | 鄂（2019）孝南区不动产权第 0000184 号 | 孝南经济开发区鲁铺社区 | 其他商服用地 | 出让 | 2052 年 5 月 28 日 | 2,330.00 | - |
| 249 | 中化泉州园区发展有限公司 | 闽（2021）惠安县不动产权第 0001563 号 | 惠安县东桥镇后建村（泉惠石化园区） | 工业用地 | 出让 | 2071 年 2 月 4 日 | 113,076.00 | 于 2020 年 6 月签署《国有建设用地使用权出让合同》，按合同约定缴纳两期出让价款后，于 2021 年 2 月 8 日取得不动产权证书 |

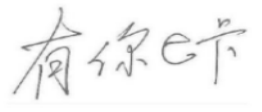
附录 5 自有注册商标

| 序号 | 商标名 | 注册人名称 | 注册号 | 分类号 | 核定商品或服务类别 | 有效期至 |
|----|---|------------|-----------|-----|---|-------------|
| 1 |  | 中化石油销售有限公司 | 7976719 | 35 | 复印；广告；会计；进出口代理；人事管理咨询；商业场所搬迁；商业信息；替他人采购（替其他企业购买商品或服务）；替他人推销；自动售货机出租 | 2031年3月6日 |
| 2 |  | 中化石油销售有限公司 | 28003888 | 35 | 寻找赞助；为商品和服务的买卖双方提供在线市场；会计；广告；特许经营的商业管理；在计算机数据库中更新和维护数据；通过网站提供商业信息；替他人推销；人员招收；商业企业迁移 | 2028年11月13日 |
| 3 |  | 中化石油销售有限公司 | 32091221 | 1 | 石油分散剂；燃料净化添加剂；与内燃机燃料一起使用的化学添加剂；发动机燃料化学添加剂；汽车燃料化学添加剂；汽油净化添加剂 | 2029年4月6日 |
| 4 |  | 中化石油销售有限公司 | 32083218 | 4 | 柴油；煤油；发动机燃料；汽油（燃料）；汽油 | 2030年2月27日 |
| 5 |  | 中化石油销售有限公司 | 32083218A | 4 | 碳氢燃料；乙醇燃料；乙醇（燃料） | 2030年1月13日 |

| 序号 | 商标名 | 注册人名称 | 注册号 | 分类号 | 核定商品或服务类别 | 有效期至 |
|----|---|--------------------|----------|-----|--|------------|
| 6 |  | 中化石油销售有限公司 | 32091230 | 1 | 发动机燃料化学添加剂；汽车燃料化学添加剂；石油分散剂；燃料净化添加剂；与内燃机燃料一起使用的化学添加剂；汽油净化添加剂 | 2029年4月6日 |
| 7 |  | 中化石油销售有限公司 | 32100724 | 4 | 汽油；柴油；煤油；碳氢燃料；发动机燃料；乙醇燃料；乙醇（燃料）；汽油（燃料） | 2029年4月6日 |
| 8 | 陵石铺 | 中化石油安徽有限公司南陵县石铺加油站 | 18590184 | 29 | 水果蜜饯；以果蔬为主的零食小吃；水果罐头；加工过的坚果；肉；鱼制食品；腌制蔬菜；蛋；干食用菌；豆腐制品（截止） | 2027年1月20日 |
| 9 | 陵石铺 | 中化石油安徽有限公司南陵县石铺加油站 | 18590162 | 35 | 广告；为零售目的在通讯媒体上展示商品；商业管理辅助；特许经营的商业管理；替他人推销；市场营销；为商品和服务的买卖双方提供在线市场；替他人采购（替其他企业购买商品或服务）；人事管理咨询；寻找赞助（截止） | 2027年1月20日 |
| 10 | 石铺 | 中化石油安徽有限公司南陵县石铺加油站 | 18590114 | 4 | 石油（原油或精炼油）；工业用油；润滑油；汽油；煤油；柴油；燃料；工业用蜡；照明用蜡；煤 | 2027年1月20日 |

| 序号 | 商标名 | 注册人名称 | 注册号 | 分类号 | 核定商品或服务类别 | 有效期至 |
|----|--|----------------|----------|-----|---|-------------|
| 11 |  新农村 | 中化（福建）石油销售有限公司 | 5066438 | 37 | 电话安装和修理；消毒；洗涤；家具制造（维修）；橡胶轮胎修补；车辆保养和维修；室内装潢修理；电器设备的安装与修理；机械安装、保养和修理；供暖设备的安装和修理 | 2029年7月13日 |
| 12 | 新农村 | 中化（福建）石油销售有限公司 | 33932669 | 37 | 车辆加油站，室内装潢，电器的安装和修理，运载工具保养服务，汽车保养和修理，涂清漆服务，橡胶轮胎修补，维修电力线路 | 2029年10月6日 |
| 13 |  | 中化（福建）石油销售有限公司 | 36256301 | 35 | 商业企业迁移 | 2030年1月6日 |
| 14 |  | 中化（福建）石油销售有限公司 | 28006601 | 35 | 商业企业迁移 | 2029年10月20日 |

| 序号 | 商标名 | 注册人名称 | 注册号 | 分类号 | 核定商品或服务类别 | 有效期至 |
|----|---|-------------|----------|-----|---|------------|
| 15 |  | 中化道达尔燃油有限公司 | 29234190 | 37 | 火警器的安装与修理 | 2029年2月27日 |
| 16 | 油你e卡 | 中化道达尔油品有限公司 | 26280690 | 7 | 真空泵（机器）；自动调节燃料泵；泵（机器、引擎或马达部件）；汽车油泵；汽车发动机用汽油泵；电脑计量加油机；自闭式加油枪；机器、马达和引擎的液压控制器；机器、马达和引擎的气压控制器；加油站发油泵 | 2028年9月6日 |
| 17 | 油你e卡 | 中化道达尔油品有限公司 | 26288102 | 9 | 磁性身份识别卡；磁性数据介质；读出器（数据处理设备）；收银机；汽油压力计；油量表；数据处理设备；数量显示器；投币启动设备用机械装置；油表 | 2028年8月27日 |
| 18 | 油你e卡 | 中化道达尔油品有限公司 | 26290425 | 35 | 商业管理辅助；公共关系；自动售货机出租；进出口代理；特许经营的商业管理；替他人推销；市场营销；外购服务（商业辅助）；商业信息；张贴广告 | 2028年9月6日 |
| 19 | 油你e卡 | 中化道达尔油品有限公司 | 26284920 | 37 | 车辆加油站；运载工具防锈处理服务；车辆服务站（加油和保养）；运载工具清洁服务；运载工具电池更换服务；汽车保养和修理；运载工具加润滑油服务；运载工具上光服务；运载工具保养服务；运载工具故障维修服务 | 2028年8月27日 |
| 20 | 有你e卡 | 中化道达尔油品有限公司 | 26067560 | 7 | 电脑计量加油机；泵（机器、引擎或马达部件）；真空泵（机器）；汽车油泵；机器、马达和引擎的气压控制器；加油站发油泵；自动调节燃料泵；汽车发动机用汽油泵；自闭式加油枪；机器、马达和引擎的液压控制器 | 2028年8月27日 |
| 21 | 有你e卡 | 中化道达尔油品有限公司 | 26072853 | 9 | 读出器（数据处理设备）；数量显示器；磁性数据介质；油量表；油表；磁性身份识别卡；收银机；投币启动设备用机械装置；数据处理设备；汽油压力计 | 2028年8月27日 |

| 序号 | 商标名 | 注册人名称 | 注册号 | 分类号 | 核定商品或服务类别 | 有效期至 |
|----|---|-------------------|----------|-----|---|------------|
| 22 |  | 中化道达尔油品有限公司 | 26068699 | 35 | 商业管理辅助；公共关系；张贴广告；替他人推销；外购服务（商业辅助）；进出口代理；市场营销；商业信息；特许经营的商业管理；自动售货机出租 | 2028年8月27日 |
| 23 |  | 中化道达尔油品有限公司 | 26071875 | 37 | 运载工具电池更换服务；运载工具上光服务；运载工具加润滑油服务；运载工具防锈处理服务；车辆加油站；汽车保养和修理；运载工具保养服务；运载工具清洁服务；车辆服务站（加油和保养）；运载工具故障维修服务 | 2028年8月27日 |
| 24 |  | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 978444 | 4 | 工业用油；润滑剂；液体；气体；燃料；工业用油脂 | 2027年4月13日 |
| 25 | 北石化 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32182732 | 1 | 实验室分析用化学制剂（非医用、非兽医用） | 2030年1月13日 |
| 26 | 北石化 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32191738 | 4 | 石油；工业用油；发动机油；挥发性混合燃料；汽油；柴油；煤油；发动机燃料；乙醇（燃料）；生物质燃料；电能 | 2030年1月13日 |
| 27 | 北石化 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32180345 | 37 | 汽车保养和修理；运载工具加润滑油服务；运载工具清洗服务；运载工具防锈处理服务；车辆服务站（加油和保养）；运载工具保养服务；运载工具清洁服务；运载工具故障维修服务；运载工具电池充电服务；车辆加油站 | 2030年1月27日 |
| 28 | 北石化 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32185721 | 9 | 量具；安全头盔；幻灯片（照相） | 2029年7月20日 |
| 29 | 北石化 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32176887 | 16 | 办公用夹；宣传画 | 2029年7月20日 |
| 30 | 北石化 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32176928 | 39 | 货物发运；商品包装 | 2029年7月20日 |

| 序号 | 商标名 | 注册人名称 | 注册号 | 分类号 | 核定商品或服务类别 | 有效期至 |
|----|-----|-------------------|----------|-----|---|-------------|
| | | 限公司 | | | | |
| 31 | 北石化 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32195950 | 41 | 摄影报道；文稿撰写；除广告片外的影片制作 | 2029年7月6日 |
| 32 | 北石化 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32177870 | 42 | 质量检测；质量评估；车辆性能检测 | 2029年7月20日 |
| 33 | 芯动力 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32221448 | 37 | 运载工具故障维修服务；运载工具电池充电服务；车辆加油站；汽车保养和修理；运载工具加润滑油服务；运载工具清洗服务；运载工具保养服务；运载工具清洁服务；运载工具防锈处理服务；车辆服务站（加油和保养） | 2029年7月6日 |
| 34 | 芯动力 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 24990499 | 39 | 汽车运输；仓库贮存；铁路运输；贮藏；运输；货运；货物递送；商品包装；货物贮存；管道运输 | 2028年6月27日 |
| 35 | 芯动力 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 24998935 | 42 | 环境保护领域的研究；节能领域的咨询；科学实验室服务；科学研究；技术研究；技术项目研究；替他人研究和开发新产品；提供关于碳抵消的信息、建议和咨询；化学分析；化学服务；化学研究 | 2028年6月27日 |
| 36 | 悦芯擎 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 28650775 | 1 | 油净化化学品；石油分散剂；易燃制剂（发动机燃料用化学添加剂）；发动机燃料化学添加剂；燃料节省剂；油类用化学添加剂；汽车燃料化学添加剂；汽油净化添加剂；引擎脱碳用化学品；动力转向液 | 2028年12月13日 |
| 37 | 悦芯擎 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32185829 | 9 | 移动电源（可充电电池）；幻灯片（照相）；计算机软件（已录制）；鼠标垫；USB闪存盘；办公室用打卡机；量具；计量仪表；灭火器；安全头盔 | 2029年3月27日 |
| 38 | 悦芯擎 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32191799 | 16 | 纸；传真纸；纸巾；纸或纸板制广告牌；笔记本；印刷品；海报；宣传画；办公用夹；包装用纸袋或塑料袋（信封、小袋） | 2029年3月27日 |
| 39 | 悦芯擎 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32176348 | 25 | 工作服；衬衫；服装；运动衫；T恤衫；防水服；运动鞋；帽子（头戴）；手套（服装）；领带 | 2029年3月27日 |

| 序号 | 商标名 | 注册人名称 | 注册号 | 分类号 | 核定商品或服务类别 | 有效期至 |
|----|----------------|-------------|----------|-----|---|-------------|
| 40 | 悦芯擎 | 北京市石油化工有限公司 | 32177930 | 35 | 样品散发；广告宣传；计算机网络上的在线广告；为零售目的在通讯媒体上展示商品；广告设计；广告策划；市场分析；替他人采购（替其他企业购买商品或服务）；市场营销；货物展出 | 2029年3月27日 |
| 41 | 悦芯擎 | 北京市石油化工有限公司 | 32182244 | 37 | 汽车保养和修理；运载工具加润滑油服务；运载工具清洗服务；运载工具防锈处理服务；车辆服务站（加油和保养）；运载工具保养服务；运载工具清洁服务；运载工具故障维修服务；运载工具电池充电服务；车辆加油站 | 2029年3月27日 |
| 42 | 悦芯擎 | 北京市石油化工有限公司 | 32185301 | 39 | 运输；货运；货物发运；商品包装；船只运输；汽车运输；铁路运输；仓库贮存；仓库出租；管道运输 | 2029年3月27日 |
| 43 | 悦芯擎 | 北京市石油化工有限公司 | 32183182 | 41 | 培训；组织教育或娱乐竞赛；安排和组织会议；安排和组织专家讨论会；文字出版（广告宣传文本除外）；提供在线电子出版物（非下载）；摄影报道；文稿撰写；除广告片外的影片制作；组织表演（演出） | 2029年3月27日 |
| 44 | 悦芯擎 | 北京市石油化工有限公司 | 32183197 | 42 | 技术项目研究；节能领域的咨询；环境保护领域的研究；科学实验室服务；质量评估；化学分析；化学服务；化学研究；车辆性能检测；质量检测 | 2029年3月27日 |
| 45 | 悦芯擎 芯擎好，才澎湃 | 北京市石油化工有限公司 | 32188288 | 1 | 油类用化学添加剂；实验室分析用化学制剂（非医用、非兽医用）；乙醇；易燃制剂（发动机燃料用化学添加剂）；汽车燃料化学添加剂；汽油净化添加剂；引擎脱碳用化学品；燃料节省剂；油分散剂；油净化化学品 | 2029年3月27日 |
| 46 | 悦芯擎 芯擎好，才澎湃 | 北京市石油化工有限公司 | 32183432 | 37 | 汽车保养和修理；运载工具加润滑油服务；运载工具清洗服务；运载工具防锈处理服务；车辆服务站（加油和保养）；运载工具保养服务；运载工具清洁服务；运载工具故障维修服务；运载工具电池充电服务；车辆加油站 | 2029年3月27日 |
| 47 | 悦擎 | 北京市石油化工有限公司 | 28645504 | 1 | 汽车燃料化学添加剂；发动机燃料化学添加剂；动力转向液；引擎脱碳用化学品；油净化化学品；燃料节省剂；油类用化学添加剂；石油分散剂；易燃制剂（发动机燃料用化学添加剂）；汽油净化添加剂 | 2028年12月13日 |
| 48 | 悦芯 | 北京市石油化工有限公司 | 28650772 | 1 | 油净化化学品；汽车燃料化学添加剂；引擎脱碳用化学品；燃料节省剂；油类用化学添加剂；易燃制剂（发动机燃料用化学添加剂）；发动机燃料化学添加剂；汽油净化添加剂；动力转向液； | 2028年12月13日 |

| 序号 | 商标名 | 注册人名称 | 注册号 | 分类号 | 核定商品或服务类别 | 有效期至 |
|----|------|-------------------|----------|-----|---|------------|
| | | | | | 石油分散剂 | |
| 49 | 驭越 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 24984055 | 1 | 汽油净化添加剂；引擎脱碳用化学品；制动液；油类用化学添加剂；发动机燃料化学添加剂；汽车燃料化学添加剂；油分散剂；油净化化学品；易燃制剂（发动机燃料用化学添加剂）；燃料节省剂 | 2028年6月27日 |
| 50 | 动力澎湃 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32200522 | 4 | 石油；工业用油；发动机油；挥发性混合燃料；汽油；煤油；发动机燃料；乙醇（燃料）；生物质燃料；电能；柴油 | 2029年3月27日 |
| 51 | 动力澎湃 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32220663 | 37 | 汽车保养和修理；运载工具加润滑油服务；运载工具清洗服务；运载工具防锈处理服务；车辆服务站（加油和保养）；运载工具保养服务；运载工具清洁服务；运载工具故障维修服务；运载工具电池充电服务；车辆加油站 | 2029年3月27日 |
| 52 | 悦擎澎湃 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32216607 | 1 | 乙醇；油分散剂；油净化化学品；油类用化学添加剂；实验室分析用化学制剂（非医用、非兽医用）；易燃制剂（发动机燃料用化学添加剂）；汽车燃料化学添加剂；汽油净化添加剂；引擎脱碳用化学品；燃料节省剂 | 2029年3月27日 |
| 53 | 悦擎澎湃 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32209911 | 4 | 石油；工业用油；发动机油；挥发性混合燃料；汽油；柴油；煤油；发动机燃料；乙醇（燃料）；生物质燃料；电能 | 2029年3月27日 |
| 54 | 悦擎澎湃 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32199953 | 37 | 汽车保养和修理；运载工具加润滑油服务；运载工具清洗服务；运载工具防锈处理服务；车辆服务站（加油和保养）；运载工具保养服务；运载工具清洁服务；运载工具故障维修服务；运载工具电池充电服务；车辆加油站 | 2029年3月27日 |
| 55 | 悦擎动能 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32210178 | 1 | 乙醇；易燃制剂（发动机燃料用化学添加剂）；汽车燃料化学添加剂；汽油净化添加剂；引擎脱碳用化学品；燃料节省剂；油分散剂；油净化化学品；油类用化学添加剂；实验室分析用化学制剂（非医用、非兽医用） | 2029年3月27日 |
| 56 | 悦擎动能 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32201984 | 37 | 汽车保养和修理；运载工具清洁服务；运载工具故障维修服务；运载工具电池充电服务；车辆加油站；运载工具加润滑油服务；运载工具清洗服务；运载工具防锈处理服务；车辆服务站（加油和保养）；运载工具保养服务 | 2029年3月27日 |

| 序号 | 商标名 | 注册人名称 | 注册号 | 分类号 | 核定商品或服务类别 | 有效期至 |
|----|------|-------------------|----------|-----|---|------------|
| 57 | 润擎悦动 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32219549 | 1 | 燃料节省剂；油分散剂；油净化化学品；油类用化学添加剂；实验室分析用化学制剂（非医用、非兽医用）；乙醇；易燃制剂（发动机燃料用化学添加剂）；汽车燃料化学添加剂；汽油净化添加剂；引擎脱碳用化学品 | 2029年3月27日 |
| 58 | 润擎悦动 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32212944 | 4 | 石油；工业用油；发动机油；挥发性混合燃料；汽油；柴油；煤油；发动机燃料；乙醇（燃料）；生物质燃料；电能 | 2029年3月27日 |
| 59 | 芯动超能 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32206470 | 1 | 乙醇；易燃制剂（发动机燃料用化学添加剂）；汽车燃料化学添加剂；汽油净化添加剂；引擎脱碳用化学品；燃料节省剂；油分散剂；油净化化学品；油类用化学添加剂；实验室分析用化学制剂（非医用、非兽医用） | 2029年3月27日 |
| 60 | 芯动超能 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32206455 | 37 | 汽车保养和修理；运载工具加润滑油服务；运载工具清洗服务；运载工具防锈处理服务；车辆服务站（加油和保养）；运载工具保养服务；运载工具清洁服务；运载工具故障维修服务；运载工具电池充电服务；车辆加油站 | 2029年3月27日 |
| 61 | 乐心情 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32176447 | 1 | 乙醇；易燃制剂（发动机燃料用化学添加剂）；汽车燃料化学添加剂；汽油净化添加剂；引擎脱碳用化学品；燃料节省剂；油分散剂；油净化化学品；油类用化学添加剂；实验室分析用化学制剂（非医用、非兽医用） | 2029年3月27日 |
| 62 | 乐心情 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32178035 | 4 | 发动机燃料；乙醇（燃料）；生物质燃料；电能；石油；工业用油；发动机油；挥发性混合燃料；汽油；柴油；煤油 | 2029年3月27日 |
| 63 | 乐心情 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32187479 | 37 | 车辆加油站；汽车保养和修理；运载工具加润滑油服务；运载工具清洗服务；运载工具防锈处理服务；车辆服务站（加油和保养）；运载工具保养服务；运载工具清洁服务；运载工具故障维修服务；运载工具电池充电服务 | 2029年3月27日 |
| 64 | 悦心情 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32191880 | 1 | 乙醇；易燃制剂（发动机燃料用化学添加剂）；汽车燃料化学添加剂；汽油净化添加剂；引擎脱碳用化学品；燃料节省剂；油分散剂；油净化化学品；油类用化学添加剂；实验室分析用化学制剂（非医用、非兽医用） | 2029年3月27日 |
| 65 | 悦心情 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32185383 | 4 | 石油；工业用油；发动机油；汽油；柴油；煤油；发动机燃料；乙醇（燃料）；生物质燃料；电能；挥发性混合燃料 | 2029年3月27日 |

| 序号 | 商标名 | 注册人名称 | 注册号 | 分类号 | 核定商品或服务类别 | 有效期至 |
|----|------|-------------------|----------|-----|---|------------|
| 66 | 悦心情 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32174406 | 37 | 汽车保养和修理；运载工具加润滑油服务；运载工具清洗服务；运载工具防锈处理服务；车辆服务站（加油和保养）；运载工具保养服务；运载工具清洁服务；运载工具故障修理服务；运载工具电池充电服务；车辆加油站 | 2029年3月27日 |
| 67 | 悦动力 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32200099 | 1 | 乙醇；易燃制剂（发动机燃料用化学添加剂）；汽车燃料化学添加剂；汽油净化添加剂；引擎脱碳用化学品；燃料节省剂；油分散剂；油净化化学品；油类用化学添加剂；实验室分析用化学制剂（非医用、非兽医用） | 2029年4月6日 |
| 68 | 悦动力 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32206127 | 37 | 汽车保养和修理；运载工具加润滑油服务；运载工具清洗服务；运载工具防锈处理服务；车辆服务站（加油和保养）；运载工具保养服务；运载工具清洁服务；运载工具故障修理服务；运载工具电池充电服务；车辆加油站 | 2029年4月6日 |
| 69 | 芯擎澎湃 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32190032 | 1 | 乙醇；易燃制剂（发动机燃料用化学添加剂）；汽车燃料化学添加剂；汽油净化添加剂；引擎脱碳用化学品；燃料节省剂；油分散剂；油净化化学品；油类用化学添加剂；实验室分析用化学制剂（非医用、非兽医用） | 2029年4月6日 |
| 70 | 芯擎澎湃 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32195165 | 4 | 煤油；发动机燃料；乙醇（燃料）；生物质燃料；电能；柴油；石油；工业用油；发动机油；挥发性混合燃料；汽油 | 2029年4月6日 |
| 71 | 芯擎澎湃 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32187342 | 37 | 汽车保养和修理；运载工具加润滑油服务；运载工具清洗服务；运载工具防锈处理服务；车辆服务站（加油和保养）；运载工具保养服务；运载工具清洁服务；运载工具故障修理服务；运载工具电池充电服务；车辆加油站 | 2029年4月6日 |
| 72 | 悦动能 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32182368 | 1 | 乙醇；易燃制剂（发动机燃料用化学添加剂）；汽车燃料化学添加剂；汽油净化添加剂；引擎脱碳用化学品；燃料节省剂；油分散剂；油净化化学品；油类用化学添加剂；实验室分析用化学制剂（非医用、非兽医用） | 2029年4月6日 |
| 73 | 悦动能 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32193575 | 4 | 石油；工业用油；发动机油；挥发性混合燃料；汽油；柴油；煤油；发动机燃料；乙醇（燃料）；生物质燃料；电能 | 2029年4月6日 |
| 74 | 悦动能 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32182338 | 37 | 汽车保养和修理；运载工具加润滑油服务；运载工具清洗服务；运载工具防锈处理服务；车辆服务站（加油和保养）；运载工具保养服务；运载工具清洁服务；运载工具故障修理服务；车辆加 | 2029年4月6日 |

| 序号 | 商标名 | 注册人名称 | 注册号 | 分类号 | 核定商品或服务类别 | 有效期至 |
|----|------|-------------------|----------|-----|---|------------|
| | | | | | 油站；运载工具电池充电服务 | |
| 75 | 乐芯擎 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32180108 | 1 | 乙醇；易燃制剂（发动机燃料用化学添加剂）；汽车燃料化学添加剂；引擎脱碳用化学品；燃料节省剂；汽油净化添加剂；油净化化学品；油类用化学添加剂；实验室分析用化学制剂（非医用、非兽医用）；油分散剂 | 2029年4月6日 |
| 76 | 乐芯擎 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32190576 | 4 | 石油；工业用油；发动机油；挥发性混合燃料；汽油；柴油；煤油；发动机燃料；乙醇（燃料）；生物质燃料；电能 | 2029年4月6日 |
| 77 | 乐芯擎 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32176415 | 37 | 汽车保养和修理；运载工具加润滑油服务；运载工具清洗服务；运载工具防锈处理服务；车辆服务站（加油和保养）；运载工具保养服务；运载工具清洁服务；运载工具故障修理服务；运载工具电池充电服务；车辆加油站 | 2029年4月6日 |
| 78 | 澎湃心情 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32221385 | 1 | 乙醇；易燃制剂（发动机燃料用化学添加剂）；汽车燃料化学添加剂；汽油净化添加剂；引擎脱碳用化学品；燃料节省剂；油分散剂；油净化化学品；油类用化学添加剂；实验室分析用化学制剂（非医用、非兽医用） | 2029年4月13日 |
| 79 | 澎湃心情 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32204695 | 4 | 石油；工业用油；发动机油；挥发性混合燃料；汽油；柴油；煤油；发动机燃料；乙醇（燃料）；生物质燃料；电能 | 2029年4月13日 |
| 80 | 澎湃心情 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32207461 | 37 | 汽车保养和修理；运载工具加润滑油服务；运载工具清洗服务；运载工具防锈处理服务；车辆服务站（加油和保养）；运载工具保养服务；运载工具清洁服务；运载工具故障修理服务；运载工具电池充电服务；车辆加油站 | 2029年3月27日 |
| 81 | 芯擎 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32212018 | 37 | 汽车保养和修理；运载工具加润滑油服务；运载工具清洗服务；运载工具防锈处理服务；车辆服务站（加油和保养）；运载工具保养服务；运载工具清洁服务；运载工具故障修理服务；运载工具电池充电服务；车辆加油站 | 2029年4月27日 |
| 82 | 悦心澎湃 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32205091 | 1 | 油净化化学品；油类用化学添加剂；实验室分析用化学制剂（非医用、非兽医用）；乙醇；易燃制剂（发动机燃料用化学添加剂）；汽车燃料化学添加剂；汽油净化添加剂；燃料节省剂；油分散剂；引擎脱碳用化学品 | 2029年3月27日 |

| 序号 | 商标名 | 注册人名称 | 注册号 | 分类号 | 核定商品或服务类别 | 有效期至 |
|----|----------------|-------------------|----------|-----|---|------------|
| 83 | 悦心澎湃 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32210000 | 4 | 石油；工业用油；发动机油；挥发性混合燃料；汽油；柴油；煤油；发动机燃料；乙醇（燃料）；生物质燃料；电能 | 2029年4月13日 |
| 84 | 悦心澎湃 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32211329 | 37 | 汽车保养和修理；运载工具加润滑油服务；运载工具清洗服务；运载工具防锈处理服务；车辆服务站（加油和保养）；运载工具保养服务；运载工具清洁服务；运载工具故障维修服务；运载工具电池充电服务；车辆加油站 | 2029年4月13日 |
| 85 | 润擎悦动 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32201892 | 37 | 汽车保养和修理；运载工具加润滑油服务；运载工具清洗服务；运载工具防锈处理服务；车辆服务站（加油和保养）；运载工具保养服务；运载工具清洁服务；运载工具故障维修服务；运载工具电池充电服务；车辆加油站 | 2029年4月13日 |
| 86 | 悦心情 心情好，才澎湃 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32193421 | 1 | 实验室分析用化学制剂（非医用、非兽医用）；乙醇；易燃制剂（发动机燃料用化学添加剂）；汽车燃料化学添加剂；汽油净化添加剂；引擎脱碳用化学品；燃料节省剂；油分散剂；油净化化学品；油类用化学添加剂 | 2029年3月27日 |
| 87 | 悦心情 心情好，才澎湃 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32174446 | 4 | 石油；工业用油；发动机油；挥发性混合燃料；汽油；柴油；煤油；发动机燃料；乙醇（燃料）；生物质燃料；电能 | 2029年4月6日 |
| 88 | 悦心情 心情好，才澎湃 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 32184736 | 37 | 汽车保养和修理；运载工具加润滑油服务；运载工具清洗服务；运载工具防锈处理服务；车辆服务站（加油和保养）；运载工具保养服务；运载工具清洁服务；运载工具故障维修服务；运载工具电池充电服务；车辆加油站 | 2029年3月27日 |
| 89 | UENJOY | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 34479639 | 1 | 乙醇；易燃制剂（发动机燃料用化学添加剂）；汽车燃料化学添加剂；汽油净化添加剂；引擎脱碳用化学品；燃料节省剂；油分散剂；油净化化学品；油类用化学添加剂；发动机油用净化剂 | 2029年8月13日 |
| 90 | UENJOY | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 34472003 | 37 | 汽车保养和修理；运载工具加润滑油服务；运载工具清洗服务；运载工具防锈处理服务；车辆服务站（加油和保养）；运载工具保养服务；运载工具清洁服务；运载工具故障维修服务；运载工具电池充电服务；车辆加油站 | 2029年8月13日 |

| 序号 | 商标名 | 注册人名称 | 注册号 | 分类号 | 核定商品或服务类别 | 有效期至 |
|----|---------------|---------------------------|----------|-----|---|----------------|
| 91 | 悦芯擎 UENJOY | 北京市石油化工 产品开发供应有 限公司 | 34480005 | 1 | 乙醇；油分散剂；油净化化学品；油类用化学添加剂；发动机油 用净化剂；易燃制剂（发动机燃料用化学添加剂）；汽车燃料化 学添加剂；汽油净化添加剂；引擎脱碳用化学品；燃料节省剂 | 2029年8月 13日 |
| 92 | 悦芯擎 UENJOY | 北京市石油化工 产品开发供应有 限公司 | 34463596 | 37 | 汽车保养和修理；运载工具加润滑油服务；运载工具清洗服务； 运载工具防锈处理服务；车辆服务站（加油和保养）；运载工具 保养服务；运载工具清洁服务；运载工具故障修理服务；运载工 具电池充电服务；车辆加油站 | 2029年8月 13日 |
| 93 | 芯动超能 | 北京市石油化工 产品开发供应有 限公司 | 32219576 | 4 | 石油；工业用油；发动机油；挥发性混合燃料；汽油；柴油；煤 油；发动机燃料；乙醇（燃料）；生物质燃料 | 2029年10月 6日 |
| 94 | 澎湃动力 | 北京市石油化工 产品开发供应有 限公司 | 32221043 | 4 | 生物质燃料；电能 | 2029年6月 20日 |
| 95 | 芯动力 | 北京市石油化工 产品开发供应有 限公司 | 30542700 | 4 | 乙醇（燃料）；二甲苯燃料；发动机燃料用非化学添加剂；碳氢 燃料 | 2030年6月 13日 |
| 96 | 北石化 | 北京市石油化工 产品开发供应有 限公司 | 41785854 | 1 | 实验室分析用化学制剂（非医用、非兽医用） | 2030年9月 20日 |
| 97 | 易兴元 | 北京易兴元石化 科技有限公司 | 41762922 | 37 | 汽车保养和修理；运载工具加润滑油服务；运载工具清洗服务； 车辆服务站（加油和保养）；运载工具保养服务；运载工具清洁 服务；运载工具电池充电服务；车辆加油站；运载工具故障修理 服务；运载工具防锈处理服务 | 2030年7月 13日 |
| 98 | 易兴元 | 北京易兴元石化 科技有限公司 | 41768825 | 42 | 技术研究；替他人研究和开发新产品；科学实验室服务；质量控 制；校准（测量）；测量；化学分析；化学研究；车辆性能检测， 工业品外观设计；计算机软件安装 | 2030年7月 13日 |

| 序号 | 商标名 | 注册人名称 | 注册号 | 分类号 | 核定商品或服务类别 | 有效期至 |
|-----|---|----------------|----------|-------------------|--|-------------|
| 99 | 易兴元 | 北京易兴元石化科技有限公司 | 41749550 | 41 | 函授课程；教育；培训；传授技术（培训）；安排和组织会议；安排和组织现场教育论坛；文字出版（广告宣传文本除外）；文稿撰写；电子书籍和杂志的在线出版；摄影报道 | 2030年7月13日 |
| 100 | 易兴元 | 北京易兴元石化科技有限公司 | 41744929 | 4 | 石油（原油或精炼油）；发动机油；润滑油；挥发性混合燃料；汽油；柴油；碳氢燃料；发动机燃料；发动机燃料用非化学添加剂；乙醇（燃料）；生物质燃料；电能 | 2030年7月13日 |
| 101 | 易兴元 | 北京易兴元石化科技有限公司 | 41752728 | 1 | 乙醇；易燃制剂（发动机燃料用化学添加剂）；汽车燃料化学添加剂；汽油净化添加剂；引擎脱碳用化学品；燃料节省剂；油分散剂；油净化学用品；油类用化学添加剂；实验室分析用化学制剂（非医用、非兽医用） | 2030年7月13日 |
| 102 | 悦芯擎 | 北京易兴元石化科技有限公司 | 34480038 | 4 | 润滑油；润滑剂；石油（原油或精炼油）；机动车发动机润滑油；机器用润滑油；汽车润滑油；发动机油；齿轮油；工业用蜡；照明用蜡；除尘制剂 | 2029年7月27日 |
| 103 | 悦芯擎 芯擎好，才澎湃 | 北京易兴元石化科技有限公司 | 32180731 | 4 | 石油；工业用油；发动机油；挥发性混合燃料；汽油；柴油；煤油；发动机燃料；乙醇（燃料）；生物质燃料；电能 | 2029年4月6日 |
| 104 | 悦芯擎 | 北京易兴元石化科技有限公司 | 28643109 | 4 | 挥发性混合燃料；燃料；汽油；柴油；粗柴油；碳氢燃料；发动机燃料；发动机燃料用非化学添加剂；乙醇（燃料）；二甲苯燃料 | 2028年12月13日 |
| 105 |  吉便利 JIBIANLI | 北京吉利石油产品服务有限公司 | 30961972 | 18；29-31；39-40；42 | 第18类：伞；伞套；皮制袋子；购物袋；包；名片夹；护照夹（皮夹） 第29类：肉汤；肉；家禽（非活）；甲壳动物（非活）；鱼（非活）；鱼制食品；加工过的海鲜；鱼罐头；水果罐头；肉罐头；蔬菜罐头；水产罐头；鹌鹑蛋罐头；腌制水果；糖渍水果；炖熟的水果；以水果为主的零食小吃；坚果制抹酱；汤；腌制蔬菜；熟蔬菜；干蔬菜；速冻方便菜肴；蛋；黄油；牛奶；牛奶制品；以牛奶为主的饮料；食用油脂；明胶；果冻；加工过的坚果；干食用菌；食用干黑木耳；食用干银耳；干的松露；烹饪用蛋白；豆腐制品 第30类：巧克力抹酱；茶饮料；糕点；以谷物为主的零食小吃；比萨饼；包子；食用淀粉；冰淇淋；小吃用冰；冻酸奶（冰冻甜 | 2029年4月27日 |

| 序号 | 商标名 | 注册人名称 | 注册号 | 分类号 | 核定商品或服务类别 | 有效期至 |
|----|-----|-------|-----|-----|--|------|
| | | | | | <p>点)；酱油；酵母；茶；甜食(糖果)；蜂蜜；以米为主的零食小吃；饺子；粥；预包装午餐食品(以米为主,也包括肉、鱼或蔬菜)；谷粉；面粉；食盐；果醋；可可；糖；蜂王浆；主要由米制成的冻干食品；面条；醋；咖啡；咖啡饮料；可可饮料；面包；肉馅饼；饭团；米；面条为主的预制食物；调味品；食品用香料(含醚香料和香精油除外)</p> <p>第 31 类：新鲜水果制果篮；坚果(水果)；新鲜的酿酒葡萄；新鲜蔬菜；谷(谷类)；新鲜水果；新鲜浆果</p> <p>第 39 类：商品包装；快递服务(信件或商品)；搬运；铁路运输；货物贮存；汽车运输；运输；空中运输</p> <p>第 40 类：啤酒酿造；榨水果；生产用食品的加工</p> <p>第 42 类：恢复计算机数据；计算机软件安装；计算机系统远程监控；外包商提供的信息技术服务；互联网安全咨询；数据安全咨询；为侦测非授权访问和数据外泄而进行的计算机系统监控；软件出版框架下的软件开发；平台即服务(PaaS)；计算机出租；计算机编程；计算机硬件设计和开发咨询；计算机软件出租；计算机软件维护；把有形的数据或文件转换成电子媒体；替他人创建和维护网站；计算机程序和数据的数据转换(非有形转换)；计算机病毒的防护服务；提供互联网搜索引擎；网站设计咨询；信息技术咨询服务；计算机技术咨询；手机解锁；为检测故障监控计算机系统；为他人创建和设计网络信息索引(信息技术服务)；数据加密服务；为侦测网络诈骗而进行的信用卡活动电子监控；手机软件设计；计算机软件设计；计算机软件更新；计算机系统分析；计算机系统设计；计算机程序复制；托管计算机站(网站)；计算机软件咨询；文档数字化(扫描)；服务器托管；远程数据备份；电子数据存储；通过网站提供计算机技术和编程信息；为侦测网络身份盗用而进行的个人身份信息电子监控；主页和网站设计；计算机软件维护和升级；网络服务器出租；云计算；计算机安全咨询</p> | |

| 序号 | 商标名 | 注册人名称 | 注册号 | 分类号 | 核定商品或服务类别 | 有效期至 |
|-----|--|----------------|----------|------|--|------------|
| 106 |  吉牛石化平台 WWW.JLDEAL.COM | 北京吉利石油产品服务有限公司 | 30943538 | 1; 4 | 第4类：煤焦油；酒精（燃料）；燃料；汽油；柴油；粗柴油；煤油；燃料油 第1类：乙炔；酒精；乙醇；盐酸；工业用甘油；醚；乙烯；甲醚；工业用酚；硫酸；甲苯；混合二甲苯；苯；粗制苯；乙烯；异丁烯；易燃制剂（发动机燃料用化学添加剂）；汽油净化添加剂；内燃机抗暴剂；燃料节省剂；油类用化学添加剂；消防泡沫液；丙酮 | 2029年5月27日 |
| 107 |  | 中化能源科技有限公司 | 32794552 | 4 | 石油（原油或精炼油）；发动机油；润滑油；汽油；粗柴油；碳氢燃料；气体燃料；乙醇（燃料）；电能；电 | 2029年6月20日 |
| 108 |  | 中化能源科技有限公司 | 32781911 | 9 | 监视程序（计算机程序）；全球定位系统（GPS）设备；运载工具用电池；已录制的计算机操作程序；计算机软件（已录制）；计算机硬件；已录制的计算机程序；计算机程序（可下载软件）；可下载的计算机应用软件；智能手机 | 2029年4月20日 |
| 109 |  | 中化能源科技有限公司 | 32791473 | 12 | 电动运载工具；汽车车轮；有篷的车辆；卡车；拖车（车辆）；冷藏车；充气轮胎；汽车轮胎；小汽车；轻型货车 | 2029年4月20日 |
| 110 |  | 中化能源科技有限公司 | 32780120 | 35 | 在通讯媒体上出租广告时间；为零售目的在通讯媒体上展示商品；广告；通过网站提供商业信息；商业管理辅助；替他人采购（替其他企业购买商品或服务）；为商品和服务的买卖双方提供在线市场；将信息编入计算机数据库；网站流量优化；寻找赞助 | 2029年4月20日 |
| 111 |  | 中化能源科技有限公司 | 32803671 | 36 | 保险经纪；保险咨询；保险信息；事故保险承保；保险承保；基金投资；金融贷款；金融评估（保险、银行、不动产）；金融信息和咨询服务；抵押贷款 | 2029年4月20日 |
| 112 |  | 中化能源科技有限公司 | 32796793 | 37 | 加热设备安装和修理；电器的安装和修理；汽车保养和修理；运载工具加润滑油服务；车辆服务站（加油和保养）；车辆加油站；运载工具清洁服务；轮胎翻新；为建筑物涂覆涂料；运载工具保养服务 | 2029年4月20日 |

| 序号 | 商标名 | 注册人名称 | 注册号 | 分类号 | 核定商品或服务类别 | 有效期至 |
|-----|---|------------|-----------|-----|--|------------|
| 113 |  | 中化能源科技有限公司 | 32785215 | 38 | 电话通讯；移动电话通讯；计算机终端通讯；电子邮件传输；电话会议服务；视频会议服务；提供在线论坛；电话业务；无线电通信；提供互联网聊天室 | 2029年4月20日 |
| 114 |  | 中化能源科技有限公司 | 32793050 | 39 | 货运经纪；汽车运输；运载工具故障牵引服务；贵重物品的保护运输；停车场服务；仓库贮存；仓库出租；货物贮存；包裹投递；快递服务（信件或商品） | 2029年4月20日 |
| 115 |  | 中化能源科技有限公司 | 32797824 | 42 | 软件即服务（SaaS）；技术项目研究；计算机编程；计算机硬件设计和开发咨询；计算机系统远程监控；信息技术咨询服务；通过网站提供计算机技术和编程信息；计算机软件更新；云计算；计算机软件维护 | 2029年4月20日 |
| 116 |  | 中化能源科技有限公司 | 32789989 | 45 | 安全及防盗警报系统的监控；社交陪伴；在线社交网络服务；交友服务；为法律咨询目的监控知识产权；法律研究；法律文件准备服务；域名注册（法律服务）；计算机软件许可（法律服务）；替代性纠纷解决服务 | 2029年4月20日 |
| 117 |  | 中化能源科技有限公司 | 32782528 | 1 | 汽车燃料化学添加剂；防冻剂；制动液；制冷剂；油类用化学添加剂；油净化化学品；汽油净化添加剂；工业用化学品；工业用粘合剂；橡胶用化学增强剂 | 2029年4月20日 |
| 118 |  | 中化能源科技有限公司 | 32797097A | 4 | 燃料；燃料油；汽油；矿物燃料；蜡（原料）；除尘制剂 | 2029年6月6日 |
| 119 |  | 中化能源科技有限公司 | 32802594 | 7 | 电脑计量加油机；自闭式加油枪；加油站发油泵；自动调节燃料泵；燃料滤清器（引擎部件）；油精炼机器；注油器（机器部件）；石油化工设备；润滑设备；化学工业用电动机械 | 2029年4月20日 |

| 序号 | 商标名 | 注册人名称 | 注册号 | 分类号 | 核定商品或服务类别 | 有效期至 |
|-----|---|------------|----------|-----|---|-----------------|
| 120 |  | 中化能源科技有限公司 | 32793579 | 9 | 可下载的计算机应用软件；可下载的手机应用软件；电子出版物（可下载）；USB 闪存盘；车辆故障警告三角牌；电及电子视频监控设备；测量器械和仪器；个人用防事故装置；灭火器；油量表 | 2029 年 4 月 20 日 |
| 121 |  | 中化能源科技有限公司 | 32793595 | 12 | 运载工具用轮胎；翻新轮胎用胎面；补内胎用全套工具；油槽车；陆、空、水或铁路用机动运载工具；小货车；水下探测用远程控制运载工具；运载工具轮胎用防滑装置；运载工具内装饰品；汽车 | 2029 年 4 月 20 日 |
| 122 |  | 中化能源科技有限公司 | 32792131 | 16 | 纸；纸或纸板制广告牌；印刷品；印刷出版物；杂志（期刊）；宣传画；文具；绘画材料；建筑模型；包装用纸袋或塑料袋（信封、小袋） | 2029 年 4 月 20 日 |
| 123 |  | 中化能源科技有限公司 | 32792137 | 35 | 广告；计算机网络上的在线广告；为消费者提供商品和服务选择方面的商业信息和建议；通过网站提供商业信息；组织商业或广告交易会；特许经营的商业管理；商业管理咨询；为商品和服务的买卖双方提供在线市场；替他人推销；在计算机数据库中更新和维护数据 | 2029 年 4 月 20 日 |
| 124 |  | 中化能源科技有限公司 | 32795619 | 37 | 车辆加油站；汽车保养和修理；车辆服务站（加油和保养）；消毒；轮胎翻新；橡胶轮胎修补；修复磨损或部分损坏的发动机；室内装潢；防锈；防盗报警系统的安装与修理 | 2029 年 4 月 20 日 |
| 125 |  | 中化能源科技有限公司 | 32800850 | 38 | 提供互联网聊天室；视频会议服务；提供在线论坛；电子公告牌服务（通讯服务）；电视播放；视频点播传输；计算机终端通讯；数据流传输；信息传送；提供数据库接入服务 | 2029 年 4 月 20 日 |

| 序号 | 商标名 | 注册人名称 | 注册号 | 分类号 | 核定商品或服务类别 | 有效期至 |
|-----|---|------------|----------|-----|---|-------------|
| 126 |  | 中化能源科技有限公司 | 32784155 | 39 | 运输；码头装卸；船只运输；汽车租赁；贮藏；液化气站；能源分配；快递服务（信件或商品）；管道运输；灌装服务 | 2029年4月20日 |
| 127 |  | 中化能源科技有限公司 | 32796047 | 40 | 能源生产；燃料加工；废物再生；油料加工；化学试剂加工和处理；锅炉出租；空气净化；纺织品染色；皮革染色；水处理 | 2029年4月20日 |
| 128 |  | 中化能源科技有限公司 | 32784193 | 41 | 培训；安排和组织会议；提供在线电子出版物（非下载）；广播和电视节目制作；通过视频点播服务提供不可下载的电影；娱乐服务；俱乐部服务（娱乐或教育）；健身俱乐部（健身和体能训练）；导游服务；在计算机网络上提供在线游戏 | 2029年4月20日 |
| 129 |  | 中化能源科技有限公司 | 32801999 | 42 | 把有形的数据或文件转换成电子媒体；计算机软件设计；软件即服务（SaaS）；计算机系统远程监控；提供互联网搜索引擎；信息技术咨询服务；环境保护领域的研究；石油勘探；车辆性能检测；化学服务 | 2029年4月20日 |
| 130 |  | 中化能源科技有限公司 | 32785908 | 45 | 在线社交网络服务；交友服务；社交陪伴；临时照看婴孩；家务服务；安全及防盗警报系统的监控；实体安全保卫咨询；失物招领；社交护送（陪伴）；知识产权许可 | 2029年4月20日 |
| 131 |  | 中化能源科技有限公司 | 34208926 | 9 | 车辆故障警告三角牌；油量表；灭火器 | 2029年10月27日 |

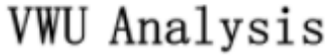
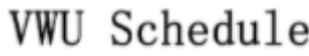
| 序号 | 商标名 | 注册人名称 | 注册号 | 分类号 | 核定商品或服务类别 | 有效期至 |
|-----|---|------------|----------|-----|---|-------------|
| 132 |  | 中化能源科技有限公司 | 34222269 | 35 | 在计算机数据库中更新和维护数据 | 2029年9月27日 |
| 133 |  | 中化能源科技有限公司 | 34206857 | 42 | 化学服务 | 2029年9月27日 |
| 134 | H积分 | 中化能源科技有限公司 | 34217592 | 9 | 个人用防事故装置；可下载的计算机应用软件；可下载的手机应用软件；电子出版物（可下载）；USB 闪存盘；车辆故障警告三角牌；灭火器 | 2029年12月13日 |
| 135 | H积分 | 中化能源科技有限公司 | 34223808 | 42 | 石油勘探；车辆性能检测；化学服务 | 2029年11月27日 |
| 136 | H Unified Point | 中化能源科技有限公司 | 34223408 | 9 | 可下载的计算机应用软件；可下载的手机应用软件；电子出版物（可下载）；USB 闪存盘；车辆故障警告三角牌；测量器械和仪器；个人用防事故装置；油量表；电及电子视频监控设备；灭火器 | 2029年7月6日 |
| 137 | H Unified Point | 中化能源科技有限公司 | 34217656 | 35 | 特许经营的商业管理；商业管理咨询；为商品和服务的买卖双方提供在线市场；替他人推销；在计算机数据库中更新和维护数据；广告；计算机网络上的在线广告；为消费者提供商品和服务选择方面的商业信息和建议；通过网站提供商业信息；组织商业或广告交易会 | 2029年7月13日 |
| 138 | H Unified Point | 中化能源科技有限公司 | 34212743 | 36 | 保险经纪；金融管理；珠宝估价；不动产经纪；经纪；担保；募集慈善基金；信托；典当；通过网站提供金融信息 | 2029年7月13日 |
| 139 | H Unified Point | 中化能源科技有限公司 | 34211597 | 42 | 把有形的数据或文件转换成电子媒体；计算机软件设计；软件即服务（SaaS）；计算机系统远程监控；提供互联网搜索引擎；信息技术咨询服务；环境保护领域的研究；石油勘探；车辆性能检测；化学服务 | 2029年6月27日 |

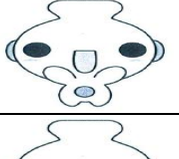
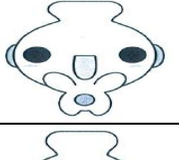
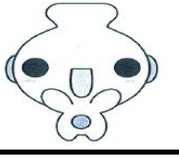
| 序号 | 商标名 | 注册人名称 | 注册号 | 分类号 | 核定商品或服务类别 | 有效期至 |
|-----|-----|------------|----------|-----|---|-------------|
| 140 | 仓海帮 | 中化能源科技有限公司 | 35839465 | 9 | 可下载的计算机应用软件；可下载的手机应用软件；电子出版物（可下载）；USB 闪存盘；车辆故障警告三角牌；电及电子视频监控设备；测量器械和仪器；个人用防事故装置；灭火器；油量表 | 2029年10月13日 |
| 141 | 仓海帮 | 中化能源科技有限公司 | 35833827 | 35 | 广告；计算机网络上的在线广告；为消费者提供商品和服务选择方面的商业信息和建议；通过网站提供商业信息；组织商业或广告交易会；特许经营的商业管理；商业管理咨询；为商品和服务的买卖双方提供在线市场；替他人推销；在计算机数据库中更新和维护数据 | 2029年10月13日 |
| 142 | 仓海帮 | 中化能源科技有限公司 | 35830244 | 36 | 保险经纪；金融管理；珠宝估价；不动产经纪；抵押经纪；担保；募集慈善基金；信托；典当；通过网站提供金融信息 | 2029年10月13日 |
| 143 | 仓海帮 | 中化能源科技有限公司 | 35826656 | 38 | 电视播放；视频点播传输；计算机终端通讯；数据流传输；信息传送；提供数据库接入服务；提供互联网聊天室；视频会议服务；提供在线论坛；电子公告牌服务（通讯服务） | 2029年10月13日 |
| 144 | 仓海帮 | 中化能源科技有限公司 | 35822361 | 39 | 汽车出租；灌装服务；运输；码头装卸；船只运输；贮藏；液化气站；能源分配；快递服务（信件或商品）；管道运输 | 2029年10月13日 |
| 145 | 仓海帮 | 中化能源科技有限公司 | 35844628 | 42 | 计算机软件设计；软件即服务（SaaS）；计算机系统远程监控；把有形的数据或文件转换成电子媒体；提供互联网搜索引擎；信息技术咨询服务；环境保护领域的研究；石油勘探；车辆性能检测；化学服务 | 2029年10月27日 |
| 146 | 金货盾 | 中化能源科技有限公司 | 35822694 | 35 | 广告；计算机网络上的在线广告；为消费者提供商品和服务选择方面的商业信息和建议；通过网站提供商业信息；组织商业或广告交易会；特许经营的商业管理；商业管理咨询；为商品和服务的买卖双方提供在线市场；替他人推销；在计算机数据库中更新和维护数据 | 2029年10月13日 |

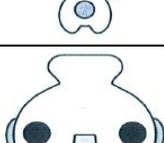
| 序号 | 商标名 | 注册人名称 | 注册号 | 分类号 | 核定商品或服务类别 | 有效期至 |
|-----|-----|------------|----------|-----|--|-------------|
| 147 | 金货盾 | 中化能源科技有限公司 | 35825583 | 36 | 保险经纪；金融管理；珠宝估价；不动产经纪；抵押经纪；担保；募集慈善基金；信托；典当；通过网站提供金融信息 | 2029年10月13日 |
| 148 | 金货盾 | 中化能源科技有限公司 | 35842548 | 38 | 电视播放；视频点播传输；计算机终端通讯；数据流传输；信息传送；提供数据库接入服务；提供互联网聊天室；视频会议服务；提供在线论坛；电子公告牌服务（通讯服务） | 2029年10月13日 |
| 149 | 金货盾 | 中化能源科技有限公司 | 35844589 | 39 | 运输；码头装卸；船只运输；汽车出租；贮藏；液化气站；能源分配；快递服务（信件或商品）；管道运输；灌装服务 | 2029年10月13日 |
| 150 | 陆陆帮 | 中化能源科技有限公司 | 35834087 | 9 | 灭火器；油量表；可下载的计算机应用软件；可下载的手机应用软件；电子出版物（可下载）；USB 闪存盘；车辆故障警告三角牌；电及电子视频监控设备；测量器械和仪器；个人用防事故装置 | 2029年10月13日 |
| 151 | 陆陆帮 | 中化能源科技有限公司 | 35826621 | 36 | 保险经纪；金融管理；珠宝估价；不动产经纪；抵押经纪；担保；募集慈善基金；信托；典当；通过网站提供金融信息 | 2029年10月13日 |
| 152 | 陆陆帮 | 中化能源科技有限公司 | 35826974 | 38 | 电视播放；视频点播传输；计算机终端通讯；数据流传输；信息传送；提供数据库接入服务；提供互联网聊天室；视频会议服务；提供在线论坛；电子公告牌服务（通讯服务） | 2029年10月13日 |
| 153 | 陆陆帮 | 中化能源科技有限公司 | 35844595 | 39 | 运输；码头装卸；船只运输；汽车出租；贮藏；液化气站；能源分配；快递服务（信件或商品）；管道运输；灌装服务 | 2029年10月13日 |
| 154 | 陆陆帮 | 中化能源科技有限公司 | 35838861 | 42 | 把有形的数据或文件转换成电子媒体；计算机软件设计；软件即服务（SaaS）；计算机系统远程监控；提供互联网搜索引擎；信息技术咨询服务；环境保护领域的研究；石油勘探；车辆性能检测；化学服务 | 2029年10月13日 |

| 序号 | 商标名 | 注册人名称 | 注册号 | 分类号 | 核定商品或服务类别 | 有效期至 |
|-----|---|------------|----------|-----|---|-------------|
| 155 |  | 中化能源科技有限公司 | 35919338 | 9 | 可下载的计算机应用软件；电子出版物（可下载）；USB 闪存盘；车辆故障警告三角牌；电及电子视频监控设备；测量器械和仪器；个人用防事故装置；灭火器；油量表；可下载的手机应用软件 | 2029年10月13日 |
| 156 |  | 中化能源科技有限公司 | 35930824 | 35 | 计算机网络上的在线广告；为消费者提供商品和服务选择方面的商业信息和建议；通过网站提供商业信息；组织商业或广告交易会；特许经营的商业管理；商业管理咨询；为商品和服务的买卖双方提供在线市场；替他人推销；在计算机数据库中更新和维护数据；广告 | 2029年10月13日 |
| 157 |  | 中化能源科技有限公司 | 35926919 | 38 | 电视播放；视频点播传输；计算机终端通讯；数据流传输；信息传送；提供数据库接入服务；提供互联网聊天室；视频会议服务；提供在线论坛；电子公告牌服务（通讯服务） | 2029年10月13日 |
| 158 |  | 中化能源科技有限公司 | 35926944 | 39 | 运输；码头装卸；船只运输；汽车出租；贮藏；液化气站；能源分配；快递服务（信件或商品）；管道运输；灌装服务 | 2029年10月13日 |
| 159 |  | 中化能源科技有限公司 | 35912304 | 42 | 把有形的数据或文件转换成电子媒体；为他人提供计算机软件设计；软件即服务（SaaS）；计算机系统远程监控；提供互联网搜索引擎；信息技术咨询服务；环境保护领域的研究；石油勘探；车辆性能检测；化学服务 | 2029年10月13日 |
| 160 | VMARINE | 中化能源科技有限公司 | 35928654 | 9 | 电子出版物（可下载）；车辆故障警告三角牌；电及电子视频监控设备；测量器械和仪器；个人用防事故装置；USB 闪存盘；油量表；灭火器；可下载的计算机应用软件；可下载的手机应用软件 | 2029年10月13日 |

| 序号 | 商标名 | 注册人名称 | 注册号 | 分类号 | 核定商品或服务类别 | 有效期至 |
|-----|---|------------|----------|-----|---|-------------|
| 161 |  | 中化能源科技有限公司 | 35909223 | 35 | 广告；计算机网络上的在线广告；为消费者提供商品和服务选择方面的商业信息和建议；组织商业或广告交易会；特许经营的商业管理；为商品和服务的买卖双方提供在线市场；替他人推销；商业管理咨询；在计算机数据库中更新和维护数据；通过网站提供商业信息 | 2029年10月13日 |
| 162 |  | 中化能源科技有限公司 | 35928686 | 38 | 电视播放；视频点播传输；计算机终端通讯；数据流传输；信息传送；提供数据库接入服务；提供互联网聊天室；视频会议服务；提供在线论坛；电子公告牌服务（通讯服务） | 2029年10月13日 |
| 163 |  | 中化能源科技有限公司 | 35923103 | 39 | 运输；码头装卸；船只运输；汽车租赁；贮藏；液化气站；能源分配；快递服务（信件或商品）；管道运输；灌装服务 | 2029年10月13日 |
| 164 |  | 中化能源科技有限公司 | 35923136 | 42 | 把有形的数据或文件转换成电子媒体；为他人提供计算机软件设计；软件即服务（SaaS）；计算机系统远程监控；提供互联网搜索引擎；信息技术咨询服务；环境保护领域的研究；石油勘探；车辆性能检测；化学服务 | 2029年10月13日 |
| 165 | 帷幄优易 | 中化能源科技有限公司 | 42570191 | 9 | 计算机程序（可下载软件）；计算机器；数据处理设备；计算机软件（已录制）；电子出版物（可下载）；监视程序（计算机程序）；已录制的计算机程序；可下载的手机应用软件；安全令牌（加密装置）；可下载的计算机应用软件 | 2030年9月6日 |
| 166 | 帷幄优易 | 中化能源科技有限公司 | 42590432 | 42 | 计算机软件设计；软件即服务（SaaS）；信息技术咨询服务；节能领域的咨询；技术项目研究；石油勘探；把有形的数据或文件转换成电子媒体；计算机系统分析；云计算；计算机编程 | 2030年9月13日 |
| 167 | VWU Plan | 中化能源科技有限公司 | 42588867 | 9 | 电子出版物（可下载）；计算机程序（可下载软件）；计算机器；数据处理设备；计算机软件（已录制）；监视程序（计算机程序）；可下载的计算机应用软件；可下载的手机应用软件；安全令牌（加密装置）；已录制的计算机程序 | 2030年9月13日 |

| 序号 | 商标名 | 注册人名称 | 注册号 | 分类号 | 核定商品或服务类别 | 有效期至 |
|-----|---|------------|----------|-----|--|-------------|
| 168 |  | 中化能源科技有限公司 | 42588865 | 9 | 电子出版物（可下载）；计算机程序（可下载软件）；计算机器；数据处理设备；计算机软件（已录制）；监视程序（计算机程序）；可下载的计算机应用软件；已录制的计算机程序；可下载的手机应用软件；安全令牌（加密装置） | 2030年9月13日 |
| 169 |  | 中化能源科技有限公司 | 42583255 | 9 | 电子出版物（可下载）；计算机程序（可下载软件）；计算机器；数据处理设备；计算机软件（已录制）；监视程序（计算机程序）；可下载的计算机应用软件；已录制的计算机程序；可下载的手机应用软件；安全令牌（加密装置） | 2030年9月13日 |
| 170 |  | 中化能源科技有限公司 | 42579044 | 9 | 电子出版物（可下载）；计算机程序（可下载软件）；计算机器；数据处理设备；计算机软件（已录制）；监视程序（计算机程序）；可下载的计算机应用软件；已录制的计算机程序；可下载的手机应用软件；安全令牌（加密装置） | 2030年9月13日 |
| 171 |  | 中化能源科技有限公司 | 42570097 | 9 | 电子出版物（可下载）；计算机程序（可下载软件）；计算机器；数据处理设备；计算机软件（已录制）；监视程序（计算机程序）；可下载的计算机应用软件；已录制的计算机程序；可下载的手机应用软件；安全令牌（加密装置） | 2030年9月20日 |
| 172 |  | 中化能源科技有限公司 | 32797097 | 4 | 工业用油；润滑油；发动机油；石油（原油或精炼油）（截止） | 2030年10月20日 |
| 173 |  | 中化能源科技有限公司 | 35822376 | 39 | 码头装卸；灌装服务（截止） | 2030年11月20日 |
| 174 |  | 中化能源科技有限公司 | 35832923 | 39 | 管道运输；灌装服务（截止） | 2030年11月13日 |

| 序号 | 商标名 | 注册人名称 | 注册号 | 分类号 | 核定商品或服务类别 | 有效期至 |
|-----|---|------------|----------|-----|---|-------------|
| 175 | 金货盾 | 中化能源科技有限公司 | 35838856 | 42 | 石油勘探；车辆性能检测；化学服务（截止） | 2030年11月13日 |
| 176 | 金货盾 | 中化能源科技有限公司 | 35827505 | 9 | 车辆故障警告三角牌；电及电子视频监控设备；个人用防事故装置；灭火器（截止） | 2030年12月27日 |
| 177 | VWU Schedule | 中化能源科技有限公司 | 42568080 | 42 | 石油勘探（截止） | 2030年12月27日 |
| 178 | VWU Trade | 中化能源科技有限公司 | 42579965 | 42 | 石油勘探（截止） | 2030年12月27日 |
| 179 |  | 中化石油有限公司 | 27543018 | 4 | 工业用油脂；润滑油；燃料；燃料油；汽油；柴油；工业用蜡；蜡烛；除尘制剂；电能 | 2028年10月20日 |
| 180 |  | 中化石油有限公司 | 27555071 | 9 | 计算机；可下载的手机应用软件；电子出版物（可下载）；电子公告牌；全球定位系统（GPS）设备；电子图书阅读器；个人用防事故装置；眼镜；移动电源（可充电电池）；动画片 | 2028年10月20日 |
| 181 |  | 中化石油有限公司 | 27542224 | 14 | 未加工或半加工贵金属；贵金属盒；首饰盒；首饰包；首饰用小饰物；贵金属艺术品；钥匙圈（带小饰物或短链饰物的扣环）；钟；表；表用礼品盒 | 2028年10月20日 |
| 182 |  | 中化石油有限公司 | 27562409 | 16 | 纸；纸或纸板制广告牌；印刷品；印刷出版物；杂志（期刊）；宣传画；包装用纸袋或塑料袋（信封，小袋）；文具；绘画材料；建筑模型 | 2028年10月20日 |

| 序号 | 商标名 | 注册人名称 | 注册号 | 分类号 | 核定商品或服务类别 | 有效期至 |
|-----|--|----------|----------|-----|---|-------------|
| 183 |  | 中化石油有限公司 | 27543609 | 18 | 裘皮；包；背包；钱包（钱夹）；家具用皮装饰；皮制系带；伞；手杖；马具配件；购物袋 | 2028年10月20日 |
| 184 |  | 中化石油有限公司 | 27558533 | 20 | 家具；存储和运输用非金属容器；镜子（玻璃镜）；个人用扇（非电动）；软木工艺品；展示板；非金属制身份鉴别手环；家具用非金属附件；野营用睡袋；室内百叶帘 | 2028年10月20日 |
| 185 |  | 中化石油有限公司 | 27553805 | 21 | 家用或厨房用容器；日用玻璃器皿（包括杯、盘、壶、缸）；日用瓷器（包括盆、碗、盘、壶、餐具、缸、坛、罐）；瓷、陶瓷、陶土或玻璃艺术品；饮用器皿；盥洗室器具；梳；牙刷；化妆用具；食物保温容器 | 2028年10月20日 |
| 186 |  | 中化石油有限公司 | 27549679 | 25 | 服装；成品衣；婴儿全套衣；驾驶员服装；鞋；帽；袜；手套（服装）；围巾；腰带 | 2028年10月20日 |
| 187 |  | 中化石油有限公司 | 27553846 | 28 | 游戏器具；玩具；钓鱼竿；棋；运动用球；锻炼身体器械；射箭用器具；体育活动器械；轮滑鞋；护膝（体育用品） | 2028年10月20日 |

| 序号 | 商标名 | 注册人名称 | 注册号 | 分类号 | 核定商品或服务类别 | 有效期至 |
|-----|---|----------|----------|-----|--|-------------|
| 188 |  | 中化石油有限公司 | 27544254 | 35 | 广告；计算机网络上的在线广告；为零售目的在通讯媒体上展示商品；商业中介服务；通过网站提供商业信息；组织商业或广告交易会；为商品和服务的买卖双方提供在线市场；替他人推销；人事管理咨询；在计算机数据库中更新和维护数据 | 2028年10月20日 |
| 189 |  | 中化石油有限公司 | 27552877 | 37 | 车辆加油站；汽车保养和修理；车辆服务站（加油和保养）；运载工具清洁服务；运载工具故障修理服务；运载工具电池更换服务；橡胶轮胎修补；维修信息；钻井；消毒 | 2028年10月20日 |
| 190 |  | 中化石油有限公司 | 27546469 | 38 | 电视播放；无线电广播；电话通讯；计算机终端通讯；数据流传输；为电话购物提供电讯渠道；提供数据库接入服务；数字文件传送；视频会议服务；提供在线论坛 | 2028年10月20日 |
| 191 |  | 中化石油有限公司 | 27544029 | 39 | 停车场服务；停车位出租；运输；搬运；商品包装；货物贮存；能源分配；快递服务（信件或商品）；旅行预定；导航 | 2028年10月20日 |
| 192 |  | 中化石油有限公司 | 27558332 | 41 | 培训；安排和组织会议；提供在线电子出版物（非下载）；电子书籍和杂志的在线出版；提供在线音乐（非下载）；广播和电视节目制作；在计算机网络上提供在线游戏；健身俱乐部（健身和体能训练）；玩具出租；为艺术家提供模特服务 | 2028年10月20日 |

| 序号 | 商标名 | 注册人名称 | 注册号 | 分类号 | 核定商品或服务类别 | 有效期至 |
|-----|---|------------|----------|---------------------|--|-------------|
| 193 |  | 中化石油有限公司 | 28285258 | 9; 36-37; 39; 42 | 第9类：监视程序（计算机程序）；全球定位系统（GPS）；运载工具用电池；已录制的计算机操作程序；计算机软件（已录制）；计算机硬件；已录制的计算机程序；计算机程序（可下载软件）；运载工具用导航仪器（随载计算机）；智能手机 第36类：保险咨询；事故保险承保；金融贷款；保险信息；抵押贷款；金融评估（保险、银行、不动产）；基金投资；保险经纪 第37类：加热设备安装和修理；电器的安装和修理；运载工具加润滑油服务；车辆服务站（加油和保养）；运载工具清洗服务；运载工具保养服务；运载工具电池更换服务 第39类：货运经纪；码头装卸；船只运输；船舶经纪；导航 第42类：软件运营服务（SaaS）；通过网站提供计算机技术和编程信息；计算机编程；计算机系统远程监控；计算机软件出租；云计算；技术项目研究；计算机硬件设计和开发咨询；信息技术咨询服务；计算机软件维护 | 2030年03月13日 |
| 194 | 泉炼 QUAN LIAN | 中化石化销售有限公司 | 30978085 | 4 | 煤焦油；白油；溶剂油；石油气；重油；石脑油；蜡（原料）；工业用蜡；石蜡；燃料油 | 2029年2月27日 |
| 195 | 泉炼 QUAN LIAN | 中化石化销售有限公司 | 30982533 | 19 | 沥青；铺路沥青；屋顶用沥青涂层；煤焦油沥青；沥青（焦油沥青）；建筑用焦油条；沥青（人造沥青）；建筑用沥青制成物；路面敷料；涂层（建筑材料） | 2029年3月6日 |
| 196 | 泉炼 QUAN LIAN | 中化石化销售有限公司 | 30985013 | 1 | 二甲苯；苯乙烯；异丙醇；硫；苯；混合二甲苯；异丁烯；环氧乙烷；乙二醇；聚丙烯；异丁醇；苯酚；丙酮 | 2029年2月27日 |

| 序号 | 商标名 | 注册人名称 | 注册号 | 分类号 | 核定商品或服务类别 | 有效期至 |
|-----|---|------------|----------|-----|---|------------|
| 197 |  | 中化石化销售有限公司 | 31237739 | 19 | 涂层（建筑材料）；煤焦油沥青；沥青（焦油沥青）；建筑用沥青制成物；铺路沥青；沥青；屋顶用沥青涂层；建筑用焦油条；沥青（人造沥青）；路面敷料 | 2029年3月13日 |
| 198 |  | 中化石化销售有限公司 | 31239211 | 4 | 重油；石脑油；煤焦油；工业用蜡；石蜡；白油；溶剂油；燃料油；石油气；蜡（原料） | 2029年3月20日 |
| 199 |  | 中化石化销售有限公司 | 31246928 | 1 | 异丁烯；苯乙烯；硫；环氧乙烷；异丙醇；苯酚；丙酮；乙二醇；异丁醇；二甲苯；混合二甲苯；聚丙烯；苯 | 2029年3月6日 |
| 200 |  | 中化石化销售有限公司 | 31249607 | 1 | 异丁烯；环氧乙烷；乙二醇；苯酚；苯乙烯；聚丙烯；硫；混合二甲苯；异丙醇；异丁醇；丙酮；苯；二甲苯 | 2029年4月13日 |
| 201 |  | 中化石化销售有限公司 | 31259011 | 19 | 沥青（焦油沥青）；建筑用焦油条；建筑用沥青制成物；铺路沥青；屋顶用沥青涂层；沥青（人造沥青）；路面敷料；涂层（建筑材料）；沥青；煤焦油沥青 | 2029年3月6日 |

| 序号 | 商标名 | 注册人名称 | 注册号 | 分类号 | 核定商品或服务类别 | 有效期至 |
|-----|---|------------|----------|-----|---|-------------|
| 202 |  | 中化石化销售有限公司 | 31385120 | 1 | 乙二醇；异丙醇；异丁醇 | 2029年6月20日 |
| 203 |  | 中化石化销售有限公司 | 5697174 | 1 | 促进剂；增塑剂；阻燃剂；非家用抗静电剂；工业用化学品；抗氧化剂；橡胶化学增强剂；橡胶硫化剂；橡胶防老化剂；橡胶工业用化学品 | 2030年12月27日 |
| 204 |  | 中化石化销售有限公司 | 5697175 | 1 | 促进剂；增塑剂；阻燃剂；非家用抗静电剂；工业用化学品；抗氧化剂；橡胶化学增强剂；橡胶硫化剂；橡胶防老化剂；橡胶工业用化学品 | 2029年11月20日 |
| 205 |  | 中化泉州石化有限公司 | 14673220 | 1 | 苯酚；丙烯腈；丙酮；丙烯醛；发动机燃料化学添加剂；工业用化学品；聚丙烯；工业用固态气体；氢；氧；氮；硫磺；环氧丙烷；丙烯醇 | 2025年6月20日 |
| 206 |  | 中化泉州石化有限公司 | 14673257 | 1 | 工业用固态气体；氢；氧；氮；硫磺；环氧丙烷；丙烯醇；苯酚；丙烯腈；丙酮；丙烯醛；发动机燃料化学添加剂；工业用化学品；聚丙烯 | 2025年6月20日 |

| 序号 | 商标名 | 注册人名称 | 注册号 | 分类号 | 核定商品或服务类别 | 有效期至 |
|-----|--------------------------|------------|----------|-----|--|------------|
| 207 | 福亚 | 中化泉州石化有限公司 | 14673285 | 4 | 润滑油；工业用油脂；工业用油；二甲苯；电能；燃料油；燃料；矿物燃料；照明用蜡；除尘制剂；苯；粗制苯；工业用蜡；混合二甲苯 | 2025年6月20日 |
| 208 | FUYA | 中化泉州石化有限公司 | 14674854 | 4 | 苯；粗制苯；二甲苯；混合二甲苯；工业用油脂；润滑油；燃料；工业用油；燃料油；矿物燃料；工业用蜡；照明用蜡；除尘制剂；电能 | 2025年7月20日 |
| 209 | 福亚 | 中化泉州石化有限公司 | 14673313 | 17 | 生橡胶或半成品橡胶；硬橡胶；塑料板；农业用塑料膜；橡胶榔头；橡胶或塑料制（填充或衬垫用）包装材料 | 2025年8月6日 |
| 210 | FUYA | 中化泉州石化有限公司 | 14673322 | 17 | 生橡胶或半成品橡胶；橡胶或硬纤维垫圈；硬橡胶；塑料板；农业用塑料膜；橡胶榔头；非金属软管；防热辐射合成物；绝缘材料；橡胶或塑料制（填充或衬垫物）包装材料 | 2025年6月20日 |
| 211 | 福亚 FUYA | 中化泉州石化有限公司 | 19729851 | 19 | 涂层（建筑材料）；铺路沥青；沥青；屋顶用沥青涂层；路面敷料；建筑用沥青纸；筑路或铺路材料；非金属建筑材料；非金属建筑物；修路用粘合材料 | 2027年8月20日 |

| 序号 | 商标名 | 注册人名称 | 注册号 | 分类号 | 核定商品或服务类别 | 有效期至 |
|-----|------------|-------------------|----------|-----|---|------------|
| 212 | 泉动力 | 中化泉州石化有限公司 | 15987971 | 4 | 工业用油；润滑油；燃料油；汽油；燃料；煤；工业用蜡；蜡烛；除尘制剂；电能 | 2026年2月20日 |
| 213 | 泉动力 | 中化泉州石化有限公司 | 15988065 | 37 | 车辆加油站；车辆服务站（加油和保养）；建筑信息；建筑；室内装潢；机械安装、保养和修理；喷涂服务；轮胎翻新；服装翻新；防盗报警系统的安装与修理 | 2026年2月20日 |
| 214 | 易目视 | 中化舟山危化品应急救援基地有限公司 | 43451563 | 35 | 广告宣传；计算机网络和网站的在线推广；特许经营的商业管理；通过网站提供商业信息；替他人推销；市场营销；为商品和服务的买卖双方提供在线市场；将信息编入计算机数据库；在计算机档案中进行数据检索（替他人）；在计算机数据库中更新和维护数据 | 2030年9月6日 |
| 215 | 易目视 | 中化舟山危化品应急救援基地有限公司 | 43438739 | 38 | 新闻社服务；信息传送；计算机辅助信息和图像传送；卫星传送；提供数据库接入服务；数据流传输；视频会议服务；无线电通信；通过卫星传送数据、声音和图像；声音、图像、信号和数据的卫星传送 | 2030年9月6日 |
| 216 | 易目视 | 中化舟山危化品应急救援基地有限公司 | 43423410 | 42 | 替他人研究和开发新产品；计算机编程；计算机软件设计；计算机系统分析；把有形的数据或文件转换成电子媒体；计算机程序和数据的转换（非有形转换）；计算机系统远程监控；软件即服务（SaaS）；远程数据备份；电子数据存储 | 2030年9月20日 |

| 序号 | 商标名 | 注册人名称 | 注册号 | 分类号 | 核定商品或服务类别 | 有效期至 |
|-----|-----|---------------------------|----------|-----|---|----------------|
| 217 | 易目视 | 中化舟山危化品 应急救援基地有 限公司 | 43418768 | 9 | 已录制的计算机程序；计算机外围设备；已录制的计算机操作程序；计算机软件（已录制）；监视程序（计算机程序）；个人用防事故装置；铁路交通用安全设备；远程通信设备用麦克风；视频信号接收机；声音和图像载体用播放装置 | 2030年9月 20日 |

附录6 专利

| 序号 | 专利名称 | 专利号 | 专利权人 | 专利类别 | 专利申请日 | 授权日 |
|----|-------------------|------------------|---------------------------------------|------|-------------|-------------|
| 1 | 一种储罐照明装置及储罐 | ZL201922437434.9 | 中化石油销售有限公司 | 实用新型 | 2019年12月30日 | 2020年9月22日 |
| 2 | 一种高稳定性储油罐 | ZL201922442177.8 | 中化石油销售有限公司 | 实用新型 | 2019年12月30日 | 2020年9月22日 |
| 3 | 一种移动加油站 | ZL201922437480.9 | 中化石油销售有限公司 | 实用新型 | 2019年12月30日 | 2020年8月25日 |
| 4 | 一种加油站的油罐固定装置 | ZL201922437478.1 | 中化石油销售有限公司 | 实用新型 | 2019年12月30日 | 2020年11月10日 |
| 5 | 一种用于加油站的消防装置 | ZL201922442121.2 | 中化石油销售有限公司 | 实用新型 | 2019年12月30日 | 2020年10月16日 |
| 6 | 一种加油站油气回收系统快速检测仪器 | ZL201821858190.0 | 中化石油浙江有限公司 | 实用新型 | 2018年11月12日 | 2019年7月19日 |
| 7 | 一种高效低油耗的经济型94#汽油 | ZL201710074369.0 | 杜彪、晏永、杨学仁、张晓峰、周磊、鲁冰、北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 发明专利 | 2017年2月10日 | 2019年1月29日 |
| 8 | 一种安全汽油桶 | ZL201621408161.5 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 实用新型 | 2016年12月20日 | 2017年7月28日 |
| 9 | 一种立式储油罐 | ZL201621408155.X | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 实用新型 | 2016年12月20日 | 2017年7月28日 |
| 10 | 一种石油加工精馏塔 | ZL201621402527.8 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 实用新型 | 2016年12月20日 | 2017年7月28日 |
| 11 | 一种机械式呼吸阀 | ZL201621412255.X | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 实用新型 | 2016年12月20日 | 2017年7月28日 |
| 12 | 一种油桶 | ZL201621402049.0 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 实用新型 | 2016年12月20日 | 2017年7月28日 |
| 13 | 一种便携式汽油桶 | ZL201621408448.8 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 实用新型 | 2016年12月20日 | 2017年7月28日 |
| 14 | 油桶 | ZL201621402038.2 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 实用新型 | 2016年12月20日 | 2017年7月28日 |
| 15 | 一种耐冲击油罐车 | ZL201621408449.2 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 实用新型 | 2016年12月20日 | 2017年7月28日 |
| 16 | 一种小型储油罐 | ZL201621408446.9 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 实用新型 | 2016年12月20日 | 2017年7月28日 |

| 序号 | 专利名称 | 专利号 | 专利权人 | 专利类别 | 专利申请日 | 授权日 |
|----|--------------------|------------------|--|------|-------------|------------|
| 17 | 一种石油加工搅拌釜 | ZL201621402047.1 | 北京市石油化工产品开发供应 有限公司 | 实用新型 | 2016年12月20日 | 2017年7月28日 |
| 18 | 电脑的图形用户界面 | ZL201830347777.4 | 中化能源科技有限公司 | 外观设计 | 2018年7月2日 | 2019年5月21日 |
| 19 | 电脑的图形用户界面 | ZL201830347780.6 | 中化能源科技有限公司 | 外观设计 | 2018年7月2日 | 2019年5月21日 |
| 20 | 电脑的图形用户界面 | ZL201830348504.1 | 中化能源科技有限公司 | 外观设计 | 2018年7月2日 | 2019年5月24日 |
| 21 | 电脑的图形用户界面 | ZL201830348516.4 | 中化能源科技有限公司 | 外观设计 | 2018年7月2日 | 2019年5月21日 |
| 22 | 电脑的图形户用界面 | ZL201830348536.1 | 中化能源科技有限公司 | 外观设计 | 2018年7月2日 | 2019年5月24日 |
| 23 | 电脑的图形用户界面 | ZL201830348537.6 | 中化能源科技有限公司 | 外观设计 | 2018年7月2日 | 2019年5月21日 |
| 24 | 电脑的图形用户界面 | ZL201830348538.0 | 中化能源科技有限公司 | 外观设计 | 2018年7月2日 | 2019年5月24日 |
| 25 | 电脑的图形用户界面 | ZL201830348540.8 | 中化能源科技有限公司 | 外观设计 | 2018年7月2日 | 2019年5月24日 |
| 26 | 电脑的图形用户界面 | ZL201830354158.8 | 中化能源科技有限公司 | 外观设计 | 2018年7月2日 | 2019年5月24日 |
| 27 | 电脑的图形用户界面 | ZL201830354159.2 | 中化能源科技有限公司 | 外观设计 | 2018年7月2日 | 2019年5月24日 |
| 28 | 电脑的图形用户界面 | ZL201830362500.9 | 中化能源科技有限公司 | 外观设计 | 2018年7月2日 | 2019年5月24日 |
| 29 | 电脑的图形用户界面 | ZL201830347682.2 | 中化能源科技有限公司 | 外观设计 | 2018年7月2日 | 2019年5月24日 |
| 30 | 电脑的图形用户界面 | ZL201830347685.6 | 中化能源科技有限公司 | 外观设计 | 2018年7月2日 | 2019年5月21日 |
| 31 | 电脑的图形用户界面 | ZL201830347687.5 | 中化能源科技有限公司 | 外观设计 | 2018年7月2日 | 2019年5月21日 |
| 32 | 用于加油站的多功能支付机 | ZL201821089260.0 | 中化能源科技有限公司 | 实用新型 | 2018年7月10日 | 2019年7月9日 |
| 33 | 用于加油站的车牌支付系统 | ZL201821089257.9 | 中化能源科技有限公司 | 实用新型 | 2018年7月10日 | 2019年5月14日 |
| 34 | 炼化装置耦合单元的优化控制方法及装置 | ZL201610213414.1 | 中国中化股份有限公司、中化泉州石化有限公司、北京国控天成 科技有限公司 | 发明专利 | 2016年4月7日 | 2019年1月1日 |

| 序号 | 专利名称 | 专利号 | 专利权人 | 专利类别 | 专利申请日 | 授权日 |
|----|---------------------------|------------------|--------------------------------------|------|-------------|-------------|
| 35 | 一种加氢裂化催化剂的制备方法 | ZL201810565360.4 | 中国中化股份有限公司、中化泉州石化有限公司、中化泉州能源科技有限责任公司 | 发明专利 | 2018年6月4日 | 2020年10月2日 |
| 36 | 一种三峰孔分布加氢脱金属催化剂及其制备方法 | ZL201810518525.2 | 中化泉州石化有限公司、中化泉州能源科技有限责任公司 | 发明专利 | 2018年5月28日 | 2020年12月4日 |
| 37 | 一种加氢脱金属催化剂及其制备方法 | ZL201810521393.9 | 中化泉州石化有限公司、中化泉州能源科技有限责任公司 | 发明专利 | 2018年5月28日 | 2020年12月4日 |
| 38 | 一种通过原子置换制备高稳定性纳米催化剂的方法 | ZL201710492178.6 | 厦门大学、中化泉州石化有限公司 | 发明专利 | 2017年6月26日 | 2019年5月10日 |
| 39 | 一种高效的系列尖晶石纳米结构材料的合成方法 | ZL201611235614.3 | 厦门大学、中化泉州石化有限公司 | 发明专利 | 2016年12月28日 | 2020年3月17日 |
| 40 | 提高高温集合炉管可靠性的安全结构 | ZL201921980040.1 | 中化泉州石化有限公司 | 实用新型 | 2019年11月16日 | 2020年7月7日 |
| 41 | 醚化催化精馏模块 | ZL201920039818.2 | 丹东明珠特种树脂有限公司、中化泉州石化有限公司 | 实用新型 | 2019年1月10日 | 2019年10月25日 |
| 42 | 适用于油库的简易清管装置 | ZL201720365883.5 | 中化天津港石化仓储有限公司 | 实用新型 | 2017年4月10日 | 2018年3月16日 |
| 43 | 库区油罐车系统 | ZL201720366201.2 | 中化天津港石化仓储有限公司 | 实用新型 | 2017年4月10日 | 2018年3月20日 |
| 44 | 大型储油罐抽底油管线布置结构 | ZL201720365960.7 | 中化天津港石化仓储有限公司 | 实用新型 | 2017年4月10日 | 2018年3月20日 |
| 45 | 用于化工品装车时的废气回收处理系统及其回收处理工艺 | ZL201210265483.9 | 中化天津港石化仓储有限公司、海湾环境科技（北京）股份有限公司 | 发明专利 | 2012年7月27日 | 2016年5月18日 |
| 46 | 用于化工品装车时的废气回收处理系统 | ZL201220370655.4 | 中化天津港石化仓储有限公司、海湾环境科技（北京）股份有限公司 | 实用新型 | 2012年7月27日 | 2013年3月13日 |
| 47 | 用于储罐加温、管道伴热的热媒水系统 | ZL201820622676.8 | 中化中石化上海东方石化储运有限公司 | 实用新型 | 2018年4月27日 | 2018年12月18日 |
| 48 | 油气回收系统 | ZL201820844704.0 | 中化中石化上海东方石化储运有限公司 | 实用新型 | 2018年6月1日 | 2019年4月2日 |
| 49 | AEO污水自处理系统 | ZL201820844703.6 | 中化中石化上海东方石化储运有限公司 | 实用新型 | 2018年6月1日 | 2019年3月29日 |

| 序号 | 专利名称 | 专利号 | 专利权人 | 专利类别 | 专利申请日 | 授权日 |
|----|--------------------|------------------|-------------------|------|-------------|-------------|
| 50 | 一种安全型防泄漏油气回收系统 | ZL201920337765.2 | 中化中石化上海东方石化储运有限公司 | 实用新型 | 2019年3月18日 | 2020年3月31日 |
| 51 | 盖帽型朝天弯管 | ZL201920337587.3 | 中化中石化上海东方石化储运有限公司 | 实用新型 | 2019年3月18日 | 2020年3月31日 |
| 52 | 一种灌装机设备 | ZL201921547503.5 | 中化中石化上海东方石化储运有限公司 | 实用新型 | 2019年9月18日 | 2020年8月21日 |
| 53 | 管线支撑架 | ZL201922020113.9 | 中化东方上海石化储运有限公司 | 实用新型 | 2019年11月21日 | 2020年10月16日 |
| 54 | 移动式消防打靶实训装置 | ZL201620614678.3 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 实用新型 | 2016年6月21日 | 2017年5月10日 |
| 55 | 一种新型蜗轮减速器 | ZL201520267454.5 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 实用新型 | 2015年4月28日 | 2015年9月2日 |
| 56 | 一种重油储罐液位计孔清管器 | ZL201620272050.X | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 实用新型 | 2016年4月1日 | 2016年9月28日 |
| 57 | 一种油气存储设备的温度监测系统 | ZL201620929482.3 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 实用新型 | 2016年8月23日 | 2017年4月12日 |
| 58 | 油罐溢油处理系统 | ZL201620164959.3 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 实用新型 | 2016年3月4日 | 2016年9月7日 |
| 59 | 浮顶式储罐火警布防及消防联动系统 | ZL201720010380.6 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 实用新型 | 2017年1月5日 | 2017年9月1日 |
| 60 | 气动阀门压力远传装置 | ZL201921130754.3 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 实用新型 | 2019年7月18日 | 2020年6月30日 |
| 61 | 石油石化机泵监测报警装置 | ZL201921133967.1 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 实用新型 | 2019年7月18日 | 2020年7月21日 |
| 62 | 无线测温模块安装装置 | ZL201921547790.X | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 实用新型 | 2019年9月18日 | 2020年6月30日 |
| 63 | 一种机械式高高液位联锁无线远程装置 | ZL201920934216.3 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 实用新型 | 2019年6月20日 | 2020年4月7日 |
| 64 | 一种用于油轮船舱气回收处理的过滤设备 | ZL201920858080.2 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 实用新型 | 2019年6月10日 | 2020年6月19日 |
| 65 | 一种管道压力超高联锁装置 | ZL201920832818.8 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 实用新型 | 2019年6月4日 | 2020年4月7日 |

| 序号 | 专利名称 | 专利号 | 专利权人 | 专利类别 | 专利申请日 | 授权日 |
|----|-------------------|------------------|-----------------------------|------|-------------|-------------|
| 66 | 一种新型防爆 F 扳手 | ZL201920718478.6 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 实用新型 | 2019年5月20日 | 2020年5月19日 |
| 67 | 移动式防爆视频监控摄像机 | ZL201821355860.7 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 实用新型 | 2018年8月21日 | 2019年8月23日 |
| 68 | 一种新型罐区防火堤 | ZL201621219386.6 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 实用新型 | 2016年11月11日 | 2017年9月1日 |
| 69 | 一种用于管道灭火的装置 | ZL201921050784.3 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 实用新型 | 2019年7月8日 | 2020年7月28日 |
| 70 | 一种登船梯 | ZL201920269545.0 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 实用新型 | 2019年3月4日 | 2019年11月5日 |
| 71 | 一种落地式管道减振支架 | ZL201821345495.1 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 实用新型 | 2018年8月21日 | 2019年7月23日 |
| 72 | 输油臂绳轮“U”型安全扣 | ZL201720683759.3 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 实用新型 | 2017年6月13日 | 2018年6月5日 |
| 73 | 一种压力、电流监测一体式报警操作柱 | ZL202020393627.9 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 实用新型 | 2020年3月25日 | 2020年12月15日 |
| 74 | 可燃气体监控系统 | ZL202020309207.8 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 实用新型 | 2020年3月13日 | 2020年11月10日 |
| 75 | 一种油罐浮顶火灾温度预警装置 | ZL201921690012.6 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 实用新型 | 2019年10月10日 | 2020年10月16日 |
| 76 | 原油装船油气回收方法 | ZL201310234691.7 | 中国中化股份有限公司、中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 发明专利 | 2013年6月14日 | 2015年2月18日 |
| 77 | 油罐自动加温装置 | ZL201220091970.3 | 中国中化股份有限公司、中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 实用新型 | 2012年3月13日 | 2012年10月24日 |
| 78 | 数据监控及信息管理系统 | ZL201120185908.6 | 中国中化股份有限公司、中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 实用新型 | 2011年6月3日 | 2012年1月25日 |
| 79 | 桥涵自动抽水装置 | ZL201120546032.3 | 中国中化股份有限公司、中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 实用新型 | 2011年12月23日 | 2012年10月17日 |
| 80 | 油库泵群电流远程监控装置 | ZL201320122589.3 | 中国中化股份有限公司、中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 实用新型 | 2013年3月19日 | 2013年10月9日 |
| 81 | 分体式高压断路器的一体式改造结构 | ZL201220560081.7 | 中国中化股份有限公司、中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 实用新型 | 2012年10月30日 | 2013年5月8日 |

| 序号 | 专利名称 | 专利号 | 专利权人 | 专利类别 | 专利申请日 | 授权日 |
|----|--------------------|------------------|-----------------------------|------|-------------|-------------|
| 82 | 码头前沿水深及潮位自动化采集装置 | ZL201320296532.5 | 中国中化股份有限公司、中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 实用新型 | 2013年5月28日 | 2013年11月27日 |
| 83 | 一种港口油品装卸输油臂用角度警示装置 | ZL201220710252.X | 中国中化股份有限公司、中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 实用新型 | 2012年12月21日 | 2013年7月3日 |
| 84 | 整合型蓄电池接线柱 | ZL201320626700.2 | 中国中化股份有限公司、中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 实用新型 | 2013年10月11日 | 2014年4月9日 |
| 85 | 浮顶油罐中央排水触油式报警装置 | ZL201120546035.7 | 中国中化股份有限公司、中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 实用新型 | 2011年12月23日 | 2012年10月17日 |
| 86 | 管道封堵器 | ZL201220557816.0 | 中国中化股份有限公司、中化（舟山）兴海建设有限公司 | 实用新型 | 2012年10月29日 | 2013年4月17日 |
| 87 | 新型管道封堵器 | ZL201220557818.X | 中国中化股份有限公司、中化（舟山）兴海建设有限公司 | 实用新型 | 2012年10月29日 | 2013年4月17日 |
| 88 | 用于储罐罐外的整体提升装置 | ZL201220560084.0 | 中国中化股份有限公司、中化（舟山）兴海建设有限公司 | 实用新型 | 2012年10月30日 | 2013年4月17日 |
| 89 | 储罐维修用专用挂式活动作业平台 | ZL201320427050.9 | 中化（舟山）兴海建设有限公司 | 实用新型 | 2013年7月18日 | 2014年4月9日 |
| 90 | 用于管道上的可移动式支撑座 | ZL201320446108.4 | 中化（舟山）兴海建设有限公司 | 实用新型 | 2013年7月25日 | 2014年4月9日 |
| 91 | 砂量可视装置 | ZL201320420836.8 | 中化（舟山）兴海建设有限公司 | 实用新型 | 2013年7月16日 | 2014年2月12日 |
| 92 | 一种多视角砂量可视装置 | ZL201621479014.7 | 中化（舟山）兴海建设有限公司 | 实用新型 | 2016年12月30日 | 2017年8月22日 |
| 93 | 一种管线顶升器 | ZL201621371761.9 | 中化（舟山）兴海建设有限公司 | 实用新型 | 2016年12月14日 | 2017年7月4日 |
| 94 | 一种大型储罐油污水切换装置 | ZL201721029771.9 | 中化（舟山）兴海建设有限公司 | 实用新型 | 2017年8月17日 | 2018年7月20日 |
| 95 | 微波周界与视频监控联动系统 | ZL201721892074.6 | 中化（舟山）兴海建设有限公司 | 实用新型 | 2017年12月29日 | 2018年7月31日 |
| 96 | 储罐维修用专用挂式活动作业平台 | ZL201310301453.3 | 中化（舟山）兴海建设有限公司 | 发明专利 | 2013年7月18日 | 2016年6月15日 |
| 97 | 定位筋在大型储罐承台环墙基础中的应用 | ZL201510741390.2 | 中化（舟山）兴海建设有限公司 | 发明专利 | 2015年11月4日 | 2018年2月9日 |
| 98 | 移动箱式重油热熔装置 | ZL201821826610.7 | 中化（舟山）兴海建设有限公司 | 实用新型 | 2018年11月7日 | 2019年11月8日 |

| 序号 | 专利名称 | 专利号 | 专利权人 | 专利类别 | 专利申请日 | 授权日 |
|-----|-----------------------------|------------------|--|------|-------------|-------------|
| 99 | 储油罐机械清洗设备的硫化氢处理系统 | ZL201822035608.4 | 中化（舟山）兴海建设有限公司 | 实用新型 | 2018年12月5日 | 2019年12月3日 |
| 100 | 一体化防爆型火灾手操报警装置 | ZL201920339722.8 | 中化（舟山）兴海建设有限公司 | 实用新型 | 2019年3月18日 | 2020年1月7日 |
| 101 | 水汽联动式表面处理水雾除尘喷枪 | ZL201920380961.8 | 中化（舟山）兴海建设有限公司 | 实用新型 | 2019年3月25日 | 2020年4月21日 |
| 102 | 水汽联动式表面处理水雾除尘清洗型喷枪 | ZL201920387541.2 | 中化（舟山）兴海建设有限公司 | 实用新型 | 2019年3月25日 | 2020年4月21日 |
| 103 | 超厚回填层桩基施工方法 | ZL201710443680.8 | 中化（舟山）兴海建设有限公司 | 发明专利 | 2017年6月13日 | 2020年6月5日 |
| 104 | 自动上漆装置 | ZL201920911914.1 | 中化（舟山）兴海建设有限公司 | 实用新型 | 2019年6月18日 | 2020年6月30日 |
| 105 | 一种用于钢制储罐基础的疏桩劲网地基调平系统 | ZL201310223741.1 | 中国中化股份有限公司、中化珠海石化储运有限公司、华东建筑设计研究院有限公司、上海申元岩土工程有限公司 | 发明专利 | 2013年6月6日 | 2015年8月12日 |
| 106 | 一种用于钢制储罐基础的疏桩劲网地基调平系统 | ZL201320323667.6 | 中国中化股份有限公司、中化珠海石化储运有限公司、华东建筑设计研究院有限公司、上海申元岩土工程有限公司 | 实用新型 | 2013年6月6日 | 2014年3月19日 |
| 107 | 射频识别控制系统 | ZL201210147256.6 | 中化珠海石化储运有限公司 | 发明专利 | 2012年5月14日 | 2016年10月5日 |
| 108 | 用于混合芳烃或石脑油装车 的多源油库自动装车系统 | ZL201820689237.9 | 中化珠海石化储运有限公司 | 实用新型 | 2018年5月9日 | 2018年12月25日 |
| 109 | 用于石化码头及仓储库区 的高粘油品长距离输送系统 | ZL201820689350.7 | 中化珠海石化储运有限公司 | 实用新型 | 2018年5月9日 | 2018年12月25日 |
| 110 | 一种多用途油库装车调和装置 | ZL201921962313.X | 中化珠海石化储运有限公司 | 实用新型 | 2019年11月13日 | 2020年8月25日 |
| 111 | 石化码头及仓储综合安全排气系统 | ZL201921397009.5 | 中化珠海石化储运有限公司 | 实用新型 | 2019年8月26日 | 2020年5月19日 |
| 112 | 内浮顶储罐安全排气装置 | ZL201921397006.1 | 中化珠海石化储运有限公司 | 实用新型 | 2019年8月26日 | 2020年6月2日 |
| 113 | 石化码头至油库工艺管道排气系统 | ZL201921397010.8 | 中化珠海石化储运有限公司 | 实用新型 | 2019年8月26日 | 2020年5月19日 |

| 序号 | 专利名称 | 专利号 | 专利权人 | 专利类别 | 专利申请日 | 授权日 |
|-----|-------------------------|------------------|---------------------------|------|-------------|-------------|
| 114 | 油库多功能装卸车装置 | ZL201921959871.0 | 中化珠海石化储运有限公司 | 实用新型 | 2019年11月13日 | 2020年10月27日 |
| 115 | 一种基于分布式测温光纤的管道泄漏监测装置 | ZL201620918577.5 | 中化南通石化储运有限公司、上海波汇科技股份有限公司 | 实用新型 | 2016年8月23日 | 2017年3月29日 |
| 116 | 一种快速转插式接头、快接软管及插转接头连接结构 | ZL201820983486.9 | 中化扬州石化码头仓储有限公司 | 实用新型 | 2018年6月26日 | 2019年2月19日 |
| 117 | 交替化霜装置及箱式蒸发器 | ZL201820983501.X | 中化扬州石化码头仓储有限公司 | 实用新型 | 2018年6月26日 | 2019年1月19日 |
| 118 | 一种残液收集系统 | ZL201821002691.9 | 中化扬州石化码头仓储有限公司 | 实用新型 | 2018年6月27日 | 2019年1月29日 |
| 119 | 一种防火堤密封系统 | ZL201821029637.3 | 中化扬州石化码头仓储有限公司 | 实用新型 | 2018年7月2日 | 2019年5月24日 |
| 120 | 一种储罐罐根管线用柔性支撑组件 | ZL201920961638.X | 中化扬州石化码头仓储有限公司 | 实用新型 | 2019年6月25日 | 2020年3月20日 |
| 121 | 一种油罐内壁残液用清洁装置 | ZL201921293751.1 | 中化扬州石化码头仓储有限公司 | 实用新型 | 2019年8月12日 | 2020年4月21日 |
| 122 | 一种油罐用油气回收装置 | ZL201921293724.4 | 中化扬州石化码头仓储有限公司 | 实用新型 | 2019年8月12日 | 2020年6月26日 |
| 123 | 油罐用内壁清洁机构 | ZL201921293753.0 | 中化扬州石化码头仓储有限公司 | 实用新型 | 2019年8月12日 | 2020年4月21日 |
| 124 | 一种油罐内壁用喷涂机构 | ZL201920299896.6 | 中化扬州石化码头仓储有限公司 | 实用新型 | 2019年3月11日 | 2020年2月11日 |
| 125 | 一种油罐内壁清洁装置及油罐用油气回收系统 | ZL201920299901.3 | 中化扬州石化码头仓储有限公司 | 实用新型 | 2019年3月11日 | 2019年11月29日 |
| 126 | 油罐内壁残液清洁结构 | ZL201920299914.0 | 中化扬州石化码头仓储有限公司 | 实用新型 | 2019年3月11日 | 2019年11月29日 |
| 127 | 一种油罐内壁防腐剂喷涂装置 | ZL201920302249.6 | 中化扬州石化码头仓储有限公司 | 实用新型 | 2019年3月11日 | 2019年11月29日 |
| 128 | 油罐恒温装置 | ZL201920304720.5 | 中化扬州石化码头仓储有限公司 | 实用新型 | 2019年3月11日 | 2019年11月29日 |
| 129 | 一种石油管道用检测修补装置 | ZL201820911243.4 | 中化扬州石化码头仓储有限公司 | 实用新型 | 2018年6月13日 | 2019年4月5日 |

| 序号 | 专利名称 | 专利号 | 专利权人 | 专利类别 | 专利申请日 | 授权日 |
|-----|------------------|------------------|----------------|------|-----------|-------------|
| 130 | 一种加热保温型石油运输管道装置 | ZL201820293068.7 | 中化扬州石化码头仓储有限公司 | 实用新型 | 2018年3月1日 | 2018年11月30日 |
| 131 | 一种岸壁式码头与浮码头的连桥结构 | ZL202020268729.8 | 中化扬州石化码头仓储有限公司 | 实用新型 | 2020年3月6日 | 2020年12月18日 |

附录 7 软件著作权

| 序号 | 著作权人 | 软件名称 | 证书号 | 开发完成日期 | 首次发表日期 | 权利取得方式 | 权利范围 | 登记号 | 发证日期 |
|----|-------------------------|--|-----------------|------------------|-----------------|--------|------|---------------|------------------|
| 1 | 中化石油有限公司 | 原油招采交易辅助平台 V1.0 | 软著登字第 5496771 号 | 2019 年 7 月 31 日 | 未发表 | 原始取得 | 全部权利 | 2020SR0618075 | 2020 年 6 月 12 日 |
| 2 | 中化石油有限公司 | 中化石油期纸货风险管理 3.0 | 软著登字第 0899762 号 | 2014 年 9 月 1 日 | 2014 年 9 月 1 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2015SR012680 | 2015 年 1 月 22 日 |
| 3 | 中化石油有限公司 | 中化石油期纸货风险量化管理系统[简称: 期纸货风险量化管理系统]V1.0 | 软著登字第 3451723 号 | 2017 年 5 月 10 日 | 未发表 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR0030966 | 2019 年 1 月 10 日 |
| 4 | 中化石油有限公司 | 中化石油 TT 交易抓取系统 V1.0 | 软著登字第 3500241 号 | 2014 年 4 月 30 日 | 未发表 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR0079484 | 2019 年 1 月 23 日 |
| 5 | 中化石油销售有限公司 | 中化油达人软件 V1.0 | 软著登字第 5946958 号 | 2020 年 7 月 30 日 | 2020 年 8 月 10 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2020SR1068262 | 2020 年 9 月 9 日 |
| 6 | 中化石油销售有限公司 | 中化油管家软件 V1.0 | 软著登字第 5947021 号 | 2020 年 7 月 30 日 | 2020 年 8 月 10 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2020SR1068325 | 2020 年 9 月 9 日 |
| 7 | 中化石油销售有限公司 | 中化油生活软件 V1.0 | 软著登字第 5953980 号 | 2020 年 8 月 16 日 | 2020 年 8 月 17 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2020SR1075284 | 2020 年 9 月 10 日 |
| 8 | 中化石油销售有限公司 | 中化 e 动力系统[简称: 中化 e 动力]V1.0 | 软著登字第 6717322 号 | 2020 年 2 月 18 日 | 未发表 | 原始取得 | 全部权利 | 2020SR1912193 | 2020 年 12 月 29 日 |
| 9 | 中化石油销售有限公司 | 中化石油销售有限公司成品油采购平台[简称: 成品油采购平台]V2.0 | 软著登字第 6720291 号 | 2019 年 6 月 18 日 | 未发表 | 原始取得 | 全部权利 | 2020SR1915162 | 2020 年 12 月 30 日 |
| 10 | 中化石油销售有限公司 | 中化石油销售有限公司物流管理系统[简称: 物流管理系统]V1.0 | 软著登字第 6721275 号 | 2019 年 12 月 12 日 | 未发表 | 原始取得 | 全部权利 | 2020SR1916146 | 2020 年 12 月 30 日 |
| 11 | 中化石油有限公司、中化（福建）石油销售有限公司 | 中化石油全资油企信息化运维内控管理系统[简称: 中化石油信息化内控系统]V1.0 | 软著登字第 1223095 号 | 2015 年 8 月 14 日 | 2015 年 8 月 14 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2016SR044478 | 2016 年 3 月 4 日 |

| 序号 | 著作权人 | 软件名称 | 证书号 | 开发完成日期 | 首次发表日期 | 权利取得方式 | 权利范围 | 登记号 | 发证日期 |
|----|-------------------------|-----------------------------------|---------------|-------------|-------------|--------|------|---------------|-------------|
| 12 | 中化石油有限公司、中化（福建）石油销售有限公司 | 中化石油加油站零售管理系统 [简称：中化PBH系统]V1.0 | 软著登字第1093614号 | 2015年8月14日 | 2015年8月14日 | 原始取得 | 全部权利 | 2015SR206528 | 2015年10月26日 |
| 13 | 中化石油有限公司、中化（福建）石油销售有限公司 | 中化石油加油卡管理系统[简称：中化加油卡系统]V1.0 | 软著登字第1093483号 | 2015年8月14日 | 2015年8月14日 | 原始取得 | 全部权利 | 2015SR206397 | 2015年10月26日 |
| 14 | 中化石油销售有限公司、中国环境科学研究院 | 柴油性能分析评价系统V1.0 | 软著登字第5640628号 | 2020年3月1日 | 未发表 | 原始取得 | 全部权利 | 2020SR0761932 | 2020年7月13日 |
| 15 | 中化石油销售有限公司、中国环境科学研究院 | 汽油性能分析评价系统V1.0 | 软著登字第5644950号 | 2020年3月1日 | 未发表 | 原始取得 | 全部权利 | 2020SR0766254 | 2020年7月14日 |
| 16 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 石油产品信息追溯管理系统VI.0 | 软著登字第3692843号 | 2018年5月9日 | 2018年5月17日 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR0272086 | 2019年3月22日 |
| 17 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 石油行业大数据信息分析平台VI.0 | 软著登字第3692849号 | 2018年7月5日 | 2018年7月19日 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR0272092 | 2019年3月22日 |
| 18 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 石油化工产品销售系统VI.0 | 软著登字第3692827号 | 2018年9月4日 | 2018年9月20日 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR0272070 | 2019年3月22日 |
| 19 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 加油站综合维护管理系统VI.0 | 软著登字第3692835号 | 2018年10月17日 | 2018年10月29日 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR0272078 | 2019年3月22日 |
| 20 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 油品出库信息追溯系统VI.0 | 软著登字第3692864号 | 2019年1月8日 | 2019年1月15日 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR0272107 | 2019年3月22日 |
| 21 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 加油站实时信息发布平台VI.0 | 软著登字第3692858号 | 2019年1月11日 | 2019年1月16日 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR0272101 | 2019年3月22日 |
| 22 | 北京市石油化工产 | 加油站加油卡在线查 | 软著登字第 | 2019年1月 | 2019年1月 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR0271990 | 2019年3月22日 |

| 序号 | 著作权人 | 软件名称 | 证书号 | 开发完成日期 | 首次发表日期 | 权利取得方式 | 权利范围 | 登记号 | 发证日期 |
|----|-------------------|------------------------|-----------------|------------------|------------------|--------|------|---------------|------------------|
| | 品开发供应有限公司 | 询软件 V1.0 | 3692747 号 | 11 日 | 16 日 | | | | |
| 23 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 加油站油品库存查询系统 V1.0 | 软著登字第 3692660 号 | 2019 年 1 月 17 日 | 2019 年 1 月 22 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR0271903 | 2019 年 3 月 22 日 |
| 24 | 北京易兴元石化科技有限公司 | 石油产品环境污染监测管控系统 V1.0 | 软著登字第 4777685 号 | 2018 年 12 月 27 日 | 2018 年 12 月 28 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR1356928 | 2019 年 12 月 12 日 |
| 25 | 北京易兴元石化科技有限公司 | 石油产品生产环境安全监测管理系统 V1.0 | 软著登字第 4777715 号 | 2018 年 12 月 28 日 | 2018 年 12 月 31 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR1356958 | 2019 年 12 月 12 日 |
| 26 | 北京易兴元石化科技有限公司 | 石油产品生产加工流程监管系统 V1.0 | 软著登字第 4787277 号 | 2019 年 11 月 18 日 | 2019 年 11 月 20 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR1366520 | 2019 年 12 月 13 日 |
| 27 | 北京易兴元石化科技有限公司 | 石油产品市场营销服务管理系统 V1.0 | 软著登字第 4838977 号 | 2019 年 7 月 30 日 | 2019 年 7 月 31 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR1418220 | 2019 年 12 月 24 日 |
| 28 | 北京易兴元石化科技有限公司 | 石油产品展览展示活动管控系统 V1.0 | 软著登字第 4779162 号 | 2018 年 12 月 26 日 | 2018 年 12 月 28 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR1358405 | 2019 年 12 月 12 日 |
| 29 | 北京易兴元石化科技有限公司 | 石油产品质量溯源服务管理平台 V1.0 | 软著登字第 4839001 号 | 2019 年 7 月 30 日 | 2019 年 7 月 31 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR1418244 | 2019 年 12 月 24 日 |
| 30 | 北京易兴元石化科技有限公司 | 石油成分检测分析系统 V1.0 | 软著登字第 4777675 号 | 2018 年 12 月 27 日 | 2018 年 12 月 28 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR1356918 | 2019 年 12 月 12 日 |
| 31 | 北京易兴元石化科技有限公司 | 石油化工工程设备参数优化配置系统 V1.0 | 软著登字第 4792791 号 | 2019 年 11 月 12 日 | 2019 年 11 月 13 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR1372034 | 2019 年 12 月 16 日 |
| 32 | 北京易兴元石化科技有限公司 | 石油化工工程设备在线租赁管理系统 V1.0 | 软著登字第 4769741 号 | 2018 年 12 月 12 日 | 2018 年 12 月 27 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR1348984 | 2019 年 12 月 12 日 |
| 33 | 北京易兴元石化科技有限公司 | 石油化工工程设备智能一体化控制系统 V1.0 | 软著登字第 4781453 号 | 2019 年 11 月 14 日 | 2019 年 11 月 20 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR1360696 | 2019 年 12 月 13 日 |
| 34 | 北京易兴元石化科技有限公司 | 石油环保监测分析系统 V1.0 | 软著登字第 4838983 号 | 2019 年 7 月 23 日 | 2019 年 7 月 25 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR1418226 | 2019 年 12 月 24 日 |
| 35 | 北京易兴元石化科技有限公司 | 石油质量检测分析管理系统 V1.0 | 软著登字第 4773693 号 | 2017 年 12 月 13 日 | 2017 年 12 月 27 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR1352936 | 2019 年 12 月 12 日 |

| 序号 | 著作权人 | 软件名称 | 证书号 | 开发完成日期 | 首次发表日期 | 权利取得方式 | 权利范围 | 登记号 | 发证日期 |
|----|---------------|----------------------------------|------------------------------------|------------------|------------------|--------|------|---------------|------------------|
| 36 | 北京易兴元石化科技有限公司 | 油库安全隐患排查管理系统 V1.0 | 软著登字第 4777815 号 | 2019 年 11 月 12 日 | 2019 年 11 月 20 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR1357058 | 2019 年 12 月 12 日 |
| 37 | 北京易兴元石化科技有限公司 | 油库设备故障巡检管控系统 V1.0 | 软著登字第 4779496 号 | 2017 年 12 月 20 日 | 2017 年 12 月 28 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR1358739 | 2019 年 12 月 12 日 |
| 38 | 北京易兴元石化科技有限公司 | 油库设备智能化运维管理系统 V1.0 | 软著登字第 4779318 号 | 2019 年 11 月 13 日 | 2019 年 11 月 18 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR1358561 | 2019 年 12 月 12 日 |
| 39 | 中化能源科技有限公司 | 中化大数据智慧平台-数据采集系统 V1.0 | 软著登字第 2844326 号 | 2018 年 4 月 19 日 | 未发表 | 原始取得 | 全部权利 | 2018SR515231 | 2018 年 7 月 4 日 |
| 40 | 中化能源科技有限公司 | 小化加油商家版 (IOS 版) V1.0 | 软著登字第 2844331 号、软著变补字第 201825355 号 | 2018 年 3 月 19 日 | 2018 年 3 月 19 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2018SR515236 | 2018 年 7 月 4 日 |
| 41 | 中化能源科技有限公司 | 小化加油商家版 (Android 版) V1.0 | 软著登字第 2919904 号、软著变补字第 201825354 号 | 2018 年 3 月 19 日 | 2018 年 3 月 19 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2018SR590809 | 2018 年 7 月 27 日 |
| 42 | 中化能源科技有限公司 | 船运帮 (网页版) [简称: 船运帮]V1.0 | 软著登字第 2931881 号 | 2018 年 3 月 1 日 | 2018 年 3 月 1 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2018SR602786 | 2018 年 7 月 31 日 |
| 43 | 中化能源科技有限公司 | 船运帮船东 (IOS 版) [简称: 船运帮]V1.0 | 软著登字第 2925275 号 | 2018 年 3 月 1 日 | 2018 年 3 月 1 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2018SR596180 | 2018 年 7 月 30 日 |
| 44 | 中化能源科技有限公司 | 船运帮船东 (Andriod 版) [简称: 船运帮]V1.0 | 软著登字第 2931873 号 | 2018 年 3 月 1 日 | 2018 年 3 月 1 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2018SR602778 | 2018 年 7 月 31 日 |
| 45 | 中化能源科技有限公司 | 船运帮货主 (IOS 版) [简称: 船运帮]V1.0 | 软著登字第 2931869 号 | 2018 年 3 月 1 日 | 2018 年 3 月 1 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2018SR602774 | 2018 年 7 月 31 日 |
| 46 | 中化能源科技有限公司 | 船运帮货主 (Andriod 版) [简称: 船运帮]V1.0 | 软著登字第 2925070 号 | 2018 年 3 月 1 日 | 2018 年 3 月 1 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2018SR595975 | 2018 年 7 月 30 日 |
| 47 | 中化能源科技有限公司 | 中化大数据智慧平台-数据工厂 [简称: ZH-SJGC]V1.0 | 软著登字第 2925077 号 | 2018 年 4 月 27 日 | 未发表 | 原始取得 | 全部权利 | 2018SR595982 | 2018 年 7 月 30 日 |
| 48 | 中化能源科技有限 | 中化 BaaS 平台 [简 | 软著登字第 | 2018 年 3 月 1 | 未发表 | 原始取得 | 全部权利 | 2018SR602791 | 2018 年 7 月 31 日 |

| 序号 | 著作权人 | 软件名称 | 证书号 | 开发完成日期 | 首次发表日期 | 权利取得方式 | 权利范围 | 登记号 | 发证日期 |
|----|------------|------------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|--------|------|--------------|------------------|
| | 公司 | 称：中化 BaaS]V1.0 | 2931886 号 | 日 | | | | | |
| 49 | 中化能源科技有限公司 | 买原油 android 版软件[简称：买原油]V2.0.0 | 软著登字第 2978647 号 | 2018 年 5 月 30 日 | 未发表 | 原始取得 | 全部权利 | 2018SR649552 | 2018 年 8 月 15 日 |
| 50 | 中化能源科技有限公司 | 买原油 IOS 版软件 [简称：买原油]V2.0.0 | 软著登字第 2980568 号 | 2018 年 5 月 30 日 | 未发表 | 原始取得 | 全部权利 | 2018SR651473 | 2018 年 8 月 15 日 |
| 51 | 中化能源科技有限公司 | 买原油网站系统[简称：买原油]V1.0.5 | 软著登字第 2979404 号 | 2018 年 4 月 1 日 | 2018 年 4 月 30 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2018SR650309 | 2018 年 8 月 15 日 |
| 52 | 中化能源科技有限公司 | 壹化网客户端软件 [简称：壹化网]V1.1.0 | 软著登字第 2979395 号 | 2018 年 5 月 1 日 | 未发表 | 原始取得 | 全部权利 | 2018SR650300 | 2018 年 8 月 15 日 |
| 53 | 中化能源科技有限公司 | 中化云计算平台 V1.0 | 软著登字第 3121645 号 | 2018 年 6 月 15 日 | 2018 年 6 月 25 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2018SR792550 | 2018 年 9 月 29 日 |
| 54 | 中化能源科技有限公司 | 66 快车收发端 (Android 版) V1.0 | 软著登字第 3121821 号 | 2018 年 3 月 20 日 | 2018 年 3 月 20 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2018SR792726 | 2018 年 9 月 29 日 |
| 55 | 中化能源科技有限公司 | 66 快车收发端 IOS 版) [简称：66 快车收发端]V1.0 | 软著登字第 3121637 号 | 2018 年 3 月 20 日 | 2018 年 3 月 20 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2018SR792542 | 2018 年 9 月 29 日 |
| 56 | 中化能源科技有限公司 | 66 快车司机端 (Android 版) V1.0 | 软著登字第 3121640 号 | 2018 年 3 月 20 日 | 2018 年 3 月 20 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2018SR792545 | 2018 年 9 月 29 日 |
| 57 | 中化能源科技有限公司 | 66 快车司机端 (IOS 版) [简称：66 快车司机端]V1.0 | 软著登字第 3121639 号 | 2018 年 3 月 21 日 | 2018 年 3 月 21 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2018SR792544 | 2018 年 9 月 29 日 |
| 58 | 中化能源科技有限公司 | 66 快车调度端 (Android 版) V1.0 | 软著登字第 3121818 号 | 2018 年 3 月 20 日 | 2018 年 3 月 20 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2018SR792723 | 2018 年 9 月 29 日 |
| 59 | 中化能源科技有限公司 | 66 快车调度端 (IOS 版) [简称：66 快车调度端]V1.0 | 软著登字第 3160780 号 | 2018 年 3 月 20 日 | 2018 年 3 月 20 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2018SR831685 | 2018 年 10 月 18 日 |
| 60 | 中化能源科技有限公司 | 仓海帮 APP (Android 端) [简称：仓海帮]V1.0 | 软著登字第 3193813 号 | 2018 年 5 月 25 日 | 2018 年 5 月 25 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2018SR864718 | 2018 年 10 月 29 日 |
| 61 | 中化能源科技有限公司 | 仓海帮 APP (iOS 端) [简称：仓海帮]V1.0 | 软著登字第 3245614 号 | 2018 年 5 月 25 日 | 2018 年 5 月 25 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2018SR916519 | 2018 年 11 月 16 日 |

| 序号 | 著作权人 | 软件名称 | 证书号 | 开发完成日期 | 首次发表日期 | 权利取得方式 | 权利范围 | 登记号 | 发证日期 |
|----|------------|---|-------------------|----------------|----------------|--------|------|--------------|-------------|
| 62 | 中化能源科技有限公司 | 仓海帮软件（PC端） [简称：仓海帮]V1.0 | 软著登字第 3193811号 | 2018年5月 26日 | 2018年5月 26日 | 原始取得 | 全部权利 | 2018SR864716 | 2018年10月29日 |
| 63 | 中化能源科技有限公司 | 实验室信息管理系统 [简称：LIMS]V1.0 | 软著登字第 3054981号 | 2018年7月 10日 | 未发表 | 原始取得 | 全部权利 | 2018SR725886 | 2018年9月10日 |
| 64 | 中化能源科技有限公司 | 中化收款审批机器人 软件[简称：中化收款 审批机器人]V1.0 | 软著登字第 3160795号 | 2018年7月6 日 | 2018年7月 6日 | 原始取得 | 全部权利 | 2018SR831700 | 2018年10月18日 |
| 65 | 中化能源科技有限公司 | 中化增值税专用发票 勾选机器人软件[简 称：中化增值税专用发票 勾选机器人]V1.0 | 软著登字第 3160787号 | 2018年6月 30日 | 2018年6月 30日 | 原始取得 | 全部权利 | 2018SR831692 | 2018年10月18日 |
| 66 | 中化能源科技有限公司 | 中化工业互联网平台 权限控制系统[简称： ZH-QXKZ]V1.0 | 软著登字第 3249966号 | 2018年7月 31日 | 未发表 | 原始取得 | 全部权利 | 2018SR920871 | 2018年11月19日 |
| 67 | 中化能源科技有限公司 | 中化工业互联网平台 open api系统[简称： ZH-OAPI]V1.0 | 软著登字第 3249959号 | 2018年7月 31日 | 未发表 | 原始取得 | 全部权利 | 2018SR920864 | 2018年11月19日 |
| 68 | 中化能源科技有限公司 | 中化工业互联网平台 报表系统[简称： ZH-BBXT]V1.0 | 软著登字第 3245952号 | 2018年7月 31日 | 未发表 | 原始取得 | 全部权利 | 2018SR916857 | 2018年11月16日 |
| 69 | 中化能源科技有限公司 | 中化工业互联网产品 管理系统[简称： ZH-SJCJ]V1.0 | 软著登字第 3249952号 | 2018年7月 31日 | 未发表 | 原始取得 | 全部权利 | 2018SR920857 | 2018年11月19日 |
| 70 | 中化能源科技有限公司 | 中化工业互联网平台 单点登录系统[简称： ZH-IOTSC]V1.0 | 软著登字第 3245939号 | 2018年7月 31日 | 未发表 | 原始取得 | 全部权利 | 2018SR916844 | 2018年11月16日 |
| 71 | 中化能源科技有限公司 | 中化工业互联网平台 规则引擎系统[简称： ZH-GZYQ]V1.0 | 软著登字第 3249947号 | 2018年7月 31日 | 未发表 | 原始取得 | 全部权利 | 2018SR920852 | 2018年11月19日 |
| 72 | 中化能源科技有限公司 | 66快车企业端 (android版)[简称： 66快车企业 | 软著登字第 3245875号 | 2018年8月 20日 | 2018年8月 20日 | 原始取得 | 全部权利 | 2018SR916780 | 2018年11月16日 |

| 序号 | 著作权人 | 软件名称 | 证书号 | 开发完成日期 | 首次发表日期 | 权利取得方式 | 权利范围 | 登记号 | 发证日期 |
|----|------------|--------------------------------------|-----------------|------------------|-----------------|--------|------|---------------|------------------|
| | | 端]V1.0.0 | | | | | | | |
| 73 | 中化能源科技有限公司 | 66 快车企业端 (IOS) 版[简称: 66 快车企业端]V1.0.0 | 软著登字第 3245868 号 | 2018 年 8 月 20 日 | 2018 年 8 月 20 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2018SR916773 | 2018 年 11 月 16 日 |
| 74 | 中化能源科技有限公司 | 仓海帮预约排队系统 (微信手机端) V1.0 | 软著登字第 3695267 号 | 2018 年 12 月 8 日 | 2018 年 12 月 8 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR0274510 | 2019 年 3 月 22 日 |
| 75 | 中化能源科技有限公司 | 仓海帮预约排队系统 (自助机端) V1.0 | 软著登字第 3695258 号 | 2018 年 12 月 8 日 | 2018 年 12 月 8 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR0274501 | 2019 年 3 月 22 日 |
| 76 | 中化能源科技有限公司 | 仓海帮预约排队副屏系统(自助机端)V1.0 | 软著登字第 3790214 号 | 2018 年 12 月 8 日 | 2018 年 12 月 8 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR0369457 | 2019 年 4 月 22 日 |
| 77 | 中化能源科技有限公司 | 壹能链智能合约沙箱平台 V1.0 | 软著登字第 3849750 号 | 2018 年 11 月 16 日 | 2018 年 12 月 7 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR0428993 | 2019 年 5 月 6 日 |
| 78 | 中化能源科技有限公司 | 壹能链应用支撑服务平台 V1.0 | 软著登字第 3695262 号 | 2018 年 12 月 3 日 | 2018 年 12 月 7 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR0274505 | 2019 年 3 月 22 日 |
| 79 | 中化能源科技有限公司 | 可视化流程模型系统 [简称: VPMS]V1.0 | 软著登字第 3860503 号 | 2018 年 6 月 30 日 | 2018 年 6 月 30 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR0439746 | 2019 年 5 月 8 日 |
| 80 | 中化能源科技有限公司 | 小化加油会员营销系统 V1.0 | 软著登字第 4135267 号 | 2018 年 6 月 30 日 | 2018 年 7 月 11 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR0714510 | 2019 年 7 月 11 日 |
| 81 | 中化能源科技有限公司 | 小化加油零售管理系统 V1.0 | 软著登字第 4135392 号 | 2018 年 6 月 30 日 | 2018 年 7 月 11 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR0714635 | 2019 年 7 月 11 日 |
| 82 | 中化能源科技有限公司 | 小化加油清分清算系统 V1.0 | 软著登字第 4136420 号 | 2019 年 3 月 30 日 | 2019 年 4 月 30 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR0715663 | 2019 年 7 月 11 日 |
| 83 | 中化能源科技有限公司 | 小化加油-数据仓库系统 V1.0 | 软著登字第 6098840 号 | 2019 年 10 月 30 日 | 2019 年 12 月 1 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2020SR1220144 | 2020 年 10 月 15 日 |
| 84 | 中化能源科技有限公司 | 小化加油会员营销系统 (lite) [简称: 小化 lite]V1.0 | 软著登字第 6463816 号 | 2018 年 6 月 30 日 | 2019 年 7 月 12 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2020SR1662844 | 2020 年 11 月 27 日 |
| 85 | 中化能源科技有限公司 | 帷幄优配软件 V1.0 | 软著登字第 6108198 号 | 2020 年 5 月 15 日 | 2020 年 5 月 15 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2020SR1229502 | 2020 年 10 月 19 日 |
| 86 | 中化能源科技有限公司 | DigiDocs 数字提单系统[简称: DigiDocs]V1.0 | 软著登字第 6317900 号 | 2020 年 9 月 9 日 | 未发表 | 原始取得 | 全部权利 | 2020SR1516928 | 2020 年 10 月 22 日 |

| 序号 | 著作权人 | 软件名称 | 证书号 | 开发完成日期 | 首次发表日期 | 权利取得方式 | 权利范围 | 登记号 | 发证日期 |
|-----|----------------------------------|-----------------------|-----------------|------------------|------------------|--------|------|---------------|------------------|
| 87 | 中化珠海石化储运有限公司 | 油库自动化网络控制系统 V1.0 | 软著登字第 2564396 号 | 2017 年 11 月 11 日 | 2017 年 11 月 11 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2018SR235301 | 2018 年 4 月 8 日 |
| 88 | 中化珠海石化储运有限公司 | 油库智能气电工艺控制系统 V1.0 | 软著登字第 2564498 号 | 2017 年 12 月 30 日 | 2017 年 12 月 30 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2018SR235403 | 2018 年 4 月 8 日 |
| 89 | 中化珠海石化储运有限公司 | 油库智能自动控制系 统 V1.0 | 软著登字第 4015808 号 | 2018 年 12 月 15 日 | 2018 年 12 月 15 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR0595051 | 2019 年 6 月 11 日 |
| 90 | 中化珠海石化储运有限公司 | 油库高精度油品节能 输送控制系统 V1.0 | 软著登字第 4015810 号 | 2018 年 12 月 23 日 | 2018 年 12 月 23 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR0595053 | 2019 年 6 月 11 日 |
| 91 | 中化珠海石化储运有限公司 | 储罐高性能油品损耗 控制系统 V1.0 | 软著登字第 4015896 号 | 2018 年 12 月 18 日 | 2018 年 12 月 18 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR0595139 | 2019 年 6 月 11 日 |
| 92 | 中化珠海石化储运有限公司 | 油库消防报警及控制 系统 V1.0 | 软著登字第 1952348 号 | 2014 年 10 月 8 日 | 2014 年 10 月 8 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2017SR367064 | 2017 年 7 月 12 日 |
| 93 | 中化珠海石化储运有限公司 | 油库定量装车系统 V1.0 | 软著登字第 1925017 号 | 2016 年 3 月 8 日 | 2016 年 3 月 8 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2017SR339733 | 2017 年 7 月 4 日 |
| 94 | 中化珠海石化储运有限公司 | 油罐高高液位联锁系 统 V1.0 | 软著登字第 1925393 号 | 2016 年 10 月 29 日 | 2016 年 10 月 29 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2017SR340109 | 2017 年 7 月 4 日 |
| 95 | 中化珠海石化储运有限公司 | 卡口智能监管系统 V1.0 | 软著登字第 1925404 号 | 2015 年 12 月 3 日 | 2015 年 12 月 3 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2017SR340120 | 2017 年 7 月 4 日 |
| 96 | 中化珠海石化储运有限公司 | 油库设备管理系统 V1.0 | 软著登字第 1925421 号 | 2016 年 9 月 1 日 | 2016 年 9 月 1 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2017SR340137 | 2017 年 7 月 4 日 |
| 97 | 中化珠海石化储运有限公司 | 石化码头工艺自动化 系统 V1.0 | 软著登字第 6313571 号 | 2019 年 12 月 25 日 | 2019 年 12 月 25 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2020SR1512599 | 2020 年 10 月 19 日 |
| 98 | 中化珠海石化储运有限公司 | 石化工艺管道在线计 量系统 V1.0 | 软著登字第 6313655 号 | 2020 年 9 月 3 日 | 2020 年 9 月 3 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2020SR1512683 | 2020 年 10 月 19 日 |
| 99 | 中化珠海石化储运有限公司 | 石化仓储工艺管道处 理系统 V1.0 | 软著登字第 6313656 号 | 2019 年 10 月 25 日 | 2019 年 10 月 25 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2020SR1512684 | 2020 年 10 月 19 日 |
| 100 | 中化扬州石化码头 仓储有限公司、邹 学鹏、徐宏进、许 平忠、郭俊 | 水污染源自动在线监 测系统 V1.0 | 软著登字第 5336177 号 | 2020 年 4 月 1 日 | 2020 年 4 月 10 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2020SR0457481 | 2020 年 5 月 15 日 |
| 101 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 罐区分布式无线温度 报警系统[简称：无线 | 软著登字第 4448113 号 | 2019 年 6 月 1 日 | 未发表 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR1027356 | 2019 年 10 月 10 日 |

| 序号 | 著作权人 | 软件名称 | 证书号 | 开发完成日期 | 首次发表日期 | 权利取得方式 | 权利范围 | 登记号 | 发证日期 |
|-----|------------------|-------------------------------------|-----------------|------------------|----------------|--------|------|---------------|-----------------|
| | | 温度报警系统]V1.0 | | | | | | | |
| 102 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 企业运营监控中心展示系统 V1.0 | 软著登字第 5553032 号 | 2019 年 11 月 10 日 | 未发表 | 原始取得 | 全部权利 | 2020SR0674336 | 2020 年 6 月 24 日 |
| 103 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 隐患排查治理系统 V1.0 | 软著登字第 3912473 号 | 2018 年 10 月 19 日 | 未发表 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR0491716 | 2019 年 5 月 21 日 |
| 104 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 油品储运生产作业管理系统 V2.0 | 软著登字第 3936903 号 | 2018 年 12 月 2 日 | 未发表 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR0516146 | 2019 年 5 月 24 日 |
| 105 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 油品数质量管理体系 V1.0 | 软著登字第 3910585 号 | 2018 年 11 月 9 日 | 未发表 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR0489828 | 2019 年 5 月 21 日 |
| 106 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 交接班日志及调度指令管理系统[简称：电子交接班系统]V2.0 | 软著登字第 2336875 号 | 2017 年 9 月 10 日 | 未发表 | 原始取得 | 全部权利 | 2018SR007780 | 2018 年 1 月 3 日 |
| 107 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 罐区罐顶温度监控网络上位机软件[简称：罐顶温度监控系统]V1.0 | 软著登字第 2952354 号 | 2018 年 5 月 23 日 | 未发表 | 原始取得 | 全部权利 | 2018SR623259 | 2018 年 8 月 7 日 |
| 108 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 中化兴中船舶代理评价管理平台[简称：船舶代理评价管理平台]V1.0.0 | 软著登字第 4299407 号 | 2018 年 3 月 5 日 | 2018 年 3 月 6 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR0878650 | 2019 年 8 月 23 日 |
| 109 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 中化兴中船舶费用代收管理平台[简称：船舶费用代收管理平台]V1.0.0 | 软著登字第 4297711 号 | 2018 年 3 月 5 日 | 2018 年 3 月 6 日 | 原始取得 | 全部权利 | 2019SR0876954 | 2019 年 8 月 23 日 |

附录 8 域名

| 序号 | 域名注册人 | 域名 | 注册日期 | 到期日期 | 备注 |
|----|------------|-----------------------|------------|------------|----|
| 1 | 中化能源股份有限公司 | sinochemenergy.cn | 2017年8月3日 | 2025年8月3日 | - |
| 2 | 中化能源股份有限公司 | sinochemenergy.com | 2017年7月31日 | 2025年7月31日 | - |
| 3 | 中化能源股份有限公司 | sinochemenergy.info | 2019年5月6日 | 2025年5月6日 | - |
| 4 | 中化能源股份有限公司 | 中化能源.cn | 2017年8月3日 | 2025年8月3日 | - |
| 5 | 中化能源股份有限公司 | 中化能源股份有限公司.cn | 2017年8月3日 | 2025年8月3日 | - |
| 6 | 中化能源股份有限公司 | sinochemenergy.net | 2017年7月31日 | 2025年7月31日 | - |
| 7 | 中化能源股份有限公司 | sinochemenergy.com.cn | 2017年8月3日 | 2025年8月3日 | - |
| 8 | 中化能源股份有限公司 | sinochemenergy.net.cn | 2019年5月6日 | 2025年5月6日 | - |
| 9 | 中化能源股份有限公司 | 中化能源股份有限公司.net | 2017年8月3日 | 2025年8月3日 | - |
| 10 | 中化能源股份有限公司 | 中化能源股份有限公司.com | 2017年8月3日 | 2025年8月3日 | - |
| 11 | 中化能源股份有限公司 | sinochemenergy.hk | 2019年5月7日 | 2025年5月7日 | - |
| 12 | 中化能源股份有限公司 | 中化能源.asia | 2019年5月7日 | 2025年5月7日 | - |
| 13 | 中化能源股份有限公司 | sinochemenergy.asia | 2019年5月7日 | 2025年5月7日 | - |
| 14 | 中化石油广东有限公司 | sinochemoilgd.com | 2011年6月28日 | 2021年6月28日 | - |
| 15 | 中化石油广东有限公司 | sinochemgy.net | 2017年5月9日 | 2022年5月9日 | - |
| 16 | 中化石油广东有限公司 | sinochemgy.com | 2016年4月13日 | 2021年4月13日 | - |
| 17 | 中化石油浙江有限公司 | sinochem-zj.com | 2018年5月3日 | 2023年5月3日 | - |
| 18 | 中化能源科技有限公司 | 1energychain.com | 2018年6月11日 | 2021年6月11日 | - |

| 序号 | 域名注册人 | 域名 | 注册日期 | 到期日期 | 备注 |
|----|------------|----------------------------|-------------|-------------|----------------|
| 19 | 中化能源科技有限公司 | 66kuaiche.cn | 2018年5月4日 | 2021年5月4日 | - |
| 20 | 中化能源科技有限公司 | 66kuaiche.com | 2018年5月4日 | 2021年5月4日 | - |
| 21 | 中化能源科技有限公司 | 66kuaiche.net | 2018年5月4日 | 2021年5月4日 | - |
| 22 | 中化能源科技有限公司 | 66yunlian.cn | 2017年9月29日 | 2022年9月29日 | - |
| 23 | 中化能源科技有限公司 | 66yunliandemo.com | 2018年2月1日 | 2021年2月1日 | 已续期至2022年2月1日 |
| 24 | 中化能源科技有限公司 | mycrudeoil.net | 2017年10月28日 | 2021年10月28日 | - |
| 25 | 中化能源科技有限公司 | myoilbank.com | 2018年3月30日 | 2021年3月30日 | 已续期至2022年3月30日 |
| 26 | 中化能源科技有限公司 | sinochem.tech | 2017年11月11日 | 2021年11月12日 | - |
| 27 | 中化能源科技有限公司 | sinochembaas.cn | 2018年3月27日 | 2021年3月27日 | 已续期至2022年3月27日 |
| 28 | 中化能源科技有限公司 | sinochembaas.com | 2018年3月27日 | 2021年3月27日 | 已续期至2022年3月27日 |
| 29 | 中化能源科技有限公司 | sinochembaas.xyz | 2018年3月27日 | 2021年3月28日 | 已续期至2022年3月28日 |
| 30 | 中化能源科技有限公司 | sinochemenergy.tech | 2018年5月31日 | 2021年6月1日 | - |
| 31 | 中化能源科技有限公司 | sinochemenergy-tech.cn | 2018年12月26日 | 2021年12月26日 | - |
| 32 | 中化能源科技有限公司 | sinochemenergy-tech.com | 2018年5月31日 | 2021年5月31日 | - |
| 33 | 中化能源科技有限公司 | sinochemenergy-tech.com.cn | 2018年12月26日 | 2021年12月26日 | - |
| 34 | 中化能源科技有限公司 | sinochemenergy-tech.net | 2018年12月26日 | 2021年12月26日 | - |
| 35 | 中化能源科技有限公司 | sinochem-tech.com | 2018年3月1日 | 2021年3月1日 | 已续期至2025年3月1日 |
| 36 | 中化能源科技有限公司 | vpmslite.com | 2019年5月16日 | 2022年5月16日 | - |

| 序号 | 域名注册人 | 域名 | 注册日期 | 到期日期 | 备注 |
|----|------------|--------------------|-------------|-------------|----------------|
| 37 | 中化能源科技有限公司 | vpmspro.com | 2019年5月16日 | 2022年5月16日 | - |
| 38 | 中化能源科技有限公司 | vwindustry.com | 2020年3月16日 | 2021年3月16日 | 已续期至2022年3月16日 |
| 39 | 中化能源科技有限公司 | xhjiayou.cn | 2017年12月17日 | 2021年12月17日 | - |
| 40 | 中化能源科技有限公司 | xhjiayou.net | 2017年12月17日 | 2021年12月17日 | - |
| 41 | 中化能源科技有限公司 | xiaohuajiayou.cn | 2018年5月5日 | 2021年5月5日 | - |
| 42 | 中化能源科技有限公司 | xiaohuajiayou.net | 2018年5月5日 | 2021年5月5日 | - |
| 43 | 中化能源科技有限公司 | y0p.cn | 2014年5月25日 | 2021年5月25日 | - |
| 44 | 中化能源科技有限公司 | y6f.cn | 2018年1月10日 | 2021年1月10日 | 到期不续展 |
| 45 | 中化能源科技有限公司 | zhnykeji.com | 2018年3月1日 | 2021年3月1日 | 已续期至2022年3月1日 |
| 46 | 中化石油有限公司 | 中化石油有限公司.cn | 2017年10月31日 | 2022年10月31日 | - |
| 47 | 中化石油有限公司 | 中化石油有限公司.net | 2017年10月31日 | 2022年10月31日 | - |
| 48 | 中化石油有限公司 | 中化石油有限公司.中国 | 2017年10月31日 | 2022年10月31日 | - |
| 49 | 中化石油有限公司 | 中化石油有限公司.网络 | 2017年10月31日 | 2022年10月31日 | - |
| 50 | 中化石油有限公司 | 中化石油有限公司.com | 2011年3月31日 | 2021年3月31日 | - |
| 51 | 中化石油有限公司 | 中化石油.com | 2012年3月1日 | 2021年3月30日 | - |
| 52 | 中化石油有限公司 | sinochemoil.com.cn | 2014年11月3日 | 2025年11月3日 | - |
| 53 | 中化石油有限公司 | sinochemoil.cn | 2014年11月3日 | 2025年11月3日 | - |
| 54 | 中化石油有限公司 | sinochemoil.com | 2007年3月27日 | 2026年3月27日 | - |

| 序号 | 域名注册人 | 域名 | 注册日期 | 到期日期 | 备注 |
|----|-------------------|-----------------------------|-------------|-------------|----|
| 55 | 中化石油有限公司 | sinochemoil.网址 | 2014年11月26日 | 2025年4月26日 | - |
| 56 | 中化石油有限公司 | 中化石油.网址 | 2015年1月5日 | 2029年1月5日 | - |
| 57 | 中化石油有限公司 | 66yunlian.net | 2017年9月29日 | 2022年9月29日 | - |
| 58 | 中化舟山危化品应急救援基地有限公司 | sinochemsafety.com | 2019年7月5日 | 2021年7月5日 | - |
| 59 | 中化石化销售有限公司 | sinochemdistribution.com | 2018年5月31日 | 2023年5月31日 | - |
| 60 | 中化石化销售有限公司 | sinochemhx.cn | 2019年11月21日 | 2024年11月21日 | - |
| 61 | 中化石化销售有限公司 | sinochemhx.com | 2019年11月21日 | 2024年11月21日 | - |
| 62 | 中化石化销售有限公司 | sinochemhx.com.cn | 2019年11月21日 | 2024年11月21日 | - |
| 63 | 中化石油销售有限公司 | sinochemoilmarketing.net | 2020年6月10日 | 2025年6月10日 | - |
| 64 | 中化石油销售有限公司 | sinochemoilmarketing.com | 2020年6月10日 | 2025年6月10日 | - |
| 65 | 中化石油销售有限公司 | sinochemoilmarketing.com.cn | 2020年6月10日 | 2025年6月10日 | - |
| 66 | 中化石油销售有限公司 | sinochemoilmarketing.cn | 2020年6月10日 | 2025年6月10日 | - |
| 67 | 中化石油销售有限公司 | zhsyxs.com | 2020年5月29日 | 2025年5月29日 | - |
| 68 | 北京易兴元石化科技有限公司 | bjxysh.cn | 2019年7月8日 | 2024年7月8日 | - |
| 69 | 北京易兴元石化科技有限公司 | bjxysh.com | 2019年7月8日 | 2024年7月8日 | - |
| 70 | 北京易兴元石化科技有限公司 | bjxysh.net | 2020年5月1日 | 2025年5月11日 | - |

附录 9 发行人及其下属企业的主要经营资质

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|----|------------|-----------------|--|---|-------------|------------------|----|
| 1 | 中化能源股份有限公司 | 对外贸易经营者备案登记表 | - | 02136002 | - | - | - |
| 2 | 中化能源股份有限公司 | 海关进出口货物收发货人备案回执 | - | 海关注册编码：1102919196 检验检疫备案号：1100001769 | 中华人民共和国海关 | 长期 | - |
| 3 | 中化石油销售有限公司 | 成品油批发经营批准证书 | 汽油、煤油、柴油批发业务 | 油批发证书第 117001 号 | 商务部 | 2023 年 5 月 2 日 | - |
| 4 | 中化石油销售有限公司 | 对外贸易经营者备案登记表 | - | 02136496 | - | - | - |
| 5 | 中化石油销售有限公司 | 海关进出口货物收发货人备案回执 | - | 海关注册编码：110291999E 检验检疫备案号：1100510041 | 中华人民共和国海关 | 长期 | - |
| 6 | 中化石油销售有限公司 | 危险化学品经营许可证 | 硫磺，甲苯，乙醇[无水]，甲醇，丙烯，汽油，柴油[闭杯闪点≤60℃]，煤油，甲基叔丁基醚，石脑油，煤焦沥青，液态石油气，苯，1,2-二甲苯，1,3-二甲苯，1,4-二甲苯，二甲苯异构体混合物，丙烷，丙烯，苯乙烯[稳定的]，溶剂油[闭杯闪点≤60℃]，天然气[富含甲烷的]，异辛烷，异丁烯，正丁烷，异丁烷，1,3-丁二烯[稳定的]，2-甲基-1,3-丁二烯[稳定的]，1,3-环戊二烯，正丙苯，磷酸三甲苯酯 | 京西应急危化经字[2017]000003 | 北京市西城区应急管理局 | 2023 年 10 月 19 日 | - |
| 7 | 中化石油福建有限公司 | 危险化学品经营许可证 | 易燃液体：二甲苯异构体混合物、甲醇、汽油 | 闽厦危化经字[2013]000018 号 | 厦门市应急管理局 | 2024 年 1 月 8 日 | - |
| 8 | 中化石油福建有限公司 | 成品油批发经营批准证书 | 汽油、煤油、柴油批发业务 | 油批发证书第 867001 号 | 商务部 | 2024 年 3 月 24 日 | - |
| 9 | 中化石油江苏有限公司 | 危险化学品经营许可证 | 危险化学品经营 | 苏（宁）危化经字（建）00108 | 南京市建邺区应急管理局 | 2023 年 8 月 27 日 | - |
| 10 | 中化石油江苏有限公司 | 成品油批发经营批准证书 | 汽油、煤油、柴油批发业务 | 油批发证书第 327001 号 | 商务部 | 2024 年 5 月 26 日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|----|---------------------------|-----------------|---|---|---------------|-------------|----|
| 11 | 中化（福建）石油销售有限公司 | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽厦危化经字[2017]000022号 | 厦门市应急管理局 | 2023年12月5日 | - |
| 12 | 中化（福建）石油销售有限公司惠安东桥分公司 | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品） | JY13505210112791 | 惠安县市场监督管理局 | 2025年5月27日 | - |
| 13 | 中化（福建）石油销售有限公司福州市长乐区江田营业部 | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）、热食类食品制售 | JY13501820065999 | 福州市长乐区市场监督管理局 | 2024年1月10日 | - |
| 14 | 中化（福建）石油销售有限公司福州市长乐区江田营业部 | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350182207547 | 福州市长乐区烟草专卖局 | 2021年10月31日 | - |
| 15 | 中化石油广东有限公司 | 危险化学品经营许可证 | 正丁烷、乙烯（液化的）、丙烯、2-丁烯、异丁烯、1,3-丁二烯（抑制了的）、乙炔（溶于介质的）、氧（压缩的）、氮（压缩的）、氩（压缩的）等共64种 | 粤穗WH应急证字[2020]4401060236 | 广州市应急管理局 | 2023年3月4日 | - |
| 16 | 中化石油广东有限公司 | 成品油批发经营批准证书 | 汽油、煤油、柴油批发业务 | 油批发证书第447001 | 商务部 | 2023年6月26日 | - |
| 17 | 中化石油广东有限公司 | 对外贸易经营者备案登记表 | - | 04786552 | - | - | - |
| 18 | 中化石油广东有限公司 | 海关进出口货物收发货人备案回执 | - | 海关注册编码：4401913754 检验检疫备案号：4401602956 | 中华人民共和国海关 | 长期 | - |
| 19 | 中化石油广东有限公司广西分公司 | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃]（尚需取得相关资质方可经营）、正丁烷、乙烯、丙烯、2-丁烯、异丁烯、1,3-丁二烯[稳定的]、乙炔、氧[压缩的或液化的]、氮[压缩的或液化的]、氩[压缩的或液化的]、环己烷、正己烷、丙酮、石油醚、石脑油、正庚烷、苯、甲苯、乙苯、甲醇、乙醇[无水]、1- | 桂南（良）安WH经（乙）字[2020]00060 | 南宁市良庆区应急管理局 | 2023年8月26日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|----|------------|-------------------|---|---------------------|------------------|------------|----|
| | | | 丙醇、2-丙醇、4-甲基-2-戊酮、甲基异丁基酮、甲基叔丁基醚、乙酸甲酯、乙酸乙酯、乙酸叔丁酯、乙酸正丁酯、乙酸异丁酯、乙酸仲丁酯、乙酸乙烯酯[稳定的]、丙烯酸甲酯[稳定的]、丙烯酸乙酯[稳定的]、甲基丙烯酸甲酯[稳定的]、煤油、1,2-二甲苯、1,3-二甲苯、1,4-二甲苯、二甲苯异构体混合物、苯乙烯[稳定的]、正丁醇、2-甲基-1-丙醇、异丁醇、乙二醇二乙醚、环己酮、异丁酸异丁酯、甲基苯丙烯酸正丁酯[稳定]、丙烯酸正丁酯[稳定的]、丙烯酸异丁酯[稳定的]、甲基苯丙烯酸异丁酯[稳定的]、N，N-二甲基甲酰胺、松节油、连二亚硫酸钠、1-氯-2，3-环氧丙烷、环氧氯丙烷、苯酚、二氯甲烷、丙烯酰胺、苯胺、正磷酸、乙酸[含量>80%]、丙烯酸[稳定的]、甲基苯甲酸[稳定的]、邻苯二甲酸酐[含马来酸酐>0.05%]、氢氧化钠 | | | | |
| 20 | 中化石油浙江有限公司 | 危险化学品经营许可证 | 不带储存经营（批发无仓储经营）易制爆危险化学品：硫磺，成品油：汽油、煤油，其他危险化学品：石脑油、苯、乙醇[无水]、二甲苯异构体混合物、1,2-二甲苯、1,3-二甲苯、1,4-二甲苯、苯乙烯[稳定的]、煤焦沥青、丙烷、丙烯、甲基叔丁基醚、3号喷气燃料（航煤） | 浙杭安经字（2021）00000986 | 杭州市应急管理局 | 2024年4月19日 | - |
| 21 | 中化石油浙江有限公司 | 单用途商业预付卡发卡企业备案登记证 | 零售业-专门零售机动车燃料 | 330100AAB0026 | 杭州市商务委员会（杭州市粮食局） | 2023年7月16日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|----|---------------------|--------------|---|-------------------|---------------|-------------|----|
| 22 | 中化石油浙江有限公司 | 对外贸易经营者备案登记表 | - | 01396822 | - | - | - |
| 23 | 中化石油浙江有限公司宁波分公司 | 危险化学品经营许可证 | 成品油：汽油、煤油、其他危险化学品；乙醇[无水]、石脑油、煤焦沥青、硫磺、甲基叔丁基醚、甲醇、甲苯、二甲苯异构体混合物、1,4-二甲苯、1,3-二甲苯、1,2-二甲苯、丙烯、丙烷、苯乙烯[稳定的]、苯。（其中含易制爆化学品；硫磺） | 甬市 M 安经（2020）0001 | 宁波市应急管理局 | 2023年1月12日 | - |
| 24 | 中化石油浙江有限公司杭州西溪路便利店 | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售；保健食品销售 | JY13301060018387 | 杭州市西湖区市场监督管理局 | 2023年11月29日 | - |
| 25 | 中化石油浙江有限公司杭州西溪路便利店 | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 330106208137 | 浙江省杭州市烟草专卖局 | 2023年10月31日 | - |
| 26 | 中化石油浙江有限公司温岭城南便利店 | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售；保健食品销售 | JY13310810221551 | 温岭市市场监督管理局 | 2023年6月3日 | - |
| 27 | 中化石油浙江有限公司温岭城南便利店 | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 331081200484 | 温岭市烟草专卖局 | 2022年12月31日 | - |
| 28 | 中化石油浙江有限公司温岭温峤半山便利店 | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY13310810221318 | 温岭市市场监督管理局 | 2023年5月30日 | - |
| 29 | 中化石油浙江有限公司温岭温峤半山便利店 | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 331081200605 | 温岭市烟草专卖局 | 2022年3月5日 | - |
| 30 | 中化石油浙江有限公司温岭九龙便利店 | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售；保健食品销售 | JY13310810225257 | 温岭市市场监督管理局 | 2023年8月1日 | - |
| 31 | 中化石油浙江有限公司温岭九龙便利店 | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 331081200881 | 温岭市烟草专卖局 | 2021年5月31日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|----|---------------------|-----------------|--|-------------------|--------------------|-------------|----|
| 32 | 中化石油浙江有限公司温岭松门便利店 | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售；散装食品（含冷藏冷冻食品）销售；保健食品销售 | JY13310810228838 | 温岭市市场监督管理局 | 2023年9月28日 | - |
| 33 | 中化石油浙江有限公司温岭松门便利店 | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 331081200937 | 温岭市烟草专卖局 | 2022年7月2日 | - |
| 34 | 中化石油浙江有限公司温州印象便利店 | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售；保健食品销售 | JY13303040199508 | 温州市瓯海区市场监督管理局 | 2023年7月3日 | - |
| 35 | 中化石油浙江有限公司温州印象便利店 | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 330304220643 | 温州市烟草专卖局 | 2021年7月2日 | - |
| 36 | 中化石油浙江有限公司温州永嘉顺达便利店 | 食品生产经营登记证（小食杂店） | 预包装食品：（含冷藏冷冻食品）销售，散装食品：（不含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | 浙销 03242013001594 | 永嘉县市场监督管理局 | - | - |
| 37 | 中化石油浙江有限公司温州永嘉顺达便利店 | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 330324207721 | 永嘉县烟草专卖局 | 2023年12月31日 | - |
| 38 | 中化石油浙江有限公司乐清市湖雾便利店 | 食品生产经营登记证（小食杂店） | 预包装食品：（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | 浙销 03822019000583 | 乐清市市场监督管理局 | - | - |
| 39 | 中化石油浙江有限公司乐清市湖雾便利店 | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 330382213169 | 乐清市烟草专卖局 | 2024年1月30日 | - |
| 40 | 中化石油浙江有限公司杭州迎宾大道便利店 | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售；保健食品销售 | JY13301840216988 | 杭州市余杭区市场监督管理局 | 2025年4月21日 | - |
| 41 | 中化石油浙江有限公司杭州迎宾大道便利店 | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店销售、雪茄烟本店销售 | 330110203578 | 杭州市余杭区烟草专卖局 | 2025年3月31日 | - |
| 42 | 中化石油江西有限公司 | 危险化学品经营许可证 | 氢气、硅烷、丙烷、丙酮、甲苯、乙醚、甲醇、乙醇、过氧化钙、过氧化锌、硫酸、盐酸、乙酸、氢氧化钠、 | 赣洪经安字[2020]0004号 | 南昌经济技术开发区安全生产监督管理局 | 2023年3月26日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|----|------------------|-------------|---|-----------------------------------|--------------|-------------|----|
| | | | 焦磷酸、硫脲、汽油、柴油 | | | | |
| 43 | 中化石油山西有限公司 | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油、煤油、石脑油、异辛烷、1,2-二甲苯、1,3-二甲苯、1,4-二甲苯、1,3,5-三甲基苯、煤焦油、煤焦沥青 | 并安经[2021]000531 | 太原市应急管理局 | 2024年1月17日 | - |
| 44 | 中化石油湖南有限公司 | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油、煤焦沥青、燃料油、煤油 | CSX-05-危化经许[2018]第311号 | 长沙市安全生产监督管理局 | 2021年9月20日 | - |
| 45 | 中化港务（厦门）石化仓储有限公司 | 成品油仓储经营批准证书 | 汽油、煤油、柴油仓储业务 | 油仓储证书第C86011号 | 商务部 | 2024年5月26日 | - |
| 46 | 中化港务（厦门）石化仓储有限公司 | 排污许可证 | 油气仓储 | 91350200302827599D001U | 厦门市海沧生态环境局 | 2023年8月3日 | - |
| 47 | 中化港务（厦门）石化仓储有限公司 | 港口经营许可证 | 准予从事业务内容：货物装卸、仓储；经营地域：厦门港海沧港区海鸿码头9#泊位 | （闽厦）港经证（0161） | 厦门港口管理局 | 2023年3月30日 | - |
| 48 | 中化港务（厦门）石化仓储有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：厦门港海沧港中化港务（厦门）石化仓储有限公司1#罐组TK101#~TK106#储罐（3000立方），2#罐组TK201#（3000立方）、TK202#（3000立方），3#罐组TK301#~TK303#储罐（3000立方），4#罐组TK401#~TK406#储罐（3000立方）、1#~4#装车台；作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-车、储罐-管道-船；作业危险货物品名：汽油、柴油 | （闽厦）港经证（0161）-C001~C017，T001~T004 | 厦门港口管理局 | 2022年4月22日 | - |
| 49 | 中化石油桐乡有限公司 | 危险化学品经营许可证 | 带储存经营、仓储经营：汽油、煤油；带储存经营：柴油[闭杯闪点≤60℃] | 嘉安监经字[2018]Y045号 | 嘉兴市安全生产监督管理局 | 2021年9月7日 | - |
| 50 | 中化石油桐乡有限公司 | 排污许可证 | 油气仓储 | 91330483594365305Y001R | 嘉兴市生态环境局 | 2023年12月28日 | - |
| 51 | 中化石油桐乡有限公司 | 港口经营许可证 | 准予从事业务内容：1.为船舶提供码头设施；2.在港区内提供货物装卸服 | （浙嘉内河）港经证（6127）号 | 嘉兴市交通运输局 | 2023年7月28日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|----|-----------------|-------------|--|-----------------------|------------|-------------|----|
| | | | 务；3.为船舶提供船舶油料供应服务； 经营地域：杭申线航道桐星大桥西侧500米航段左岸 | | | | |
| 52 | 中化石油桐乡有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：嘉兴内河港桐乡港区中化石油码头1#泊位（500吨级）； 作业方式：储罐-管道-船； 作业危险物品名：柴油 | （浙嘉内河）港经证（6127）号-M001 | 嘉兴市交通运输局 | 2023年7月28日 | - |
| 53 | 中化石油桐乡有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业区域范围：嘉兴内河港桐乡港区中化石油码头2#泊位（500吨级）； 作业危险物品名：汽油、柴油、煤油； 作业方式：船-管道-储罐 | （浙嘉内河）港经证（6127）号-M002 | 嘉兴市交通运输局 | 2023年7月28日 | - |
| 54 | 中化石油桐乡有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：嘉兴内河港桐乡港区中化石油码头3#泊位（500吨级）； 作业方式：船-管道-储罐； 作业危险物品名：汽油、柴油、煤油 | （浙嘉内河）港经证（6127）号-M003 | 嘉兴市交通运输局 | 2023年7月28日 | - |
| 55 | 中化石油桐乡有限公司 | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 330406212238 | 桐乡市烟草专卖局 | 2021年6月30日 | - |
| 56 | 江西中化石油成品油销售有限公司 | 成品油批发经营批准证书 | 汽油、煤油、柴油批发业务 | 油批发证书第369001号 | 商务部 | 2024年8月14日 | - |
| 57 | 江西中化石油成品油销售有限公司 | 港口经营许可证 | 准予从事业务内容：为船舶提供码头设施；从事货物装卸； 经营地域：九江港城东港区江西中化石油成品油销售有限公司码头 | （赣九江）港经证（0078）号 | 九江市港口航运管理局 | 2023年10月22日 | - |
| 58 | 江西中化石油成品油销售有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：九江港城东港区江西中化石油成品油销售有限公司码头（3000吨级）； 作业方式：船-管道 管道-船； 作业危险物品名：柴油、汽油 | （赣九江）港经证（0078）号-M001 | 九江市港口航运管理局 | 2023年10月22日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|----|-----------------|-------------|---|------------------------|------------|-------------|----|
| 59 | 江西中化石油成品油销售有限公司 | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油、航煤（3#喷气燃料） | 赣九危化经字[2020]000463号 | 九江市应急管理局 | 2022年5月13日 | - |
| 60 | 江西中化石油成品油销售有限公司 | 排污许可证 | 油气仓储，其他水上运输辅助活动 | 913604007969611807001U | 九江市濂溪生态环境局 | 2023年5月28日 | - |
| 61 | 江西中化石油成品油销售有限公司 | 成品油仓储经营批准证书 | 汽油、煤油、柴油仓储业务 | 油仓储证书第C36006号 | 商务部 | 2024年8月14日 | - |
| 62 | 中化石油安徽六安有限公司 | 成品油批发经营批准证书 | 汽油、煤油、柴油批发业务 | 油批发证书第347001号 | 商务部 | 2021年5月15日 | - |
| 63 | 中化石油安徽六安有限公司 | 排污许可证 | 油气仓储、货运港口 | 91341500598653961K001Q | 六安市生态环境局 | 2023年7月17日 | - |
| 64 | 中化石油安徽六安有限公司 | 港口经营许可证 | 准予从事业务内容：货物装卸、仓储服务船舶港口服务； 经营地域：安徽省六安港霍邱港区周集作业区 | （皖六）港经证（0006）号 | 六安市港航管理局 | 2021年11月23日 | - |
| 65 | 中化石油安徽六安有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业区域范围：六安港霍邱港区周集作业区中化石油六安油库码头； 作业方式：船-管道-储罐； 作业危险货物物品名：瓦斯油、柴油或轻质燃料油；车用汽油或汽油 | （皖六）港经证（0006）号M001 | 六安市港航管理局 | 2021年11月23日 | - |
| 66 | 中化石油安徽六安有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业区域范围：六安港霍邱港区周集作业区中化石油六安油库码头； 作业方式：船-船； 作业危险货物物品名：瓦斯油、柴油或轻质燃料油 | （皖六）港经证（0006）号M002 | 六安市港航管理局 | 2021年11月23日 | - |
| 67 | 中化石油安徽六安有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业区域范围：六安港霍邱港区周集作业区中化石油六安油库TD101储罐； 作业方式：船-管道-储罐； 作业危险货物物品名：瓦斯油、柴油或轻质燃料油 | （皖六）港经证（0006）号C001 | 六安市港航管理局 | 2021年11月23日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|----|--------------|------------|---|---------------------|----------|------------------|----|
| 68 | 中化石油安徽六安有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业区域范围：六安港霍邱港区周集作业区中化石油六安油库 TD102 储罐； 作业方式：船-管道-储罐； 作业危险货物品名：瓦斯油、柴油或轻质燃料油 | （皖六）港经证（0006）号 C002 | 六安市港航管理局 | 2021 年 11 月 23 日 | - |
| 69 | 中化石油安徽六安有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业区域范围：六安港霍邱港区周集作业区中化石油六安油库 TD103 储罐； 作业方式：船-管道-储罐； 作业危险货物品名：瓦斯油、柴油或轻质燃料油 | （皖六）港经证（0006）号 C003 | 六安市港航管理局 | 2021 年 11 月 23 日 | - |
| 70 | 中化石油安徽六安有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业区域范围：六安港霍邱港区周集作业区中化石油六安油库 TD104 储罐； 作业方式：船-管道-储罐； 作业危险货物品名：瓦斯油、柴油或轻质燃料油 | （皖六）港经证（0006）号 C004 | 六安市港航管理局 | 2021 年 11 月 23 日 | - |
| 71 | 中化石油安徽六安有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业区域范围：六安港霍邱港区周集作业区中化石油六安油库 TD105 储罐； 作业方式：船-管道-储罐； 作业危险货物品名：瓦斯油、柴油或轻质燃料油 | （皖六）港经证（0006）号 C005 | 六安市港航管理局 | 2021 年 11 月 23 日 | - |
| 72 | 中化石油安徽六安有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业区域范围：六安港霍邱港区周集作业区中化石油六安油库 TD106 储罐； 作业方式：船-管道-储罐； 作业危险货物品名：瓦斯油、柴油或轻质燃料油 | （皖六）港经证（0006）号 C006 | 六安市港航管理局 | 2021 年 11 月 23 日 | - |
| 73 | 中化石油安徽六安有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业区域范围：六安港霍邱港区周集作业区中化石油六安油库 TD107 储罐； | （皖六）港经证（0006）号 C007 | 六安市港航管理局 | 2021 年 11 月 23 日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|----|--------------|------------|---|---------------------|----------|-----------------|----|
| | | | 作业方式：船-管道-储罐； 作业危险货物品名：瓦斯油、柴油或 轻质燃料油 | | | | |
| 74 | 中化石油安徽六安有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业区域范围：六安港霍邱港区周集 作业区中化石油六安油库 TD108 储 罐； 作业方式：船-管道-储罐； 作业危险货物品名：瓦斯油、柴油或 轻质燃料油 | （皖六）港经证（0006）号 C008 | 六安市港航管理局 | 2021年11 月23日 | - |
| 75 | 中化石油安徽六安有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业区域范围：六安港霍邱港区周集 作业区中化石油六安油库 TD201 储 罐； 作业方式：船-管道-储罐； 作业危险货物品名：瓦斯油、柴油或 轻质燃料油 | （皖六）港经证（0006）号 C009 | 六安市港航管理局 | 2021年11 月23日 | - |
| 76 | 中化石油安徽六安有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业区域范围：六安港霍邱港区周集 作业区中化石油六安油库 TD202 储 罐； 作业方式：船-管道-储罐； 作业危险货物品名：瓦斯油、柴油或 轻质燃料油 | （皖六）港经证（0006）号 C010 | 六安市港航管理局 | 2021年11 月23日 | - |
| 77 | 中化石油安徽六安有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业区域范围：六安港霍邱港区周集 作业区中化石油六安油库 TG201 储 罐； 作业方式：船-管道-储罐； 作业危险货物品名：车用汽油或汽油 | （皖六）港经证（0006）号 C011 | 六安市港航管理局 | 2021年11 月23日 | - |
| 78 | 中化石油安徽六安有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业区域范围：六安港霍邱港区周集 作业区中化石油六安油库 TG202 储 罐； 作业方式：船-管道-储罐； 作业危险货物品名：车用汽油或汽油 | （皖六）港经证（0006）号 C012 | 六安市港航管理局 | 2021年11 月23日 | - |
| 79 | 中化石油安徽六安有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业区域范围：六安港霍邱港区周集 作业区中化石油六安油库 TG203 储 | （皖六）港经证（0006）号 C013 | 六安市港航管理局 | 2021年11 月23日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|----|----------------|-------------|--|------------------------|--------------|-------------|----|
| | | | 罐； 作业方式：船-管道-储罐； 作业危险货物品名：车用汽油或汽油 | | | | |
| 80 | 中化石油安徽六安有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业区域范围：六安港霍邱港区周集作业区中化石油六安油库 TG204 储罐； 作业方式：船-管道-储罐； 作业危险货物品名：车用汽油或汽油 | （皖六）港经证（0006）号 C014 | 六安市港航管理局 | 2021年11月23日 | - |
| 81 | 中化石油安徽六安有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业区域范围：六安港霍邱港区周集作业区中化石油六安油库 TE201 储罐； 作业方式：船-管道-储罐； 作业危险货物品名：乙醇（酒精）或乙醇溶液 | （皖六）港经证（0006）号 C015 | 六安市港航管理局 | 2021年11月23日 | - |
| 82 | 中化石油安徽六安有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业区域范围：六安港霍邱港区周集作业区中化石油六安油库 TE202 储罐； 作业方式：船-管道-储罐； 作业危险货物品名：乙醇（酒精）或乙醇溶液 | （皖六）港经证（0006）号 C016 | 六安市港航管理局 | 2021年11月23日 | - |
| 83 | 中化石油（莱阳）有限公司 | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点 $\leq 60^{\circ}\text{C}$] | 鲁烟危化经[2019]100084 | 烟台市应急管理局 | 2023年1月21日 | - |
| 84 | 中化石油（莱阳）有限公司 | 成品油批发经营批准证书 | 汽油、柴油批发业务 | 油批发证书第 377001 号 | 商务部 | 2022年11月2日 | - |
| 85 | 黑龙江省龙德石油销售有限公司 | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闪点 $< 60^{\circ}\text{C}$]、乙醇、乙醇汽油 | 黑 A 安经（甲）字[2011]001660 | 哈尔滨市香坊区应急管理局 | 2023年6月19日 | - |
| 86 | 黑龙江省龙德石油销售有限公司 | 成品油仓储经营批准证书 | 汽油、煤油、柴油仓储业务 | 油仓储证书第 C23011 号 | 商务部 | 2023年12月28日 | - |
| 87 | 黑龙江省龙德石油销售有限公司 | 成品油批发经营批准证书 | 汽油、煤油、柴油批发业务 | 油批发证书第 233009 号 | 商务部 | 2023年12月28日 | - |
| 88 | 黑龙江省龙德石油销售有限公司 | 排污许可证 | 油气仓储 | 912301107750343292001Y | 哈尔滨市生态环境局 | 2023年5月26日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|----------------|------------|---|------------------------|---------------|-------------|----|
| 89 | 中化石油吉林有限公司 | 危险化学品经营许可证 | 柴油[闭杯闪点≤60℃]、汽油 | 吉长二危化经字[2020]000157号 | 长春市二道区行政审批局 | 2023年11月29日 | |
| 90 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉丰危经[2020]000006号 | 泉州市应急管理局 | 2023年4月7日 | - |
| 91 | 中化（晋江）石油销售有限公司 | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉晋危经[2020]000003号 | 晋江市应急管理局 | 2023年4月7日 | - |
| 92 | 中化石油福建龙岩有限公司 | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽龙危化经字[2020]连0001号 | 连城县应急管理局 | 2023年3月5日 | - |
| 93 | 中化石油湖北有限公司 | 危险化学品经营许可证 | 煤焦沥青、燃料油、汽油、柴油、煤油 | 鄂A安经字[2018]000715 | 武汉市安全生产监督管理局 | 2021年11月29日 | - |
| 94 | 中化石油江苏无锡有限公司 | 食品经营许可证 | 热食类食品制售 | JY33202060064418 | 无锡市惠山区市场监督管理局 | 2023年6月11日 | - |
| 95 | 中化石油江苏无锡有限公司 | 危险化学品经营许可证 | 危险化学品经营 | 苏（锡）危化经字02528 | 无锡市行政审批局 | 2022年9月18日 | - |
| 96 | 中化石油江苏无锡有限公司 | 港口经营许可证 | 准予从事业务内容：为船舶提供码头设施服务；在港区内提供货物装卸服务； 经营地域：无锡港惠山港区中化石油无锡分销油库码头 | （苏锡惠）港经证（0116）号 | 无锡市惠山区交通运输局 | 2022年7月23日 | - |
| 97 | 中化石油江苏无锡有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：无锡港惠山港区中化石油无锡分销油库码头（1000吨级） 作业方式：船—管道、管道—船； 作业危险货物品名：汽油、柴油 | （苏锡惠）港经证（0116）号-M001 | 无锡市惠山区交通运输局 | 2022年7月23日 | - |
| 98 | 中化石油江苏无锡有限公司 | 排污许可证 | 油气仓储 | 91320206346225266D001Z | 无锡市生态环境局 | 2023年7月26日 | - |
| 99 | 萍乡市中化石油有限公司 | 危险化学品经营许可证 | 批发 | 萍安监管经（甲）字[2020]199 | 萍乡市应急管理局 | 2023年5月13日 | - |
| 100 | 中化石油安徽有限公司 | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13401110197014 | 合肥市包河区市场监督管理局 | 2025年5月28日 | - |
| 101 | 中化石油辽宁有限公司 | 危险化学品经营许可证 | 其他危险化学品：汽油、乙醇汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃]、1,2-二甲苯、1,3-二甲苯、1,4-二甲苯、二甲苯异构体混合物、甲醇、甲基叔丁基醚、 | 大应经字[2020]0665 | 大连市应急管理局 | 2023年11月28日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|---------------------|--------------|--|----------------------------|-------------------|-------------|----|
| | | | 煤焦沥青、石脑油、乙醇[无水]、变性乙醇、异辛烷、煤油（3号喷气燃料） | | | | |
| 102 | 中化石油辽宁（朝阳）有限公司 | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油、煤油（含3#喷气燃料）、乙醇（变性燃料乙醇） | 朝安经（甲）字[2020]100088 | 朝阳市应急管理局 | 2022年8月14日 | - |
| 103 | 中化石油辽宁（朝阳）有限公司 | 成品油批发经营批准证书 | 汽油、煤油、柴油批发业务 | 油批发证书第217001号 | 商务部 | 2022年4月28日 | - |
| 104 | 中化石油辽宁（朝阳）有限公司 | 排污许可证 | 油气仓储 | 91211322580717090U001U | 朝阳市行政审批局 | 2023年8月19日 | - |
| 105 | 中化国际石油（天津）有限公司 | 危险化学品经营许可证 | 其他危险化学品：汽油、柴油[闭杯闪点 $\leq 60^{\circ}\text{C}$]，变性乙醇（以上有存储）；乙醇汽油、煤油（含3号喷漆燃料）、煤焦油、石脑油、溶剂油[闭杯闪点 $\leq 60^{\circ}\text{C}$]、石油醚、甲醇、甲基叔丁基醚、丙烯（以上无储存） | 津危化经字[2011]000500 | 天津市应急管理局 | 2022年1月9日 | - |
| 106 | 中化国际石油（天津）有限公司 | 成品油批发经营批准证书 | 汽油、煤油、柴油批发业务 | 油批发证书第127001号 | 商务部 | 2021年10月24日 | - |
| 107 | 中化国际石油（天津）有限公司 | 固定污染源排污登记回执 | - | 91120223681873949M001Z | - | 2025年6月23日 | - |
| 108 | 中化国际石油（天津）有限公司河北分公司 | 危险化学品经营许可证 | 无存储经营：汽油、柴油[闭杯闪点 $\leq 60^{\circ}\text{C}$]、煤油 | 冀唐汉安经字[2018]019007 | 唐山市汉沽管理区安全生产监督管理局 | 2021年12月6日 | - |
| 109 | 中化石油成品油销售有限公司 | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点 $\leq 60^{\circ}\text{C}$]、3号喷气燃料（航煤）、石脑油、液化石油气（仅作为工业生产原料使用）、苯、二甲苯异构体混合物、丙烷、丙烯、甲基叔丁基醚 | 闽泉丰危经[2020]000025号 | 泉州市丰泽区应急管理局 | 2023年12月14日 | - |
| 110 | 中化石油成品油销售有限公司 | 对外贸易经营者备案登记表 | - | 04490129 | - | - | - |
| 111 | 中化石油上海有限公司 | 危险化学品经营许可证 | 经营（不带储存设施）经营品名苯、苯酚、苯乙烯[稳定的]、丙二烯[稳定的]、丙烷、丙烯、粗苯、石脑油、1,3-丁二烯[稳定的]、1-丁烯、2-丁烯、 | 沪（浦）应急管危经许[2020]200007（QS） | 上海市浦东新区应急管理局 | 2023年1月1日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|-------------------|---------------------|---|------------------------|----------------|------------------|----|
| | | | 甲醇、1, 2-二甲苯、1; 3-二甲苯、1, 4-二甲苯、二甲苯异构体混合物、N, N-二甲基甲酰胺、煤油、环己烷、甲苯、甲基叔丁基醚、硫磺、汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃]、石油醚、乙酸叔丁酯、乙烷、乙烯、异丁烷、异丁烯、异辛烷、正丁烷、正己烷、正戊烷 | | | | |
| 112 | 中化石油上海有限公司 | 成品油批发经营批准证书 | 汽油、煤油、柴油批发业务 | 油批发证书第 313001 号 | 商务部 | 2024 年 3 月 24 日 | - |
| 113 | 中化石油上海有限公司 | 对外贸易经营者备案登记表 | - | 02717706 | - | - | - |
| 114 | 中化石油上海有限公司 | 中华人民共和国海关报关单位注册登记证书 | 企业经营类别：进出口货物收发货人 | 3122210166 | 中化人民共和国上海海关 | 长期 | - |
| 115 | 中化石油上海有限公司 | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏冷冻食品） | JY13101155065639 | 上海市浦东新区市场监督管理局 | 2023 年 11 月 20 日 | - |
| 116 | 中石化自贡石油化工有限公司 | 成品油批发经营批准证书 | 汽油、煤油、柴油批发业务 | 油批发证书第 513014 号 | 商务部 | 2023 年 5 月 2 日 | - |
| 117 | 中石化自贡石油化工有限公司 | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 川自危化经字[2020]025 号 | 自贡市应急管理局 | 2023 年 7 月 13 日 | - |
| 118 | 中石化自贡石油化工有限公司 | 排污许可证 | 油气仓储 | 915103007089016487001U | 自贡市生态环境局 | 2023 年 7 月 29 日 | - |
| 119 | 四川省交通油料沥青供应有限责任公司 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务（仅限公司管理用） | 油零售证书第 A0729 号 | 四川省经济和信息化委员会 | 2021 年 8 月 24 日 | - |
| 120 | 中化道达尔（辽宁）油品销售有限公司 | 危险化学品经营许可证 | 其他危险化学品：汽油、煤焦沥青、柴油[闭杯闪点≤60℃]、乙醇[无水]、乙醇汽油、甲醇汽油、煤油、石脑油、甲基叔丁基醚、聚乙烯聚胺、石油原油、煤焦油 | 大应经字[2020]0718 | 大连市应急管理局 | 2022 年 1 月 20 日 | - |
| 121 | 中化道达尔（辽宁）油品销售有限 | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY12102420019673 | 大连保税区市场监督管理局 | 2024 年 7 月 30 日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|-------------------|-------------|--|------------------------|--------------------------------|-------------|----|
| | 公司 | | | | | | |
| 122 | 中化道达尔河北石化有限公司 | 危险化学品经营许可证 | 一般危险化学品6种：乙醇[无水]、甲醇、石脑油、苯胺、粗苯、正丁烷 | 冀石鹿危化经许证字[2019]X04号 | 石家庄市鹿泉区行政审批局 | 2022年6月30日 | - |
| 123 | 中化道达尔河北石化有限公司 | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏冷冻食品） | JY11301850028595 | 石家庄市鹿泉区行政审批局 | 2024年11月27日 | - |
| 124 | 中化道达尔浙江石油销售有限公司 | 港口经营许可证 | 准予从事业务内容：1.为船舶提供码头设施；2.在港区内提供货物装卸服务； 经营地域：杭申线航道桐星大桥上游左岸 | （浙嘉内河）港经证（6244）号 | 嘉兴市交通运输局 | 2021年10月9日 | - |
| 125 | 中化道达尔浙江石油销售有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：嘉兴内河港桐乡港区中化道达尔码头1#、2#泊位（500吨级）； 作业方式：船-管道-储罐； 作业危险货物名：汽油、柴油 | （浙嘉内河）港经证（6244）号M001 | 嘉兴市交通运输局 | 2021年10月9日 | - |
| 126 | 中化道达尔浙江石油销售有限公司 | 危险化学品经营许可证 | 带存储经营（汽油）；不带存储经营（票据贸易，乙醇汽油、煤油、乙醇（无水）） | 嘉应急经字[2020]Y006号 | 嘉兴市应急管理局 | 2023年8月7日 | - |
| 127 | 中化道达尔浙江石油销售有限公司 | 排污许可证 | 油气仓储 | 913304833501095753001R | 嘉兴市生态环境局 | 2023年12月28日 | - |
| 128 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 危险化学品经营许可证 | 汽油、煤油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 京顺应经字[2019]000067 | 北京市顺义区应急管理局 | 2021年8月12日 | - |
| 129 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油：汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第京顺072号 | 北京市顺义区商务委员会 | 2025年6月30日 | - |
| 130 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 高新技术企业证书 | - | GR201911002801 | 北京市科学技术委员会、北京市财政局、国家税务总局北京市税务局 | 2022年10月14日 | - |
| 131 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 110113207309 | 北京市顺义区烟草专卖局 | 2022年2月20日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|-----------------------|---------------|---|------------------------|-----------------|-------------|----|
| | 限公司 | | | | | | |
| 132 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司 | 食品经营许可证 | 预包装食品销售，含冷藏冷冻食品；特殊食品销售，限保健食品 | JY11113070993523 | 北京市顺义区食品药品监督管理局 | 2022年3月9日 | - |
| 133 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司牛山油库 | 排污许可证 | 油气仓储 | 911101137809927165001Q | 北京市顺义区生态环境局 | 2023年8月13日 | - |
| 134 | 北京易兴元石化科技有限公司 | 检验检测机构资质认定证书 | - | 200121340972 | 北京市市场监督管理局 | 2026年2月18日 | - |
| 135 | 北京中油华富石油化工有限公司 | 危险化学品经营许可证 | 煤油、甲基叔丁基醚、石脑油、二甲苯异构体混合物、苯、汽油、柴油[闭杯闪点≤60摄氏度]、乙醇[无水]、变性乙醇、乙醇汽油 | 京顺应经字[2019]000074 | 北京市顺义区应急管理局 | 2022年10月25日 | - |
| 136 | 北京吉利石油产品服务有限公司 | 危险化学品经营许可证 | 成品油：汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃]、乙醇汽油；其他危险化学品：甲基叔丁基醚、苯、1, 2-二甲苯、1, 3-二甲苯、1, 4-二甲苯、二甲苯异构体混合物、异辛烷、石脑油、变性乙醇 | 京东应急经字[2019]000007 | 北京市东城区应急管理局 | 2022年6月20日 | - |
| 137 | 北京吉利石油产品服务有限公司 | 食品经营许可证 | 预包装食品销售，含冷藏冷冻食品 | JY11101162073685 | 北京市东城区食品药品监督管理局 | 2023年9月11日 | - |
| 138 | 北京吉利石油产品服务有限公司 | 第二类医疗器械经营备案证明 | 2002年版分类目录：II类：6864；2017年版分类目录：II类：19 | 京东食药监械经营备20200250号 | 北京市东城区市场监督管理局 | - | - |
| 139 | 北京吉利石油产品服务有限公司西城分公司 | 食品经营许可证 | 预包装食品销售，含冷藏冷冻食品 | JY11102072481071 | 北京市西城区市场监督管理局 | 2024年7月7日 | - |
| 140 | 中化能源科技有限公司 | 增值电信业务经营许可证 | 信息服务业务（仅限互联网信息服务）不含信息搜索查询服务、信息社区服务、信息即时交互服务和信息保护和加工处理服务 | 鲁B2-20180056 | 山东省通信管理局 | 2023年7月10日 | - |
| 141 | 中化能源科技有限公司 | 增值电信业务经营许可证 | 信息服务业务（不含互联网信息服务） | B2-20182836 | 中华人民共和国工业和信息化部 | 2023年8月21日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|------------|---------------------|--|-------------------------------|------------------------------|-------------|----|
| 142 | 中化能源科技有限公司 | 高新技术企业证书 | - | GR201937100593 | 青岛市科学技术局、青岛市财政局、国家税务总局青岛市税务局 | 2022年11月27日 | - |
| 143 | 中化石油有限公司 | 原油销售经营批准证书 | 原油销售业务 | 原油销售证书第 Y117001 号 | 商务部 | 2023年5月2日 | - |
| 144 | 中化石油有限公司 | 危险化学品经营许可证 | 易制毒 5 种，成品油 3 种，其他危险化学品 65 种，合计 73 种 | 京西安经字[2007]001656 | 北京市西城区安全生产监督管理局 | 2021年7月22日 | - |
| 145 | 中化石油有限公司 | 中华人民共和国海关报关单位注册登记证书 | 企业经营类别：进出口货物收发货人 | 1102919132 | 中华人民共和国北京海关 | 长期 | - |
| 146 | 中化石油有限公司 | 对外贸易经营者备案登记表 | - | 02099927 | - | - | - |
| 147 | 中化泉州石化有限公司 | 安全生产许可证 | 生产场所地址：福建省泉州市泉惠石化园区； 2200000 吨车用汽油、2414800 吨车用柴油（轻柴油）、2200000 吨 3 号喷气燃料（航煤）、400000 吨石脑油、280000 吨液化石油气、120000 吨苯、330000 吨甲苯、470000 吨混合二甲苯、100000 吨丙烷、50000 吨丙烯、299300 吨硫磺、90000 吨甲基叔丁基醚、139000 吨三甲苯、35000 吨戊烷发泡剂-年生产 | (闽) WH 安许证字[2015]000019 (换) 号 | 福建省应急管理厅 | 2021年12月10日 | - |
| 148 | 中化泉州石化有限公司 | 辐射安全许可证 | 适用 IV 类、V 类放射源 | 闽环辐证[C0312] | 福建省生态环境厅 | 2025年2月26日 | - |
| 149 | 中化泉州石化有限公司 | 危险化学品登记证 | 登记品种：汽油、柴油、石脑油等 | 350510096 | 福建省危险化学品登记注册中心、应急管理部化学品登记中心 | 2023年12月17日 | - |
| 150 | 中化泉州石化有限公司 | 成品油批发经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油批发业务 | 油批发证书第 357001 号 | 商务部 | 2021年6月30日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|------------|------------------|--|------------------------|-------------|-------------|----|
| 151 | 中化泉州石化有限公司 | 排污许可证 | 原油加工及石油制品制造,有机化学原料制造,火力发电,初级形态塑料及合成树脂制造 | 91350521793758582M001P | 泉州市生态环境局 | 2025年6月2日 | - |
| 152 | 中化泉州石化有限公司 | 非药品类易制毒化学品生产备案证明 | 品种类别:第三类;生产品种、产量:甲苯 330000吨-年;主要流向:福建省、广东省、长三角地区 | (闽)3S35050000001 | 泉州市应急管理局 | 2021年12月10日 | - |
| 153 | 中化泉州石化有限公司 | 港口设施保安符合证书 | 港口设施名称:湄洲湾港斗尾港区斗尾作业区 3-6#、10#泊位; 服务内容:为油船、化学品船提供服务 | Z08070204-2020-0002 | 福建省交通运输厅 | 2025年1月1日 | - |
| 154 | 中化泉州石化有限公司 | 港口设施保安符合证书 | 港口设施名称:湄洲湾港斗尾港区外走马埭作业区 1-8#泊位; 服务内容:为油船、化学品船提供服务 | Z08070904-2020-0001 | 福建省交通运输厅 | 2025年1月1日 | - |
| 155 | 中化泉州石化有限公司 | 港口经营许可证 | 准予从事业务内容:从事码头设施服务、货物装卸服务; 经营地域:湄洲湾港斗尾港区斗尾作业区 3-6#、10#泊位 | (闽湄)港经证(1911) | 福建省湄洲湾港口管理局 | 2022年7月8日 | - |
| 156 | 中化泉州石化有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所:湄洲湾港斗尾港区斗尾作业区 3#(10万吨级); 作业方式:管道-船,船-管道; 作业危险货物品名:石油原油、汽油、柴油(含燃料油)、煤油(含航煤、灯煤) | (闽湄)港经证(1911)-M001 | 福建省湄洲湾港口管理局 | 2022年7月8日 | - |
| 157 | 中化泉州石化有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所:湄洲湾港斗尾港区斗尾作业区 4#(5万吨级); 作业方式:管道-船; 作业危险货物品名:柴油(含燃料油)、煤油(含航煤、灯煤) | (闽湄)港经证(1911)-M002 | 福建省湄洲湾港口管理局 | 2022年7月7日 | - |
| 158 | 中化泉州石化有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业方式:湄洲湾港斗尾港区斗尾作业区 5#(3万吨级); 作业方式:船-管道,管道-船; 作业危险货物品名:汽油、柴油、溶 | (闽湄)港经证(1911)-M003 | 福建省湄洲湾港口管理局 | 2022年7月7日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|------------|------------|--|--------------------|-------------|-----------------|----|
| | | | 剂油、石脑油、燃料油 | | | | |
| 159 | 中化泉州石化有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：湄洲湾港斗尾港区斗尾作业区 6#（1 万吨级）； 作业方式：管道-船； 作业危险货物品名：汽油、柴油（含燃料油）、煤油（含航煤、灯煤） | （闽湄）港经证（1911）-M004 | 福建省湄洲湾港口管理局 | 2022 年 7 月 7 日 | - |
| 160 | 中化泉州石化有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：湄洲湾港斗尾港区斗尾作业区 10#（30 万吨级）； 作业方式：船-管道； 作业危险货物品名：石油原油 | （闽湄）港经证（1911）-M005 | 福建省湄洲湾港口管理局 | 2022 年 7 月 7 日 | - |
| 161 | 中化泉州石化有限公司 | 港口经营许可证 | 准予从事业务内容：从事码头设施服务、货物装卸服务； 经营地域：湄洲湾港斗尾港区外走马埭作业区中化码头 1-8#、17#泊位 | （闽湄）港经证（1904） | 福建省交通运输厅 | 2022 年 4 月 21 日 | - |
| 162 | 中化泉州石化有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：湄洲湾港斗尾港区外走马埭作业区 2#泊位（3000 吨级）； 作业方式：管道-船； 作业危险货物品名：三甲苯、稳定轻烃、戊烷发泡剂、轻质船用燃料油、甲基叔丁基醚（MTBE）、白油、己烷、庚烷、溶剂油（化工轻油、石脑油、抽余油）、汽油、柴油（含燃料油）、煤油（含灯煤、航煤）、有机热载体、工业用碳十粗芳烃、矿物绝缘油 | （闽湄）港经证（1904）-M015 | 福建省湄洲湾港口管理局 | 2022 年 4 月 21 日 | - |
| 163 | 中化泉州石化有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：湄洲湾港斗尾港区外走马埭作业区 3#泊位（3000 吨级）； 作业方式：管道-船； 作业危险货物品名：三甲苯、稳定轻烃、戊烷发泡剂、轻质船用燃料油、甲基叔丁基醚（MTBE）、白油、己烷、庚烷、有机热载体、矿物绝缘油、 | （闽湄）港经证（1904）-M016 | 福建省湄洲湾港口管理局 | 2022 年 4 月 21 日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|------------|------------|--|--------------------|-------------|-----------------|----|
| | | | 工业用炭十粗芳烃、煤油（含灯煤、航煤）、柴油（含燃料油）、溶剂油（含轻工轻油、石脑油）、汽油 | | | | |
| 164 | 中化泉州石化有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：湄洲湾港斗尾港区外走马埭作业区 4#泊位（3000 吨级）； 作业方式：船-管道，管道-船； 作业危险货物品名：丙烷、LPG、甲醇、苯、甲苯、混二甲苯 | （闽湄）港经证（1904）-M017 | 福建省湄洲湾港口管理局 | 2022 年 4 月 21 日 | - |
| 165 | 中化泉州石化有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：湄洲湾港斗尾港区外走马埭作业区 5#泊位（3000 吨级）； 作业方式：船-管道，管道-船； 作业危险货物品名：丙烷、LPG、丙烯、苯、甲苯、混二甲苯 | （闽湄）港经证（1904）-M018 | 福建省湄洲湾港口管理局 | 2022 年 4 月 21 日 | - |
| 166 | 中化泉州石化有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：湄洲湾港斗尾港区外走马埭作业区 6#泊位（3000 吨级）； 作业方式：管道-船； 作业危险货物品名：柴油、燃料油、甲苯、混二甲苯、轻质船用燃料油、白油、有机热载体、矿物绝缘油、工业用炭十粗芳烃 | （闽湄）港经证（1904）-M019 | 福建省湄洲湾港口管理局 | 2022 年 4 月 21 日 | - |
| 167 | 中化泉州石化有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：湄洲湾港斗尾港区外走马埭作业区 7#泊位（3000 吨级）； 作业方式：管道-船； 作业危险货物品名：三甲苯、稳定轻烃、戊烷发泡剂、轻质船用燃料油、白油、己烷、甲基叔丁基醚（MTBE）、庚烷、溶剂油（化工轻油、抽余油）、有机热载体、矿物绝缘油、工业用炭十粗芳烃、汽油、柴油、燃料油、航空煤油、石脑油 | （闽湄）港经证（1904）-M020 | 福建省湄洲湾港口管理局 | 2022 年 4 月 21 日 | - |
| 168 | 中化泉州石化有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：湄洲湾港斗尾港区外走马埭作业区 8#泊位（3000 吨级）； 作业方式：管道-船； | （闽湄）港经证（1904）-M021 | 福建省湄洲湾港口管理局 | 2022 年 4 月 21 日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|------------|-----------------|--|--------------------|------------|-------------|----|
| | | | 作业危险货物名：汽油、航空煤油、石脑油、二甲苯、稳定轻烃、甲基叔丁基醚（MTBE）、己烷、庚烷、溶剂油（化工轻油、抽余油）、燃料油（沥青、油浆）、工业用炭十粗芳烃、加氢裂化尾油 | | | | |
| 169 | 中化泉州石化有限公司 | 福建省移动式压力容器充装许可证 | 汽车罐车-低压液化气体-液化石油气；汽车罐车-低压液化气体-丙烯 | TS9235054-2022 | 福建省质量技术监督局 | 2022年10月23日 | - |
| 170 | 中化泉州石化有限公司 | 全国工业产品生产许可证 | 危险化学品有机产品（I类）：1、芳香烃：（1）石油苯（石油苯-545）（生产）；（2）石油甲苯（I号）（生产）；（3）石油混合二甲苯（3℃混合二甲苯）（生产） | （闽）XK13-014-00052 | 福建省市场监督管理局 | 2026年4月20日 | - |
| 171 | 中化泉州石化有限公司 | 全国工业产品生产许可证 | 危险化学品石油产品：汽油及煤油：车用汽油；液化石油气：商品丙丁烷混合物 | （闽）KX13-021-00003 | 福建省市场监督管理局 | 2026年4月20日 | - |
| 172 | 中化泉州石化有限公司 | 全国工业产品生产许可证 | 危险化学品无机产品（I类）：硫磺：工业硫磺（优等品）（生产） | （闽）XK13-006-00028 | 福建省市场监督管理局 | 2026年4月20日 | - |
| 173 | 中化泉州石化有限公司 | 无线电台执照 | 台址-使用区域：泉惠石化园区外走马埭码头 | 2020S3505FC0000104 | 泉州市无线电管理局 | 2023年12月31日 | - |
| 174 | 中化泉州石化有限公司 | 无线电台执照 | 台址-使用区域：惠安县青兰山中化码头 | 2020S3505FC0000103 | 泉州市无线电管理局 | 2023年12月31日 | - |
| 175 | 中化泉州石化有限公司 | 无线电台执照 | 台址-使用区域：惠安县泉惠石化工业园区 | 2019S3505FB0000037 | 泉州市无线电管理局 | 2022年12月31日 | - |
| 176 | 中化泉州石化有限公司 | 无线电台执照 | 台址-使用区域：惠安县净峰镇青兰山库区 | 2019S3505FB0000038 | 泉州市无线电管理局 | 2022年12月31日 | - |
| 177 | 中化泉州石化有限公司 | 无线电台执照 | 台址-使用区域：中化泉州项目厂区 | 2019S3505FB0000039 | 泉州市无线电管理局 | 2022年12月31日 | - |
| 178 | 中化泉州石化有限公司 | 无线电台执照 | 台址-使用区域：中化泉州项目厂区 | 2019S3505FB0000040 | 泉州市无线电管理局 | 2022年12月31日 | - |
| 179 | 中化泉州石化有限公司 | 无线电台执照 | 台站地址：惠安县泉惠石化园区中化泉州石化有限公司 | 350520150042-V0001 | 泉州市无线电管理局 | 2021年12月12日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|----------------|-------------------------------|--|--|----------------|-------------|----|
| 180 | 中化泉州石化有限公司 | 无线电台执照 | 台站地址：惠安县泉惠石化园区中化泉州石化有限公司 | 350520150042-V0002 | 泉州市无线电管理局 | 2021年12月12日 | - |
| 181 | 中化泉州石化有限公司 | 无线电台执照 | 台站地址：惠安县泉惠石化园区中化泉州石化有限公司 | 350520150042-V0003 | 泉州市无线电管理局 | 2021年12月12日 | - |
| 182 | 中化泉州石化有限公司 | 无线电台执照 | 台站地址：惠安县泉惠石化园区中化泉州石化有限公司 | 350520150042-V0004 | 泉州市无线电管理局 | 2021年12月12日 | - |
| 183 | 中化泉州石化有限公司 | 无线电台执照 | 使用区域：中化泉州石化有限公司厂区 | 350520150042-LM0001 | 泉州市无线电管理局 | 2021年12月12日 | - |
| 184 | 中化泉州石化有限公司 | 无线电台执照 | 台站地址：惠安县泉惠石化园区 | 2020S3505ML0001921 | 中华人民共和国工业和信息化部 | 2023年12月31日 | - |
| 185 | 中化泉州石化有限公司 | 无线电台执照 | 台站地址：惠安县泉惠石化园区 | 2020S3505ML0001922 | 中华人民共和国工业和信息化部 | 2023年12月31日 | - |
| 186 | 中化泉州石化有限公司 | 无线电台执照 | 使用区域：惠安县泉惠石化园区 | 2020S3505FB0001923 | 中华人民共和国工业和信息化部 | 2023年12月31日 | - |
| 187 | 中化泉州石化有限公司 | 无线电台执照 | 使用区域：惠安县泉惠石化园区 | 2020S3505FB0001924 | 中华人民共和国工业和信息化部 | 2023年12月31日 | - |
| 188 | 中化泉州石化有限公司 | 取水许可证 | 取水方式：引水；取水量1221.9万m ³ -年；取水用途：生产、生活用水；水源类型：江河 | 取水（国太）字[2019]第47461号 | 水利部太湖流域管理局 | 2022年12月31日 | - |
| 189 | 中化泉州石化有限公司 | 对外贸易经营者备案登记表 | - | 03496961 | - | - | - |
| 190 | 中化泉州石化有限公司 | 海关进出口货物收发货人备案回执 | - | 海关编码：35051912014 检验检疫备案号：3501603732 | 中华人民共和国泉州海关 | 长期 | - |
| 191 | 中化泉州石化有限公司 | 中华人民共和国泉州海关经营海关监管作业场所企业注册登记证书 | 海关监管作业场所：中化泉州石化青山码头 | 20180314001 | 中华人民共和国泉州海关 | - | - |
| 192 | 中化泉州能源科技有限责任公司 | 对外贸易经营者备案登记表 | - | 04477391 | - | - | - |
| 193 | 中化泉州能源科技有限责任公司 | 固定污染源排污登记回执 | - | 91350205MA2XN3PJ9A001W | - | 2025年10月28日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|---------------|------------|---|------------------------|--------------|-------------|----|
| 194 | 中化泉州园区发展有限公司 | 排污许可证 | 热电联产 | 91350521MA2YP6338T001V | 泉州市生态环境局 | 2023年8月28日 | - |
| 195 | 中化泉州园区发展有限公司 | 电力业务许可证 | 从事电力业务；许可类型：发电类；机组所在电厂：名称：泉惠石化工业区热电联产（A厂区）项目、住所：福建省泉州市惠安县东桥镇泉惠石化工业园区、所有人：中化泉州园区发展有限公司；机组编号：#1~#2机组；机组类型：热电；机组容量：2×50MW；机组投产日期：2020年8月；机组设计寿命：30年；机组调度关系：国网泉州市供电公司；机组所属电力市场：华东电力市场 | 1041920-01503 | 国家能源局福建监管办公室 | 2040年11月25日 | - |
| 196 | 中化天津港石化仓储有限公司 | 港口经营许可证 | 准予从事业务内容：从事货物仓储、在港区内从事危险货物仓储；储罐数量62，总容量96.03万立方米，装卸栈台数量2，装车线数量6，装卸车线数量19条；经营地域：天津港南疆港区中化天津港石化仓储有限公司T01-T62储罐、装卸栈台 | （津）港经证（C-464-01）号 | 天津市港航管理局 | 2023年1月13日 | - |
| 197 | 中化天津港石化仓储有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：天津港南疆港区中化天津港石化仓储有限公司T01储罐-T62储罐；作业方式：管道-储罐、储罐-管道、车-管道-储罐、储罐-管道-车等；作业危险货物名称：汽油、柴油、原油、燃料油、混合芳烃、乙二醇、邻二甲苯、甲苯等 | C-464-01-C001至C062 | 天津市港航管理局 | 2023年1月13日 | - |
| 198 | 中化天津港石化仓储有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：天津港南疆港区中化天津港石化仓储有限公司1#装卸栈台（A岛至I岛，共19条装卸车管线）；作业方式：车-管道-储罐、储罐-管道 | C-464-01-T001 | 天津市港航管理局 | 2023年1月13日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|----------------|---------------------|---|------------------------|-------------------|-------------|----|
| | | | -车； 作业危险货物品名：汽油、柴油、混合芳烃、邻二甲苯、基础油、甲苯、乙二醇、二氯乙烷、丙酮、甲醇、乙醇、苯乙烯、乙酸酐、萘、对二甲苯 | | | | |
| 199 | 中化天津港石化仓储有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：天津港南疆港区中化天津港石化仓储有限公司2#装卸栈台（Y岛，共6条装车管线） 作业方式：储罐-管道-车； 作业危险货物品名：原油、燃料油、煤焦油 | C-464-01-T002 | 天津市港航管理局 | 2023年1月13日 | - |
| 200 | 中化天津港石化仓储有限公司 | 排污许可证 | 油气仓储，货运港口，其他危险品仓储，锅炉 | 91120116797283211K001V | 天津市滨海新区行政审批局 | 2023年8月2日 | - |
| 201 | 中化天津港石化仓储有限公司 | 中华人民共和国海关报关单位注册登记证书 | 企业经营类别：进出口货物收发货人 | 120793005K | 中华人民共和国天津海关 | 长期 | - |
| 202 | 中化天津港石化仓储有限公司 | 出入境检验检疫报检企业备案表 | - | 1200615775 | 中华人民共和国天津出入境检验检疫局 | - | - |
| 203 | 中化天津港石化仓储有限公司 | 对外贸易经营者备案登记表 | - | 2585122 | - | - | - |
| 204 | 中化天津港石化仓储有限公司 | 保税仓库注册登记证书 | 准予注册登记液体保税仓库 | （津）关保库字第65号 | 中华人民共和国天津海关 | 2023年1月13日 | - |
| 205 | 中化天津港石化仓储有限公司 | 交通运输企业安全生产标准化建设等级证明 | 达标等级：二级；适用范围：中化天津港石化仓储有限公司达标所涉及的作业场所、部门、人员 | 2018-03-106468 | 交通运输部天津水运工程科学研究所 | 2021年7月16日 | - |
| 206 | 中化东方上海石化储运有限公司 | 成品油仓储经营批准证书 | 批准从事汽油、煤油、柴油仓储业务 | 油仓储证书第C31001号 | 商务部 | 2022年12月26日 | - |
| 207 | 中化东方上海石化储运有限公司 | 港口经营许可证 | 准予从事业务内容：从事为船舶提供码头设施；在港区内提供货物装卸、仓储服务；淡水供应；船舶污染物接收； 经营地域：上海港外高桥港区高桥凌 | （沪外）港经证（0086）号 | 上海市交通委员会 | 2022年3月21日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|----------------|-------------------------------|--|--|--------------|------------|----|
| | | | 桥镇东高家浜凌海路918号码头、储罐区 | | | | |
| 208 | 中化东方上海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业区域范围：公司码头（50000吨级）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-车； 作业危险货物品名：甲醇、正丙醇、异丙醇、乙醇、丙酮等 | （沪外）港经证（0086）号-M001 | 上海市交通委员会 | 2022年3月21日 | - |
| 209 | 中化东方上海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业区域范围：公司罐区； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-车； 作业危险货物品名：油品、苯类、三甲苯、醇类、脂类、酮类、酸类等 | （沪外）港经证（0086）号-C001~C059 | 上海市交通委员会 | 2022年3月21日 | - |
| 210 | 中化东方上海石化储运有限公司 | 对外贸易经营者备案登记表 | - | 02722729 | - | - | - |
| 211 | 中化东方上海石化储运有限公司 | 港口设施保安符合证书 | 港口设施名称：上海港外高桥港区高桥凌桥镇东高家浜凌海路918号码头 服务内容：为油船、化学品船提供服务 | Z06000212-2019-0361 | 上海市交通委员会 | 2024年12月5日 | - |
| 212 | 中化东方上海石化储运有限公司 | 保税仓库注册登记证书 | 准予设立中化上海东方储运液体危险品保税仓库 | （沪）关保库字第235号 | 中华人民共和国上海海关 | 2022年3月21日 | - |
| 213 | 中化东方上海石化储运有限公司 | 海关进出口货物收发货人备案回执 | - | 海关注册编码：3122260DYJ； 检验检疫备案号：3100707831 | 中华人民共和国上海海关 | 长期 | - |
| 214 | 中化东方上海石化储运有限公司 | 中华人民共和国上海海关经营海关监管作业场所企业注册登记证书 | 海关监管作业场所：中化东方上海石化储运有限公司专用码头 | 220020202300510197 | 中华人民共和国上海海关 | - | - |
| 215 | 中化东方上海石化储运有限公司 | 排污许可证 | 油气仓储，危险化学品仓储，货运港口 | 913101156072080862001V | 上海市浦东新区生态环境局 | 2023年8月26日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|------------------|------------------|--|---------------------|---------------|------------|----|
| 216 | 中化东方上海石化储运有限公司 | 上海港口岸线使用证 | 本段岸线准予使用 | 3079 | 上海港港政管理中心 | - | - |
| 217 | 中化东方上海石化储运有限公司 | 中华人民共和国国境口岸卫生许可证 | 交通工具饮水供应 | 221019000100004 | 中华人民共和国上海浦东海关 | 2023年12月4日 | - |
| 218 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 港口经营许可证 | 准予从事业务内容：1.为船舶提供码头设施；2.在港区内提供货物装卸服务； 经营地域：宁波舟山港定海港区中化兴中石油转运（舟山）有限公司码头1、2、4、5、6号泊位，舟山中威石油储运有限公司码头3号泊位 | （浙舟）港经证（0002）号 | 舟山市港航和口岸管理局 | 2023年4月13日 | - |
| 219 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：宁波-舟山港定海港区中化兴中石油转运（舟山）有限公司码头1号泊位（25万吨级，经靠泊能力核准限定条件下可靠泊32万吨船舶）； 作业方式：船-管道； 作业危险货物品名：原油、汽油、柴油、燃料油、煤油、稀释沥青、凝析油 | （浙舟）港经证（0002）号-M001 | 舟山市港航和口岸管理局 | 2023年4月13日 | - |
| 220 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：宁波-舟山港定海港区中化兴中石油转运（舟山）有限公司码头2号泊位（8万吨级兼靠10万吨）； 作业方式：船-管道； 作业危险货物品名：原油、汽油、柴油、燃料油、煤油、稀释沥青、凝析油、轻质循环油（闪点>60℃）、船用柴油、沥青混合物 | （浙舟）港经证（0002）号-M002 | 舟山市港航和口岸管理局 | 2023年4月13日 | - |
| 221 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：宁波-舟山港定海港区中化兴中石油转运（舟山）有限公司码头4号泊位（3000吨级兼靠5000吨）； 作业方式：船-管道； | （浙舟）港经证（0002）号-M003 | 舟山市港航和口岸管理局 | 2023年4月13日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|------------------|--------------|---|---------------------|-------------|------------|----|
| | | | 作业危险货物品名：汽油、柴油、燃料油、煤油、稀释沥青、轻质循环油（闪点>60℃）、船用柴油、沥青混合物 | | | | |
| 222 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：宁波-舟山港定海港区中化兴中石油转运（舟山）有限公司码头5号泊位（30万吨级）； 作业方式：船-管道； 作业危险货物品名：原油、汽油、柴油、燃料油、稀释沥青、凝析油、沥青混合物 | （浙舟）港经证（0002）号-M004 | 舟山市港航和口岸管理局 | 2023年4月13日 | - |
| 223 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：宁波-舟山港定海港区舟山中威石油储运有限公司码头3号泊位（1万吨级）； 作业方式：船-管道； 作业危险货物品名：汽油、柴油、燃料油、煤油、稀释沥青、轻质循环油（闪点>60℃）、船用柴油、沥青混合物 | （浙舟）港经证（0002）号-M005 | 舟山市港航和口岸管理局 | 2023年4月13日 | - |
| 224 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：宁波-舟山港定海港区中化兴中石油转运（舟山）有限公司码头6号泊位（5000吨级）； 作业方式：船-管道； 作业危险货物品名：燃料油（闪点>60℃） | （浙舟）港经证（0002）号-M006 | 舟山市港航和口岸管理局 | 2023年4月13日 | - |
| 225 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 对外贸易经营者备案登记表 | - | 03450068 | - | - | - |
| 226 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 出口监管仓库注册登记证书 | 准予设立中化兴中石油转运（舟山）有限公司国内转结型出口监管仓库 | （杭）关监库字第5号 | 中华人民共和国杭州海关 | 2022年3月10日 | - |
| 227 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 保税仓库注册登记证书 | 准予设立中化兴中石油转运（舟山）有限公司公用型保税仓库 | （杭）关保库字第4号 | 中华人民共和国杭州海关 | 2021年5月31日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|------------------|---------------------------|---|------------------------|-------------|------------------|----|
| | 司 | | | | | | |
| 228 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 中华人民共和国海关报关单位注册登记证书 | 企业经营类别：进出口货物收发货人 | 3309931005 | 中华人民共和国舟山海关 | 长期 | - |
| 229 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 危险化学品经营许可证 | 仓储地址：浙江省舟山市临城岙山岛 最大储存量：原油 234 万立方米 | 舟应急危经字[2019]003045 | 舟山市应急管理局 | 2022 年 12 月 30 日 | - |
| 230 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 港口设施保安符合证书 | 港口设施名称：宁波-舟山港定海港 区中化兴中石油转运（舟山）有限公司 码头 1、2、5 号泊位，舟山中威石油 储运有限公司码头 3 号泊位； 服务内容：为油船提供服务 | Z07030207-2019-0076 | 浙江省交通运输厅 | 2024 年 5 月 29 日 | - |
| 231 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 排污许可证 | 油气仓储，锅炉 | 91330900609858031R001V | 舟山市生态环境局 | 2023 年 8 月 28 日 | - |
| 232 | 中化兴中石油转运（舟山）有限公司 | 原油仓储经营批准证书 | 原油仓储业务 | 原油仓储证书第 S338001 号 | 商务部 | 2023 年 3 月 2 日 | - |
| 233 | 舟山中威石油储运有限公司 | 中华人民共和国海关报关单位注册登记证书 | 企业经营类别：进出口货物收发货人 | 3309931071 | 中华人民共和国舟山海关 | 长期 | - |
| 234 | 舟山中威石油储运有限公司 | 国际船舶代理经营资格登记证 | 舟山宁波港从事国际船舶代理业务 | MOC-VA02998 | 交通运输部 | - | - |
| 235 | 舟山中威石油储运有限公司 | 国际货运代理企业备案表 | 运输方式：海运；货物类型：一般货物； 服务项目：仓储中转、报关、报验。 | 00068657 | 浙江省商务厅 | - | - |
| 236 | 舟山中威石油储运有限公司 | 对外贸易经营者备案登记表 | - | 03450069 | - | - | - |
| 237 | 舟山中威石油储运有限公司 | 船舶港口服务、港口设施设备和机械租赁维修业务备案书 | 港口设施、设备和机械的租赁服务 | 浙港政备-LO[2018]153 | 舟山市港航管理局 | - | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|-------------------|---------------------|---|------------------------|---------------|-------------|----|
| 238 | 舟山中威石油储运有限公司 | 危险化学品经营许可证 | 仓储地址：浙江省舟山市临城舟山岛； 最大储存量：轻柴油（45℃≤闭杯闪点<60℃）2万立方米 | 舟应急危经字[2019]002992 | 舟山市应急管理局 | 2022年12月18日 | - |
| 239 | 舟山中威石油储运有限公司 | 成品油仓储经营批准证书 | 汽油、煤油、柴油仓储业务 | 油仓储证书第 C33004 号 | 商务部 | 2023年3月2日 | - |
| 240 | 舟山中威石油储运有限公司 | 排污许可证 | 油气仓储 | 913309006098594644001V | 舟山市生态环境局 | 2024年1月10日 | - |
| 241 | 中化（舟山）兴海建设有限公司 | 建筑业企业资质证书 | 防水防腐保温工程专业承包壹级；石油化工工程施工总承包贰级；建筑机电安装工程专业承包贰级；地基基础工程专业承包贰级；电子与智能化工程专业承包贰级；消防设施工程专业承包贰级；建筑装修装饰工程专业承包贰级 | D233011094 | 浙江省住房和城乡建设厅 | 2021年12月31日 | - |
| 242 | 中化（舟山）兴海建设有限公司 | 建筑业企业资质证书 | 建筑工程施工总承包叁级；环保工程专业承包叁级；施工劳务不分等级；预拌混凝土专业承包不分等级 | D333011091 | 舟山市住房和城乡建设厅 | 2021年12月31日 | - |
| 243 | 中化（舟山）兴海建设有限公司 | 承装（修、试）电力设施许可证 | 承装类四级；承修类四级；承试类四级 | 4-3-00875-2019 | 国家能源局浙江监管办公室 | 2025年4月21日 | - |
| 244 | 中化（舟山）兴海建设有限公司 | 安全生产许可证 | 建筑施工 | （浙）JZ安许证字[2010]100120 | 浙江省住房和城乡建设局 | 2022年7月6日 | - |
| 245 | 中化（舟山）兴海建设有限公司 | 特种设备安装改造维修许可证（压力管道） | 获准从事 GC 类 GC2 级（T<400℃）压力管道的安装 | TS3833201-2022 | 浙江省质量技术监督局 | 2022年9月28日 | - |
| 246 | 中化（舟山）兴海建设有限公司 | 安全生产标准化证书 | 安全生产标准化三级企业（工贸其他） | AQBIIIIGM 舟 201800090 | 舟山市安全生产监督管理局 | 2021年11月 | - |
| 247 | 中化舟山危化品应急救援基地有限公司 | 机动车维修经营备案表 | 经营类型：综合维修；业务类型：汽车维修；业户类别：二类；项目种类：大中型货车维修、小型车辆维修 | - | 舟山市新城公路与运输管理局 | - | - |
| 248 | 中化舟山危化品应急救援基地有限公司 | 社会消防技术服务信息系统备案 | 消防设施维护保养检测-消防安全评估服务 | - | - | - | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------|-------------|--|---------------------|----------|------------------|----|
| 249 | 中化珠海石化储运有限公司 | 原油仓储经营批准证书 | 原油仓储业务 | 原油仓储证书第 S447001 号 | 商务部 | 2022 年 10 月 31 日 | - |
| 250 | 中化珠海石化储运有限公司 | 成品油仓储经营批准证书 | 汽油、煤油、柴油仓储业务 | 油仓储证书第 C44033 号 | 商务部 | 2022 年 10 月 31 日 | - |
| 251 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口经营许可证 | 准予从事业务内容：1.为船舶提供码头设施服务；2.提供货物装卸、仓储服务； 经营地域：珠海港高栏港区中化珠海石化公用码头 1、2、3、4、5、6 号泊位；珠海港高栏港区中化珠海南迳湾库区、珠海港高栏港区中化珠海铁炉湾库区 | （粤珠）港经证（0128）号 | 珠海市港口管理局 | 2023 年 12 月 17 日 | - |
| 252 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 T1101 号储罐（3000 立方米）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物物品名：变压器油、二甘醇、乙二醇、丙二醇、乙二醇单丁醚、辛醇等 101 个品种 | （粤珠）港经证 0128 号-C001 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 253 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 T1102 号储罐（3000 立方米）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物物品名：变压器油、二甘醇、乙二醇、丙二醇、乙二醇单丁醚、辛醇等 101 个品种 | （粤珠）港经证 0128 号-C002 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 254 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 T1103 号储罐（3000 立方米）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； | （粤珠）港经证 0128 号-C003 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------|------------|--|---------------------|----------|--------------------|----|
| | | | 作业危险货物品名：汽油、原油、溶剂油、甲醇、石脑油、丙酮、煤油等 83 个品种 | | | | |
| 255 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 T1104 号储罐（3000 立方米）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品名：汽油、原油、溶剂油、甲醇、石脑油、丙酮、煤油等 83 个品种 | （粤珠）港经证 0128 号-C004 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 256 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 T1105 号储罐（3000 立方米）、 混丙醇等； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品名：汽油、原油、溶剂油、甲醇、石脑油、丙酮、煤油等 83 个品种 | （粤珠）港经证 0128 号-C005 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 257 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 T1106 号储罐（6000 立方米）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品名：变压器油、二甘醇、乙二醇、丙二醇、乙二醇单丁醚、 辛醇等 101 个品种 | （粤珠）港经证 0128 号-C006 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 258 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 T1107 号储罐（6000 立方米）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； | （粤珠）港经证 0128 号-C007 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------|------------|---|---------------------|----------|--------------------|----|
| | | | 作业危险货物品名：汽油、原油、溶剂油、甲醇、石脑油、丙酮、煤油等 82 个品种 | | | | |
| 259 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 T1108 号储罐（6000 立方米）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品名：汽油、原油、溶剂油、甲醇、石脑油、丙酮、煤油等 82 个品种 | （粤珠）港经证 0128 号-C008 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 260 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 T1109 号储罐（6000 立方米）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品名：汽油、原油、溶剂油、甲醇、石脑油、丙酮、煤油等 82 个品种 | （粤珠）港经证 0128 号-C009 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 261 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 T1110 号储罐（6000 立方米）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品名：汽油、原油、溶剂油、甲醇、石脑油、丙酮、煤油等 82 个品种 | （粤珠）港经证 0128 号-C010 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 262 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 T1111 号储罐（350 立方米）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品名：变压器油、二甘 | （粤珠）港经证 0128 号-C011 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------|------------|--|---------------------|----------|-----------------|----|
| | | | 醇、乙二醇、丙二醇、乙二醇单丁醚等 56 个品种 | | | | |
| 263 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 T1112 号储罐（350 立方米）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品种名：变压器油、二甘醇、乙二醇、丙二醇、乙二醇单丁醚等 57 个品种 | （粤珠）港经证 0128 号-C012 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 264 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 T1201 号储罐（1 万立方米）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品种名：燃料油、变压器油、二甘醇、乙二醇、丙二醇、乙二醇单丁醚等 77 个品种 | （粤珠）港经证 0128 号-C013 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 265 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 T1202 号储罐（1 万立方米）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品种名：燃料油、变压器油、二甘醇、乙二醇、丙二醇、乙二醇单丁醚等 77 个品种 | （粤珠）港经证 0128 号-C014 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 266 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 T1203 号储罐（1.0 万立方米）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品种名：燃料油、变压器油、二甘醇、乙二醇、丙二醇、乙二 | （粤珠）港经证 0128 号-C015 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------|------------|---|---------------------|----------|-----------------|----|
| | | | 醇单丁醚等 77 个品种 | | | | |
| 267 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 T1204 号储罐（1.0 万立方米）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品名：燃料油、变压器油、二甘醇、乙二醇、丙二醇、乙二醇单丁醚等 77 个品种 | （粤珠）港经证 0128 号-C016 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 268 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 T1205 号储罐（2.1 万立方米）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品名：燃料油、变压器油、二甘醇、乙二醇、丙二醇、乙二醇单丁醚等 77 个品种 | （粤珠）港经证 0128 号-C017 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 269 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 T1206 号储罐（2.5 万立方米）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品名：燃料油、变压器油、二甘醇、乙二醇、丙二醇、乙二醇单丁醚等 77 个品种 | （粤珠）港经证 0128 号-C018 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 270 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 T1207 号储罐（2.5 万立方米）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品名：燃料油、变压器油、二甘醇、乙二醇、丙二醇、乙二醇单丁醚等 77 个品种 | （粤珠）港经证 0128 号-C019 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------|------------|--|---------------------|----------|-----------------|----|
| | | | 醇单丁醚等 77 个品种 | | | | |
| 271 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 T1301 号储罐（5.5 万立方米）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品种名：原油、柴油、有机热载体、燃料油、凝析油等 50 个品种 | （粤珠）港经证 0128 号-C020 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 272 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 T1302 号储罐（5.5 万立方米）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品种名：原油、柴油、有机热载体、燃料油、凝析油等 50 个品种 | （粤珠）港经证 0128 号-C021 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 273 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 T1303 号储罐（5.5 万立方米）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品种名：原油、柴油、有机热载体、燃料油、凝析油等 50 个品种 | （粤珠）港经证 0128 号-C022 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 274 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 T1304 号储罐（5.5 万立方米）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品种名：原油、柴油、有机热载体、燃料油、凝析油等 50 个品种 | （粤珠）港经证 0128 号-C023 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------|------------|--|---------------------|----------|-----------------|----|
| | | | 品种 | | | | |
| 275 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 T1401 号储罐（3 万立方米）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品种名：汽油、原油、溶剂油、甲醇、石脑油、丙酮、煤油等 81 个品种 | （粤珠）港经证 0128 号-C024 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 276 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 T1402 号储罐（3 万立方米）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品种名：汽油、原油、溶剂油、甲醇、石脑油、丙酮、煤油等 81 个品种 | （粤珠）港经证 0128 号-C025 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 277 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 T1403 号储罐（3 万立方米）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品种名：汽油、原油、溶剂油、甲醇、石脑油、丙酮、煤油等 81 个品种 | （粤珠）港经证 0128 号-C026 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 278 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 T1404 号储罐（3 万立方米）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品种名：汽油、原油、溶剂油、甲醇、石脑油、丙酮、煤油等 | （粤珠）港经证 0128 号-C027 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------|------------|--|---------------------|----------|-----------------|----|
| | | | 81个品种 | | | | |
| 279 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 T1405 号储罐（3 万立方米）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品种名：汽油、原油、溶剂油、甲醇、石脑油、丙酮、煤油等 81 个品种 | （粤珠）港经证 0128 号-C028 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 280 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 T1406 号储罐（3 万立方米）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品种名：汽油、原油、溶剂油、甲醇、石脑油、丙酮、煤油等 81 个品种 | （粤珠）港经证 0128 号-C029 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 281 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 T1501 号储罐（2000 立方米）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品种名：变压器油、二甘醇、乙二醇、丙二醇、乙二醇单丁醚等 | （粤珠）港经证 0128 号-C030 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 282 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 T1502 号储罐（2000 立方米）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品种名：汽油、原油、溶剂油、甲醇、石脑油、丙酮、煤油等 | （粤珠）港经证 0128 号-C031 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------|------------|--|---------------------|----------|-----------------|----|
| | | | 81个品种 | | | | |
| 283 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 T1503 号储罐（2000 立方米）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品种名：汽油、原油、溶剂油、甲醇、石脑油、丙酮、煤油等 81 个品种 | （粤珠）港经证 0128 号-C032 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 284 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 T1504 号储罐（2000 立方米）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品种名：汽油、原油、溶剂油、甲醇、石脑油、丙酮、煤油等 81 个品种 | （粤珠）港经证 0128 号-C033 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 285 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 T1505 号储罐（2000 立方米）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品种名：汽油、原油、溶剂油、甲醇、石脑油、丙酮、煤油等 81 个品种 | （粤珠）港经证 0128 号-C034 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 286 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 T1506 号储罐（2000 立方米）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品种名：汽油、原油、溶剂油、甲醇、石脑油、丙酮、煤油等 | （粤珠）港经证 0128 号-C035 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------|------------|---|---------------------|----------|-----------------|----|
| | | | 81 个品种 | | | | |
| 287 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 TK2101 号储罐(2.5 万立方米)； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品名：甲醇、丙酮、乙醇双丙酮醇等 | (粤珠)港经证 0128 号-C036 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 288 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 TK2102 号储罐(5000 立方米)； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品名：丙二醇、乙二醇单丁醚、二乙醇胺、丁二醇、丙三醇等 | (粤珠)港经证 0128 号-C037 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 289 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 TK2103 号储罐(5000 立方米)； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品名：丙二醇、乙二醇单丁醚、二乙醇胺、丁二醇、丙三醇等 | (粤珠)港经证 0128 号-C038 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 290 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 TK2104 号储罐(2000 立方米)； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品名：醋酸、二甘醇、乙二醇、丙二醇、乙二醇单丁醚、丙酸、丁酸等 | (粤珠)港经证 0128 号-C039 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------|------------|--|---------------------|----------|-----------------|----|
| 291 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 TK2105 号储罐(3000 立方米)； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品名：二甘醇、乙二醇、丙二醇、乙二醇单丁醚、混醇、乙二醇、二甲基甲酰胺等 | (粤珠)港经证 0128 号-C040 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 292 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 TK2106 号储罐(2000 立方米)； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品名：甲醇、丙酮、乙醇、双丙酮醇、丙醇、异丙醇等 | (粤珠)港经证 0128 号-C041 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 293 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 TK2107 号储罐(1000 立方米)； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品名：二甘醇、乙二醇、丙二醇、乙二醇单丁醚、混醇、乙二醇、二甲基甲酰胺等 | (粤珠)港经证 0128 号-C042 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 294 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 TK2201 号储罐(3000 立方米)； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品名：二甘醇、乙二醇、丙二醇、乙二醇单丁醚、混醇、乙二醇、二甲基甲酰胺等 | (粤珠)港经证 0128 号-C043 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 295 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储 | (粤珠)港经证 0128 号-C044 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------|------------|---|----------------------|----------|-----------------|----|
| | | | 罐区 TK2202 号储罐(3000 立方米); 作业方式: 船-管道-储罐、储罐-管道-船; 作业危险货物品名: 二甘醇、乙二醇、丙二醇、乙二醇单丁醚、混醇、乙二醇、二甲基甲酰胺等 | | | | |
| 296 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所: 珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 TK2203 号储罐(1500 立方米); 作业方式: 船-管道-储罐、储罐-管道-船; 作业危险货物品名: 二甘醇、乙二醇、丙二醇、乙二醇单丁醚、混醇、乙二醇、二甲基甲酰胺等 | (粤珠) 港经证 0128 号-C045 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 297 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所: 珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 TK2204 号储罐(1250 立方米); 作业方式: 船-管道-储罐、储罐-管道-船; 作业危险货物品名: 二甘醇、乙二醇、丙二醇、乙二醇单丁醚、混醇、乙二醇、二甲基甲酰胺等 | (粤珠) 港经证 0128 号-C046 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 298 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所: 珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 TK2205 号储罐(3000 立方米); 作业方式: 船-管道-储罐、储罐-管道-船; 作业危险货物品名: 二甘醇、乙二醇、丙二醇、乙二醇单丁醚、混醇、乙二醇、二甲基甲酰胺等 | (粤珠) 港经证 0128 号-C047 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 299 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所: 珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 TK2206 号储罐(1500 立方米); | (粤珠) 港经证 0128 号-C048 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------|------------|---|---------------------|----------|-----------------|----|
| | | | 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物名称：二甘醇、乙二醇胺、丁二醇、丙三醇、乙二醇、变压器油等 | | | | |
| 300 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 TK2207 号储罐(1500 立方米)； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物名称：二甘醇、乙二醇、丙二醇、乙二醇单丁醚、丁二醇、丙三醇等 | (粤珠)港经证 0128 号-C049 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 301 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区南迳湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 TK2208 号储罐(1250 立方米)； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物名称：二甘醇、乙二醇、丙二醇、乙二醇单丁醚、乙二醇胺、丁二醇、丙三醇等 | (粤珠)港经证 0128 号-C050 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 302 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区南迳湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 TK2301 号储罐(3000 立方米)； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物名称：二甘醇、乙二醇、丙二醇、乙二醇单丁醚、乙二醇、变压器油等 | (粤珠)港经证 0128 号-C051 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 303 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区南迳湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 TK2302 号储罐(2000 立方米)； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道 | (粤珠)港经证 0128 号-C052 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------|------------|--|---------------------|----------|-----------------|----|
| | | | -船； 作业危险货物品名：二甘醇、乙二醇、丙二醇、乙二醇单丁醚、丁二醇、丙三醇等 | | | | |
| 304 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区南迳湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 TK2303 号储罐（1500 立方米）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品名：二甘醇、乙二醇胺、丁二醇、丙三醇、乙二醇、变压器油等 | （粤珠）港经证 0128 号-C053 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 305 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区南迳湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 TK2304 号储罐（650 立方米）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品名：二甘醇、乙二醇胺、丁二醇、丙三醇、乙二醇、变压器油等 | （粤珠）港经证 0128 号-C054 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 306 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区南迳湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 TK2305 号储罐（6000 立方米）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品名：二甘醇、乙二醇、丙二醇、乙二醇单丁醚、乙二醇、变压器油、辛醇等 | （粤珠）港经证 0128 号-C055 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 307 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区南迳湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 TK2306 号储罐（6000 立方米）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； | （粤珠）港经证 0128 号-C056 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------|------------|---|---------------------|----------|------------------|----|
| | | | 作业危险货物品名：二甘醇、乙二醇、丙二醇、乙二醇单丁醚、混醇、二乙二醇等 | | | | |
| 308 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区南迳湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 TK2307 号储罐(2000 立方米)； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品名：二甘醇、乙二醇、丙二醇、乙二醇单丁醚、二乙二醇、变压器油、辛醇等 | (粤珠)港经证 0128 号-C057 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 309 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司污水处理站含油污水缓冲罐（2000 立方米）； 作业方式：船-管道-缓冲罐、储罐-管道-缓冲罐、缓冲罐-管道-污水处理系统； 作业危险货物品名：含油废水 | (粤珠)港经证 0128 号-C058 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 310 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业区域范围：珠海港高栏港区铁炉湾作业区中化珠海石化储运有限公司污水处理站化学品废水缓冲罐（1000 立方米）； 作业方式：船-管道-缓冲罐、储罐-管道-缓冲罐、缓冲罐-管道-污水处理系统； 作业危险货物品名：化工品废水 | (粤珠)港经证 0128 号-C059 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 311 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区南迳湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 TK2401 号储罐(1500 立方米)； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品名：乙酸（醋酸、冰 | (粤珠)港经证 0128 号-C060 | 珠海市港口管理局 | 2023 年 12 月 20 日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------|------------|--|---------------------|----------|------------------|----|
| | | | 醋酸)、乙二醇、基础油、润滑油添加剂、凝析油、汽油、柴油、煤油等 26个品种 | | | | |
| 312 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所: 珠海港高栏港区南迳湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 TK2402 号储罐(1500 立方米); 作业方式: 船-管道-储罐、储罐-管道-船; 作业危险货物品名: 乙酸(醋酸、冰醋酸)、乙二醇、基础油、润滑油添加剂、凝析油、汽油、柴油、煤油等 26个品种 | (粤珠)港经证 0128 号-C061 | 珠海市港口管理局 | 2023 年 12 月 17 日 | - |
| 313 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所: 珠海港高栏港区南迳湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 TK2403 号储罐(2000 立方米); 作业方式: 船-管道-储罐、储罐-管道-船; 作业危险货物品名: 乙二醇、基础油、润滑油添加剂、凝析油、汽油、柴油、煤油等 25个品种 | (粤珠)港经证 0128 号-C062 | 珠海市港口管理局 | 2023 年 12 月 17 日 | - |
| 314 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所: 珠海港高栏港区南迳湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 TK2404 号储罐(2000 立方米); 作业方式: 船-管道-储罐、储罐-管道-船; 作业危险货物品名: 基础油、润滑油添加剂、凝析油、汽油、柴油、煤油等 24个品种 | (粤珠)港经证 0128 号-C063 | 珠海市港口管理局 | 2023 年 12 月 17 日 | - |
| 315 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所: 珠海港高栏港区南迳湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 TK2405 号储罐(1500 立方米); 作业方式: 船-管道-储罐、储罐-管道-船; | (粤珠)港经证 0128 号-C064 | 珠海市港口管理局 | 2023 年 12 月 17 日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------|------------|---|---------------------|----------|------------------|----|
| | | | 作业危险货物品名：乙酸（醋酸、冰醋酸）、乙二醇、基础油、润滑油添加剂、凝析油、汽油、柴油、煤油等 26个品种 | | | | |
| 316 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区南迳湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 TK2406 号储罐(1500 立方米)； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品名：乙酸（醋酸、冰醋酸）、乙二醇、基础油、润滑油添加剂、凝析油、汽油、柴油、煤油等 26个品种 | (粤珠)港经证 0128 号-C065 | 珠海市港口管理局 | 2023 年 12 月 17 日 | - |
| 317 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区南迳湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 TK2407 号储罐(2000 立方米)； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品名：基础油、润滑油添加剂、凝析油、汽油、柴油、煤油等 24个品种 | (粤珠)港经证 0128 号-C066 | 珠海市港口管理局 | 2023 年 12 月 17 日 | - |
| 318 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区南迳湾作业区中化珠海石化储运有限公司储罐区 TK2408 号储罐(2000 立方米)； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品名：基础油、润滑油添加剂、凝析油、汽油、柴油、煤油等 24个品种 | (粤珠)港经证 0128 号-C067 | 珠海市港口管理局 | 2023 年 12 月 17 日 | - |
| 319 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区中化珠海石化公用码头 1#泊位(8 万立方米)； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； | (粤珠)港经证 0128 号-M001 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------|------------|---|---------------------|----------|-----------------|----|
| | | | 作业危险货物品名：燃料油、汽油、柴油、原油、石脑油、煤油、基础油等 148 个品种 | | | | |
| 320 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区中化珠海石化公用码头 2#泊位（8 万吨级）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品名：燃料油、汽油、柴油、原油、石脑油、煤油、基础油等 148 个品种 | （粤珠）港经证 0128 号-M002 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 321 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区中化珠海石化公用码头 3#泊位（5 千吨级）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品名：燃料油、汽油、柴油、原油、石脑油、煤油、基础油等 148 个品种 | （粤珠）港经证 0128 号-M003 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 322 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区中化珠海石化公用码头 4#泊位（5 千吨级）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品名：燃料油、汽油、柴油、原油、石脑油、煤油、基础油等 148 个品种 | （粤珠）港经证 0128 号-M004 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 323 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区中化珠海石化公用码头 5#泊位（5 千吨级）； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物品名：燃料油、汽油、柴油、原油、石脑油、煤油、基础油等 148 个品种 | （粤珠）港经证 0128 号-M005 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| 324 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：珠海港高栏港区中化珠海石化公用码头 6#泊位（5 千吨级）； | （粤珠）港经证 0128 号-M006 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------|-----------------------|--|------------------------|-----------------------------------|------------------|---------------------------------------|
| | | | 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船； 作业危险货物物品名：燃料油、汽油、柴油、原油、石脑油、煤油、基础油等 148 个品种 | | | | |
| 325 | 中化珠海石化储运有限公司 | 中华人民共和国海关报关单位注册登记证书 | 企业经营类别：进出口货物收发货人 | 4404933004 | 中华人民共和国拱北海关 | 长期 | - |
| 326 | 中化珠海石化储运有限公司 | 出入境检验检疫报检企业备案表 | - | 4800601554 | 珠海出入境检验检疫局 | - | - |
| 327 | 中化珠海石化储运有限公司 | 保税仓库注册登记证书 | 准予设立液体保税仓库 | (拱)关保库字第 201905 号 | 中华人民共和国拱北海关 | 2022 年 8 月 19 日 | - |
| 328 | 中化珠海石化储运有限公司 | 排污许可证 | 油气仓储，货运港口，其他危险品仓储，锅炉 | 914404007693183921001V | 珠海市生态环境局 | 2023 年 7 月 1 日 | - |
| 329 | 中化珠海石化储运有限公司 | 规范化排污口标志登记证 | - | - | 珠海市生态环境局 | - | - |
| 330 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口设施保安符合证书 | 港口设施名称：珠海港高栏港区中化珠海石化公用码头 1、2、3、4、5、6 号泊位； 服务内容：为油船、化学品船提供服务 | Z09030202-2018-0052 | 中华人民共和国交通运输部 | 2023 年 1 月 16 日 | - |
| 331 | 中化珠海石化储运有限公司 | 高新技术企业证书 | - | GR201744010652 | 广东省科学技术厅、广东省财政厅、广东省国家税务局、广东省地方税务局 | 2020 年 12 月 10 日 | 已通过高新技术企业资格备案，备案证书编号为 GR202044000424。 |
| 332 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业安全现状评价报告备案登记表 | 《中化珠海石化储运有限公司石化公用码头港口危险货物作业安全现状评价报告》（备案稿）（广东靖安安全评估咨询有限公司 APJ-（国-325，2018 年 4 月 10 日））经审查，符合要求，予以备案 | AP-BA-2021-03 | 珠海市交通运输局 | 2024 年 4 月 21 日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------|-----------------------|--|---------------------|-------------------|------------------|----|
| 333 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业安全现状评价报告备案登记表 | 《中化珠海石化储运有限公司南迳湾库区港口危险作业安全评价报告》（中海兴发（广东）安全技术服务有限公司 APJ-（粤）-322，2019 年 8 月 5 日经审查，符合要求，准予备案 | AP-BA-2019-12 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 8 月 4 日 | - |
| 334 | 中化珠海石化储运有限公司 | 港口危险货物作业安全现状评价报告备案登记表 | 《中化珠海石化储运有限公司铁炉湾库区港口危险货物作业安全评价报告》（中海兴发（广东）安全技术服务有限公司 APJ-（粤）-322，2019 年 10 月 17 日）经审查，符合要求，准予备案 | AP-BA-2019-14 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 10 月 16 日 | - |
| 335 | 中化珠海石化储运有限公司 | 生产经营单位生产安全事故应急预案备案登记表 | 《中化珠海石化储运有限公司生产安全事故应急预案》（预案编号：SZ-QHSE-YA01，预案版本：2019 年第 1 版）等应急预案，予以备案 | GK-4404-2019-0013 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 9 月 28 日 | - |
| 336 | 中化珠海石化储运有限公司 | 中华人民共和国国境口岸卫生许可证 | 交通工具饮用水供应 | 230217000100008 | 中华人民共和国高栏出入境检验检疫局 | 2021 年 7 月 24 日 | - |
| 337 | 中化珠海石化储运有限公司 | 危险化学品重大危险源备案登记表 | 南迳湾库区三个储存单元构成港口危险货物一级重大危险源：同意备案 | 珠港 BA[2019]002 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 8 月 4 日 | - |
| 338 | 中化珠海石化储运有限公司 | 危险化学品重大危险源备案登记表 | 中化珠海石化储运有限公司铁炉湾库区中各库区港口危险货物均构成一级重大危险源：同意备案 | 珠港 BA[2019]008 | 珠海市港口管理局 | 2022 年 10 月 16 日 | - |
| 339 | 中化南通石化储运有限公司 | 港口经营许可证 | 准予从事业务内容：从事为船舶提供码头设施和货物装卸的港口经营（集装箱除外，危险货物装卸按《港口危险货物作业附证》载明的种类进行）；经营地域：南通港江海港区中化南通码头、中化南通石化储运有限公司库区 | （苏通）港经证（0311）号 | 南通市经济技术开发区管理委员会 | 2022 年 8 月 23 日 | - |
| 340 | 中化南通石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：南通港江海港区中化南通石化储运有限公司码头 1#泊位（5 万 | （苏通）港经证（0311）号-M001 | 南通市经济技术开发区管理委员会 | 2022 年 8 月 23 日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------|------------|---|--------------------------|-----------------|------------|----|
| | | | 吨级)； 作业方式：船-管道、管道-船、船-管道-船； 作业危险货物品名：液化石油气、汽油、石脑油、丁醇（正丁醇）、柴油等 | | | | |
| 341 | 中化南通石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：南通港江海港区中化南通石化储运有限公司码头2#泊位(2000吨级)； 作业方式：船-管道、管道-船、船-管道-船； 作业危险货物品名：汽油、混合碳五、石脑油、丁醇（正丁醇）、柴油、混合芳烃（重整油、重芳烃）等 | (苏通)港经证(0311)号-M002 | 南通市经济技术开发区管理委员会 | 2022年8月23日 | - |
| 342 | 中化南通石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：南通港江海港区中化南通石化储运有限公司储罐区； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船、储罐-管道-装卸台、装卸台-管道-储罐； 作业危险货物品名：柴油、轻循环油、基础油、生物柴油（纯生物柴油、脂肪酸甲酯） | (苏通)港经证(0311)号-C001-C006 | 南通市经济技术开发区管理委员会 | 2022年8月23日 | - |
| 343 | 中化南通石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：南通港江海港区中化南通石化储运有限公司储罐区； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船、储罐-管道-装卸台、装卸台-管道-储罐； 作业危险货物品名：汽油、石脑油、柴油、轻循环油、基础油、生物柴油（纯生物柴油、脂肪酸甲酯）、乙醇汽油 | (苏通)港经证(0311)号-C007-C014 | 南通市经济技术开发区管理委员会 | 2022年8月23日 | - |
| 344 | 中化南通石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：南通港江海港区中化南通石化储运有限公司储罐区； | (苏通)港经证(0311)号-C015-C020 | 南通市经济技术开发区管理委员会 | 2022年8月23日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------|------------|---|--------------------------|-----------------|------------|----|
| | | | 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船、储罐-管道-装卸台、装卸台-管道-储罐； 作业危险货物品名：汽油、石脑油、柴油、轻循环油、基础油、生物柴油（纯生物柴油、脂肪酸甲酯）、乙醇汽油 | | | | |
| 345 | 中化南通石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：南通港江海港区中化南通石化储运有限公司储罐区； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船、储罐-管道-装卸台、装卸台-管道-储罐； 作业危险货物品名：柴油、轻循环油、基础油、生物柴油（纯生物柴油、脂肪酸甲酯） | （苏通）港经证（0311）号-C021-C030 | 南通市经济技术开发区管理委员会 | 2022年8月23日 | - |
| 346 | 中化南通石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：南通港江海港区中化南通石化储运有限公司储罐区； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船、储罐-管道-装卸台、装卸台-管道-储罐； 作业危险货物品名：混合芳烃（重芳烃）、甲基叔丁基醚（MTBE）、混合碳五、汽油、柴油、基础油、己烷（工业己烷、正己烷）、碳九（裂解碳九、加氢碳九、乙苯、二甲苯）、丁醇（正丁醇） | （苏通）港经证（0311）号-C031-C041 | 南通市经济技术开发区管理委员会 | 2022年8月23日 | - |
| 347 | 中化南通石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：南通港江海港区中化南通石化储运有限公司储罐区； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船、储罐-管道-装卸台、装卸台-管道-储罐； 作业危险货物品名：混合芳烃（重芳烃）、甲基叔丁基醚（MTBE）、混 | （苏通）港经证（0311）号-C042-C051 | 南通市经济技术开发区管理委员会 | 2022年8月23日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------|------------|---|--------------------------|-----------------|------------|----|
| | | | 合碳五、汽油、柴油、基础油、己烷（工业己烷、正己烷）、碳九（裂解碳九、加氢碳九、乙苯、二甲苯）、丁醇（正丁醇） | | | | |
| 348 | 中化南通石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：南通港江海港区中化南通石化储运有限公司储罐区； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船、储罐-管道-装卸台、装卸台-管道-储罐； 作业危险货物品名：液化石油气、混合碳4、C5（戊烷、正戊烷、混合碳五、间戊二烯、异戊二烯）等 | （苏通）港经证（0311）号-C052-C061 | 南通市经济技术开发区管理委员会 | 2022年8月23日 | - |
| 349 | 中化南通石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：南通港江海港区中化南通石化储运有限公司储罐区； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船、储罐-管道-装卸台、装卸台-管道-储罐； 作业危险货物品名：基础油、生物柴油（纯生物柴油、脂肪酸甲酯） | （苏通）港经证（0311）号-C062-C073 | 南通市经济技术开发区管理委员会 | 2022年8月23日 | - |
| 350 | 中化南通石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：南通港江海港区中化南通石化储运有限公司储罐区； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船、储罐-管道-装卸台、装卸台-管道-储罐； 作业危险货物品名：基础油、生物柴油（纯生物柴油、脂肪酸甲酯）等 | （苏通）港经证（0311）号-C074-C085 | 南通市经济技术开发区管理委员会 | 2022年8月23日 | - |
| 351 | 中化南通石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：南通港江海港区中化南通石化储运有限公司储罐区； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船、储罐-管道-装卸台、装卸台-管道-储罐； 作业危险货物品名：柴油、轻循环油、基础油、生物柴油（纯生物柴油、脂 | （苏通）港经证（0311）号-C086-C095 | 南通市经济技术开发区管理委员会 | 2022年8月23日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------|------------|---|--------------------------|-----------------|------------|----|
| | | | 肪酸甲酯) | | | | |
| 352 | 中化南通石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：南通港江海港区中化南通石化储运有限公司储罐区； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船、储罐-管道-装卸台、装卸台-管道-储罐； 作业危险货物品名：柴油、基础油、生物柴油（纯生物柴油、脂肪酸甲酯）、己烷（工业己烷、正己烷）等 | （苏通）港经证（0311）号-C096-C098 | 南通市经济技术开发区管理委员会 | 2022年8月23日 | - |
| 353 | 中化南通石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：南通港江海港区中化南通石化储运有限公司储罐区； 作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船、储罐-管道-装卸台、装卸台-管道-储罐； 作业危险货物品名：汽油、石脑油、柴油、轻循环油、基础油、生物柴油（纯生物柴油、脂肪酸甲酯）、乙醇汽油 | （苏通）港经证（0311）号-C099-C104 | 南通市经济技术开发区管理委员会 | 2022年8月23日 | - |
| 354 | 中化南通石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：南通港江海港区中化南通石化储运有限公司1号装卸车台（6条装卸车线）； 作业方式：管道-装车台-车； 作业危险货物品名：汽油、混合碳五、石脑油、丁醇（正丁醇）、柴油、混合芳烃（重整油、重芳烃）等 | （苏通）港经证（0311）号-T001 | 南通市经济技术开发区管理委员会 | 2022年8月23日 | - |
| 355 | 中化南通石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：南通港江海港区中化南通石化储运有限公司2号装卸车台（5条装卸车线）； 作业方式：管道-装车台-车； 作业危险货物品名：汽油、混合碳五、石脑油、丁醇（正丁醇）、柴油、混合芳烃（重整油、重芳烃）等 | （苏通）港经证（0311）号-T002 | 南通市经济技术开发区管理委员会 | 2022年8月23日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------|------------|---|---------------------|-----------------|------------|----|
| 356 | 中化南通石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：南通港江海港区中化南通石化储运有限公司3号装卸车台（6条装卸车线）； 作业方式：管道-装车台-车； 作业危险货物品名：汽油、混合碳五、石脑油、丁醇（正丁醇）、柴油、混合芳烃（重整油、重芳烃）等 | （苏通）港经证（0311）号-T003 | 南通市经济技术开发区管理委员会 | 2022年8月23日 | - |
| 357 | 中化南通石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：南通港江海港区中化南通石化储运有限公司4号装卸车台（4条装卸车线）； 作业方式：管道-装车台-车； 作业危险货物品名：汽油、混合碳五、石脑油、丁醇（正丁醇）、柴油、混合芳烃（重整油、重芳烃）等 | （苏通）港经证（0311）号-T004 | 南通市经济技术开发区管理委员会 | 2022年8月23日 | - |
| 358 | 中化南通石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：南通港江海港区中化南通石化储运有限公司5号装卸车台（4条装卸车线）； 作业方式：管道-装车台-车； 作业危险货物品名：汽油、混合碳五、石脑油、丁醇（正丁醇）、柴油、混合芳烃（重整油、重芳烃）等 | （苏通）港经证（0311）号-T005 | 南通市经济技术开发区管理委员会 | 2022年8月23日 | - |
| 359 | 中化南通石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：南通港江海港区中化南通石化储运有限公司6号装卸车台（4条装卸车线）； 作业方式：管道-装车台-车； 作业危险货物品名：汽油、混合碳五、石脑油、丁醇（正丁醇）、柴油、混合芳烃（重整油、重芳烃）等 | （苏通）港经证（0311）号-T006 | 南通市经济技术开发区管理委员会 | 2022年8月23日 | - |
| 360 | 中化南通石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：南通港江海港区中化南通石化储运有限公司7号装卸车台（4条装卸车线）； 作业方式：管道-装车台-车； 作业危险货物品名：汽油、混合碳五、 | （苏通）港经证（0311）号-T007 | 南通市经济技术开发区管理委员会 | 2022年8月23日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------|------------|---|---------------------|-----------------|-----------------|----|
| | | | 石脑油、丁醇（正丁醇）、柴油、混合芳烃（重整油、重芳烃）等 | | | | |
| 361 | 中化南通石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：南通港江海港区中化南通石化储运有限公司 8 号装卸车台（4 条装卸车线）； 作业方式：管道-装车台-车； 作业危险货物品名：汽油、混合碳五、石脑油、丁醇（正丁醇）、柴油、混合芳烃（重整油、重芳烃）等 | （苏通）港经证（0311）号-T008 | 南通市经济技术开发区管理委员会 | 2022 年 8 月 23 日 | - |
| 362 | 中化南通石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：南通港江海港区中化南通石化储运有限公司 9 号装卸车台（2 条装卸车线）； 作业方式：管道-装车台-车； 作业危险货物品名：汽油、混合碳五、石脑油、丁醇（正丁醇）、柴油、混合芳烃（重整油、重芳烃）等 | （苏通）港经证（0311）号-T009 | 南通市经济技术开发区管理委员会 | 2022 年 8 月 23 日 | - |
| 363 | 中化南通石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：南通港江海港区中化南通石化储运有限公司 10 号装卸车台（6 条装卸车线）； 作业方式：车-车进泵-管道； 作业危险货物品名：汽油、混合碳五、石脑油、丁醇（正丁醇）、柴油、混合芳烃（重整油、重芳烃）等 | （苏通）港经证（0311）号-T010 | 南通市经济技术开发区管理委员会 | 2022 年 8 月 23 日 | - |
| 364 | 中化南通石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：南通港江海港区中化南通石化储运有限公司 11 号装卸车台（2 条装卸车线）； 作业方式：管道-装车台-车、车-装车台-管道； 作业危险货物品名：丙烯、液化石油气、混合碳 4、C5（戊烷、正戊烷、混合碳五、间戊二烯、异戊二烯） | （苏通）港经证（0311）号-T011 | 南通市经济技术开发区管理委员会 | 2022 年 8 月 23 日 | - |
| 365 | 中化南通石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：南通港江海港区中化南通石化储运有限公司 12 号装卸车台（4 | （苏通）港经证（0311）号-T012 | 南通市经济技术开发区管理委员会 | 2022 年 8 月 23 日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------|-------------------------------|--|---------------------|-----------------|------------------|----|
| | | | 条装卸车线)； 作业方式：管道-装车台-车、车-装车台-管道； 作业危险货物品名：液化石油气、混合碳 4、C5（戊烷、正戊烷、混合碳五、间戊二烯、异戊二烯） | | | | |
| 366 | 中化南通石化储运有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：南通港江海港区中化南通石化储运有限公司 13 号装卸车台（4 条装卸车线）； 作业方式：管道-装车台-车、车-装车台-管道； 作业危险货物品名：混合碳 4、C5（戊烷、正戊烷、混合碳五、间戊二烯、异戊二烯） | （苏通）港经证（0311）号-T013 | 南通市经济技术开发区管理委员会 | 2022 年 8 月 23 日 | - |
| 367 | 中化南通石化储运有限公司 | 中华人民共和国海关报关单位注册登记证书 | 企业经营类别：进出口货物收发货人 | 3206260198 | 中华人民共和国南通海关 | 长期 | - |
| 368 | 中化南通石化储运有限公司 | 保税仓库注册登记证书 | 予以设立保税仓库 | （宁）关保库字第 GZ031 号 | 中华人民共和国南京海关 | 2021 年 8 月 31 日 | - |
| 369 | 中化南通石化储运有限公司 | 对外贸易经营者备案登记表 | - | 02251792 | - | - | - |
| 370 | 中化南通石化储运有限公司 | 中华人民共和国南通海关经营海关监管作业场所企业注册登记证书 | 中化南通石化储运有限公司海关监管作业场所 | 230220192300500010 | 中华人民共和国南通海关 | - | - |
| 371 | 中化南通石化储运有限公司 | 中华人民共和国移动式压力容器充装许可证 | 充装介质类别：低压液化气体；充装介质名称：丙烯-液化石油气 | 通 TS9232009-2022 | 江苏省质量技术监督局 | 2022 年 10 月 18 日 | - |
| 372 | 中化南通石化储运有限公司 | 城镇污水排入排水管网许可证 | 排水去向：通盛南路；污水最终去向：区第二污水处理厂；排水量：50.7m ³ -日 | 苏通开排水字第 200102 号 | 南通市经济技术开发区管理委员会 | 2025 年 1 月 8 日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|----------------|-------------------------------|---|-------------------------------------|-------------------|-------------|----|
| 373 | 中化南通石化储运有限公司 | 排污许可证 | 油气仓储，危险化学品仓储 | 91320691138381387P001V | 南通市生态环境局 | 2022年12月24日 | - |
| 374 | 中化扬州石化码头仓储有限公司 | 危险化学品经营许可证 | 危险化学品经营 | 苏（扬）危化经字 00142 | 扬州市应急管理局 | 2023年2月26日 | - |
| 375 | 中化扬州石化码头仓储有限公司 | 港口经营许可证 | 准予从事业务内容：为船舶提供码头设施；从事港口货物装卸、仓储；经营地域：扬州港仪征港区中化扬州石化码头 | （苏扬仪）港经证[2020]（00002） | 仪征市交通运输局 | 2023年4月22日 | - |
| 376 | 中化扬州石化码头仓储有限公司 | 港口危险货物作业附证 | 作业场所：南京港仪征港区中化扬州石化码头 605、6067-1、6067-2 泊位；作业方式：船-管道-储罐、储罐-管道-船；作业危险货物品名：石脑油、汽油、柴油、基础油、燃料油、混合芳烃、甲基叔丁基醚（MTBE）、乙醇等 | （苏扬仪）港经证[2020]（00002）号-M001、002、003 | 仪征市交通运输局 | 2023年4月22日 | - |
| 377 | 中化扬州石化码头仓储有限公司 | 中华人民共和国扬州海关经营海关监管作业场所企业注册登记证书 | 中化扬州石化码头仓储有限公司水路运输类海关监管作业场所 | W231020182300500017 | 中华人民共和国扬州海关 | - | - |
| 378 | 中化扬州石化码头仓储有限公司 | 排污许可证 | 油气仓储 | 91321081782092973T001V | 扬州市生态环境局 | 2022年12月1日 | - |
| 379 | 中化石化销售有限公司 | 非药品类易制毒化学品经营备案证明 | 品种类别：第三类；经营品种：甲苯、丙酮；主要流向：甲苯、丙酮：本省（上海）、外省（东北、华东、华南、华北、西北、西南）出口：东北亚、东南亚 | （沪）3J31011500536 | 上海市浦东新区应急管理局 | 2023年9月6日 | - |
| 380 | 中化石化销售有限公司 | 对外贸易经营者备案登记表 | - | 2692115 | - | - | - |
| 381 | 中化石化销售有限公司 | 出入境检验检疫报检企业备案表 | - | 310069502 | 中华人民共和国上海出入境检验检疫局 | - | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|------------------|---------------------|---|----------------------------|-----------------|------------|----|
| 382 | 中化石化销售有限公司 | 中华人民共和国海关报关单位注册登记证书 | 企业经营类别：进出口货物收发货人 | 3122211520 | 中华人民共和国浦东海关 | 长期 | - |
| 383 | 中化石化销售有限公司 | 危险化学品经营许可证 | 2-氨基乙醇、苯、苯胺、1,2-苯二酚、1,3-苯二酚、1,4-苯二酚、苯酚、苯酚溶液、2-苯基丙烯等 | 沪(浦)应急管危经许[2020]203535(FY) | 上海市浦东新区应急管理局 | 2023年9月21日 | - |
| 384 | 中化石化销售有限公司 | 备案回执(无船承运业务) | - | - | 上海市交通委员会 | - | - |
| 385 | 中化石化销售有限公司福建分公司 | 危险化学品经营许可证 | 硫磺、2-氨基乙醇、苯、苯胺、1,2-苯二酚、1,3-苯二酚、1,4-苯二酚、苯酚、苯酚溶液、苯乙烯[稳定的]等 | 闽泉丰危经(2018)000008号 | 泉州市安全生产监督管理局 | 2021年6月14日 | - |
| 386 | 中化石化销售有限公司福建分公司 | 非药品类易制毒化学品生产备案证明 | 品种类别：第三类；经营品种、销售量(吨·年)：甲苯：500000、丙酮：60000、甲基乙基酮：60000；主要流向：甲苯：上海、东北、华东、华南、华北、西北、西南；丙酮：上海、东北、华东、华南、华北、西北、西南；甲基乙基酮：上海、东北、华东、华南、华北、西北、西南 | (闽)3J35050300034 | 泉州市丰泽区安全生产监督管理局 | 2021年7月9日 | - |
| 387 | 中化石化销售有限公司华东分公司 | 危险化学品经营许可证 | 危险化学品经营 | 苏(宁)危化经字00754 | 南京市安全生产监督管理局 | 2021年12月2日 | - |
| 388 | 中化石化销售有限公司华南分公司 | 危险化学品经营许可证 | 2-氨基乙醇(目录序号：33)、苯(目录序号：49)、1,4-苯二酚(目录序号：58)、苯酚(目录序号：60)、苯酚溶液(目录序号：60)等30种危险化学品，详见附页 | 穗天WH安经(乙)字[2019]002号(5) | 广州市天河区安全生产监督管理局 | 2022年1月13日 | - |
| 389 | 中化石化销售有限公司江苏分公司 | 危险化学品经营许可证 | 危险化学品经营 | 苏(锡)危化经字02139 | 无锡市行政审批局 | 2021年7月10日 | - |
| 390 | 中化石化电子商务(上海)有限公司 | 危险化学品经营许可证 | 2-氨基乙醇、苯、苯胺、1,2-苯二酚、1,3-苯二酚、1,4-苯二酚、苯酚、苯酚溶液、2-苯基丙烯等 | 沪(长)应急管危经许[2020]200372(FY) | 上海市长宁区应急管理局 | 2023年2月18日 | - |

| 序号 | 公司 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|------------------|----------------|---|----------------------------|-----------------|-------------|----|
| 391 | 中化石化电子商务（上海）有限公司 | 危险化学品经营许可证 | [稳定的]、乙酸仲丁酯、乙烷、乙烯、异丙基苯、异丁烷、异丁烯、异己烯、异辛烷等 | 沪（长）应急管危经许[2020]203295（FY） | 上海市长宁区应急管理局 | 2023年9月1日 | - |
| 392 | 中化石化电子商务（上海）有限公司 | 备案回执（无船承运业务） | - | - | 上海市交通委员会 | - | - |
| 393 | 大连中化物流有限公司 | 信息系统安全等级保护备案证明 | 第3级大连中化物流网络货运平台 | 21020239120-20001 | 大连市公安局 | - | - |
| 394 | 大连中化物流有限公司 | 增值电信业务经营许可证 | 信息服务业务（仅限互联网信息服务）不含信息搜索查询服务、信息即时交互服务。 | 辽 B2-20200600 | 辽宁省通信管理局 | 2025年12月7日 | - |
| 395 | 大连中化物流有限公司 | 辽宁省道路运输服务业备案证明 | 道路运输服务业（货运代办，货运代理，信息配载，货运配载）予以备案 | 210213441895（B） | 大连金普新区交通局 | - | - |
| 396 | 大连中化物流有限公司 | 道路运输经营许可证 | 经营范围：普通货运 | 辽交运管许可大字 210213441894号 | 大连金普新区交通运输局 | 2021年6月12日 | - |
| 397 | 大连中化物流有限公司 | 危险化学品经营许可证 | 易制爆危险化学品：硫磺；其他危险化学品：汽油等 | 大应经字[2019]0666 | 大连市应急管理局 | 2022年4月7日 | - |
| 398 | 大连中化物流有限公司 | 无船承运业务经营资格登记证 | - | MOC-NV11487 | 交通运输部 | 2022年12月31日 | - |
| 399 | 中化石油南通有限公司 | 危险化学品经营许可证 | 危险化学品经营 | 苏（F）危化经字（J）00145号 | 南通市经济技术开发区行政审批局 | 2022年6月9日 | - |

附录 10 发行人加油站的主要经营资质

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|----|---------------------|-------------|-------------------------------|------------------------|-----------------|------------------|----|
| 1 | 中化石油销售有限公司北京中化望京加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油：汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第京朝 111 号 | 北京市朝阳区商务局 | 2025 年 6 月 30 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 成品油：汽油 | 京朝危化经字[2019]021659 | 北京市朝阳区应急管理局 | 2022 年 9 月 29 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售，含冷藏冷冻食品，特殊食品销售，限保健食品 | JY11105260521235 | 北京市朝阳区食品药品监督管理局 | 2021 年 7 月 11 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 110105212915 | 北京市朝阳区烟草专卖局 | 2021 年 9 月 30 日 | - |
| 2 | 中化道达尔燃油有限公司天津中北加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 乙醇汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 04-（西）0323 号 | 天津市商务局 | 2025 年 9 月 16 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 运输工具用乙醇汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 津危化经字[2007]000767 | 天津市应急管理局 | 2023 年 5 月 17 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏冷冻食品） | JY11200110062152 | 天津市西青区市场和监督管理局 | 2022 年 9 月 25 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 911201117949593353001Q | 天津市西青区行政审批局 | 2023 年 6 月 23 日 | - |
| 3 | 中化道达尔燃油有限公司天津卫国道加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 乙醇汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 04-（东）0188 号 | 天津市商务局 | 2021 年 12 月 30 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 运输工具用乙醇汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 津危化经字[2006]000764 | 天津市应急管理局 | 2022 年 5 月 22 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷冻冷藏食品）：特殊食品销售（保健食品） | JY11200100008617 | 天津市东丽区市场和监督管理局 | 2021 年 9 月 26 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 911201107949593002001U | 天津市东丽区行政审批局 | 2023 年 6 月 1 日 | - |
| 4 | 中化道达尔燃油有限公司天津外 | 成品油零售经营批准证书 | 乙醇汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 13-（北）1280 号 | 天津市商务局 | 2023 年 11 月 11 日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|----|---------------------|-------------|---|------------------------|----------------|-------------|----|
| | 环线北加油站 | 危险化学品经营许可证 | 运输工具用乙醇汽油、柴油 [闭杯闪点≤60℃] | 津危化经字(2013)000944 | 天津市应急管理局 | 2022年12月10日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售(含冷藏冷冻食品);散装食品销售(含冷藏冷冻食品)(不含散装熟食销售);特殊食品销售(保健食品) | JY11200130025449 | 天津市北辰区市场和监督管理局 | 2022年3月9日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91120113083041624C001X | - | 2025年5月26日 | - |
| 5 | 中化道达尔燃油有限公司天津铁东路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 乙醇汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第04-(北)0216号 | 天津市商务局 | 2024年10月17日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 运输工具用乙醇汽油、柴油 [闭杯闪点≤60℃] | 津危化经字[2011]001172 | 天津市应急管理局 | 2022年9月26日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售(含冷藏冷冻食品) | JY11200130119340 | 天津市北辰区市场监督管理局 | 2024年10月22日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 9112011367373552XD001U | 天津市北辰区行政审批局 | 2023年6月14日 | - |
| 6 | 中化道达尔燃油有限公司天津祁连路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 乙醇汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第11-(市)1227号 | 天津市河东区行政审批局 | 2026年4月6日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 运输工具用乙醇汽油、柴油 [闭杯闪点≤60℃] | 津危化经字[2004]001033 | 天津市应急管理局 | 2023年3月1日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售(含冷藏冷冻食品);特殊食品销售(保健食品、婴幼儿配方乳粉) | JY11200020057819 | 天津市河东区市场和监督管理局 | 2023年8月31日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91120102586444644U001Q | 天津市河东区行政审批局 | 2023年7月13日 | - |
| 7 | 中化道达尔燃油有限公司天津南洋镇加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 乙醇汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第11-(南)1235号 | 天津市商务局 | 2021年8月31日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 运输工具用乙醇汽油、柴油 [闭杯闪点≤60℃] | 津危化经字[2016]001065 | 天津市应急管理局 | 2023年4月2日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售(含冷藏冷冻食品);特殊食品销售(保健食品) | JY11200120028788 | 天津市津南区市场和监督管理局 | 2022年4月23日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|----|----------------------|-------------|-------------------------------|------------------------|------------------|-------------|----|
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91120112668800382A001R | 天津海河教育园区城市建设和管理局 | 2023年7月28日 | - |
| 8 | 中化道达尔燃油有限公司天津马家店西加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 乙醇汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 11-（宝）1125 号 | 天津市商务局 | 2024年2月25日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 运输工具用乙醇汽油、柴油 [闭杯闪点≤60℃] | 津危化经字[2004]000904 | 天津市应急管理局 | 2022年11月11日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）；特殊食品销售（保健食品） | JY11200150078441 | 天津市宝坻区市场和监督管理局 | 2023年12月13日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91120224572332318H001X | - | 2025年5月24日 | - |
| 9 | 中化道达尔燃油有限公司天津马家店东加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 乙醇汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 11-（宝）1224 号 | 天津市商务局 | 2024年2月25日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 运输工具用乙醇汽油、柴油 [闭杯闪点≤60℃] | 津危化经字[2010]000898 | 天津市应急管理局 | 2022年11月11日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）；特殊食品销售（保健品） | JY11200150078433 | 天津市宝坻区市场和监督管理局 | 2023年12月13日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 911202245723322896001Y | - | 2025年5月24日 | - |
| 10 | 中化道达尔燃油有限公司天津军粮城加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 乙醇汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 04-（东）0167 号 | 天津市商务局 | 2025年8月26日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 运输工具用乙醇汽油、柴油 [闭杯闪点≤60℃] | 津危化经字[2007]000856 | 天津市应急管理局 | 2022年9月23日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）；特殊食品销售（保健食品） | JY11200100010113 | 天津市东丽区市场和监督管理局 | 2021年11月10日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91120110797284935A001Y | - | 2025年5月24日 | - |
| 11 | 中化道达尔燃油有限公司天津九 | 成品油零售经营批准证书 | 乙醇汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 04-（北）0237 号 | 天津市北辰区行政审批局 | 2026年3月7日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|----|---------------------|-------------|----------------------------|------------------------|----------------|-------------|----|
| | 园公路加油站 | 危险化学品经营许可证 | 运输工具用乙醇汽油、柴油 [闭杯闪点≤60℃] | 津危化经字[2008]000565 | 天津市应急管理局 | 2021年11月26日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品） | JY11200130020977 | 天津市北辰区市场和监督管理局 | 2021年12月14日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91120113083025595E001Z | - | 2025年5月26日 | - |
| 12 | 中化道达尔燃油有限公司天津津围路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 乙醇汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 04-（北）0224 号 | 天津市商务局 | 2025年7月14日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 运输工具用乙醇汽油、柴油 [闭杯闪点≤60℃] | 津危化经字[2008]001154 | 天津市应急管理局 | 2023年7月6日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品） | JY11200130072541 | 天津市北辰区市场和监督管理局 | 2023年8月12日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 911201136794244663001X | - | 2025年5月26日 | - |
| 13 | 中化道达尔燃油有限公司天津津歧路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 乙醇汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 04-（南）0372 号 | 天津市商务局 | 2024年2月25日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 运输工具用乙醇汽油、柴油 [闭杯闪点≤60℃] | 津危化经字[2006]000104 | 天津市应急管理局 | 2024年3月22日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY11200120038792 | 天津市津南区市场监督管理局 | 2022年7月23日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 911201126940634944001W | - | 2025年5月10日 | - |
| 14 | 中化道达尔燃油有限公司天津津涞路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 乙醇汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 04-（西）0322 号 | 天津市商务局 | 2025年9月23日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 运输工具用乙醇汽油、柴油 [闭杯闪点≤60℃] | 津危化经字[2008]001232 | 天津市应急管理局 | 2023年1月13日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY11200110079842 | 天津市西青区市场和监督管理局 | 2023年3月28日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 911201116688285883001U | 天津市西青区行 | 2023年6月22日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|----|---------------------|-------------|-------------------------------|------------------------|----------------|------------------|----|
| | | | | | 政审批局 | | |
| 15 | 中化道达尔燃油有限公司天津宝坻南加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 乙醇汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 08-（宝）1181 号 | 天津市商务局 | 2024 年 11 月 27 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 运输工具用乙醇汽油、柴油 [闭杯闪点≤60℃] | 津危化经字[2008]001083 | 天津市应急管理局 | 2023 年 3 月 24 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）；特殊食品销售（保健食品） | JY11200150018993 | 天津市宝坻区市场和监督管理局 | 2021 年 11 月 2 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91120224679402566X001U | 天津市宝坻区行政审批局 | 2023 年 6 月 22 日 | - |
| 16 | 中化道达尔燃油有限公司辽阳永鑫加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第 LL3005 号 | 辽宁省商务厅 | 2023 年 5 月 31 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 辽市危化经字 [2019]00240 号 | 辽阳市行政审批局 | 2022 年 10 月 26 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY12110110001359 | 辽阳市太子河区市场监督管理局 | 2021 年 10 月 23 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91211000064090818K001U | 辽阳市行政审批局 | 2023 年 6 月 7 日 | - |
| 17 | 中化道达尔燃油有限公司辽阳永恒加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第 LL3003 号 | 辽宁省商务厅 | 2023 年 5 月 31 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 辽市危化经字 [2020]00107 号 | 辽阳市行政审批局 | 2023 年 10 月 12 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY12110110001342 | 辽阳市太子河区市场监督管理局 | 2021 年 10 月 23 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91211000MA0QF2T37H001W | 辽阳市行政审批局 | 2023 年 6 月 27 日 | - |
| 18 | 中化道达尔燃油有限公司辽阳胜利加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第 LL3004 号 | 辽宁省商务厅 | 2023 年 5 月 31 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 辽市危化经字 [2020]00108 号 | 辽阳市行政审批局 | 2023 年 10 月 12 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY12110110001877 | 辽阳市太子河区市场监督管理局 | 2021 年 12 月 27 日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|----|--------------------------|-------------|---|------------------------|----------------|-------------|----|
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91211000MA0TPW445E001 | 辽阳市行政审批局 | 2023年6月7日 | - |
| 19 | 中化道达尔燃油有限公司辽宁分公司营口庄林路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第LY5061号 | 辽宁省商务厅 | 2023年5月31日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油（汽油：30m ³ 2；柴油：30m ³ 2。） | 辽营危化经字[2020]100015 | 营口市行政审批局 | 2023年4月15日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY12108110004728 | 营口市老边区市场监督管理局 | 2021年10月17日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91210800318722193C001Q | 营口市生态环境局 | 2023年5月27日 | - |
| 20 | 中化道达尔燃油有限公司辽宁分公司铁岭腾飞加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第LT1118号 | 辽宁省商务厅 | 2023年5月31日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油，柴油 | 辽铁危化经字[2019]000013号 | 铁岭市应急管理局 | 2022年5月22日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY12112210019752 | 铁岭县市场监督管理局 | 2024年2月26日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 912112005909475867001Z | - | 2025年5月5日 | - |
| 21 | 中化道达尔燃油有限公司辽宁分公司沈阳雪莲街加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第LS0910号 | 沈阳市服务业委员会 | 2023年5月31日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 辽沈危化经字[2019]000114 | 沈阳市应急管理局 | 2022年6月24日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY12101110008756 | 沈阳市苏家屯区市场监督管理局 | 2021年11月20日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91210100692685994P001Q | 沈阳市苏家屯生态环境分局 | 2023年5月28日 | - |
| 22 | 中化道达尔燃油有限公司辽宁分公司沈阳桃仙加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第LS0603号 | 沈阳市服务业委员会 | 2023年4月16日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 辽沈危化经字[2018]000666号 | 沈阳市安全生产监督管理局 | 2021年7月19日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健品销售 | JY12101000013699 | 沈阳市浑南区市场监督管理局 | 2021年12月13日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|----|---------------------------|-------------|------------------|------------------------|---------------|-------------|----|
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91210112661223551C001Z | - | 2025年4月28日 | - |
| 23 | 中化道达尔燃油有限公司辽宁分公司沈阳金廊加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第LS0403号 | 沈阳市服务业委员会 | 2023年5月31日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 辽沈危化经字[2018]000048号 | 沈阳市安全生产监督管理局 | 2021年12月27日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY12101050005450 | 沈阳市皇姑区市场监督管理局 | 2021年7月5日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91210100680054263D001U | 沈阳市皇姑生态环境局分局 | 2023年5月28日 | - |
| 24 | 中化道达尔燃油有限公司辽宁分公司沈阳浑南新区加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第LS0604号 | 沈阳市服务业委员会 | 2023年4月16日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 辽沈危化经字[2019]000109 | 沈阳市应急管理局 | 2022年5月6日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY12101000002893 | 沈阳市浑南区市场监督管理局 | 2021年5月29日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 912101126737749408001U | 沈阳市浑南生态环境分局 | 2023年6月22日 | - |
| 25 | 中化道达尔燃油有限公司辽宁分公司沈阳富民桥加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第LS0203号 | 沈阳市服务业委员会 | 2022年12月7日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 辽沈危化经字[2020]000431号 | 沈阳市应急管理局 | 2022年11月27日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY12101030018954 | 沈阳市沈河区市场监督管理局 | 2022年3月22日 | - |
| 26 | 中化道达尔燃油有限公司辽宁分公司沈阳奥体中心加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第LS0602号 | 沈阳市服务业委员会 | 2023年5月31日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 辽沈危化经字[2019]000014号 | 沈阳市应急管理局 | 2022年6月20日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY12101000013264 | 沈阳市浑南区市场监督管理局 | 2021年12月4日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91210000667284064K001U | 沈阳市浑南生态环境分局 | 2023年6月22日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|----|---------------------------|-------------|-------------------------|------------------------|---------------|------------------|----|
| 27 | 中化道达尔燃油有限公司辽宁分公司抚顺新城路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第 LF1065 号 | 抚顺市商务局 | 2023 年 5 月 31 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油，柴油 | 辽抚危化经字 [2019]000057 号 | 抚顺市应急管理局 | 2022 年 1 月 18 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY12104110013146 | 抚顺市顺城区市场监督管理局 | 2022 年 9 月 24 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 912104006800902642001Q | 抚顺市生态环境局 | 2023 年 6 月 21 日 | - |
| 28 | 中化道达尔燃油有限公司辽宁分公司抚顺沈抚路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第 LF1001 号 | 抚顺市商务局 | 2023 年 5 月 31 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 辽抚危化经字 [2020]000205 号 | 抚顺市应急管理局 | 2023 年 11 月 16 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY12104110013066 | 抚顺市顺城区市场监督管理局 | 2022 年 9 月 20 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91210400584158337Q001Z | - | 2025 年 4 月 21 日 | - |
| 29 | 中化道达尔燃油有限公司辽宁分公司抚顺河堤路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第 LF1046 号 | 抚顺市商务局 | 2023 年 5 月 31 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 辽抚危化经字 [2019]000058 号 | 抚顺市应急管理局 | 2022 年 3 月 6 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY12104020008088 | 抚顺市新抚区市场监督管理局 | 2022 年 5 月 15 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 912104006800652968001U | 抚顺市生态环境局 | 2023 年 6 月 12 日 | - |
| 30 | 中化道达尔燃油有限公司辽宁分公司朝阳友谊大街加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第 LC1003 号 | 辽宁省商务厅 | 2023 年 5 月 31 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 朝安经（甲）字 [2020]100224 | 朝阳市应急管理局 | 2023 年 10 月 12 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY12113020011959 | 朝阳市双塔区行政审批局 | 2022 年 1 月 24 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91211300558185454J001U | 朝阳市行政审批局 | 2023 年 6 月 14 日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|----|---------------------------|-------------|------------------------|------------------------|---------------|------------------|----|
| 31 | 中化道达尔燃油有限公司辽宁分公司朝阳龙山街加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第 LC1012 号 | 辽宁省商务厅 | 2023 年 5 月 31 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 朝安经（甲）字 [2019]100043 | 朝阳市应急管理局 | 2022 年 6 月 16 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY12113020010505 | 朝阳市双塔区市场监督管理局 | 2021 年 11 月 21 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 9121130055818534X9001U | 朝阳市行政审批局 | 2023 年 6 月 15 日 | - |
| 32 | 中化道达尔燃油有限公司辽宁分公司朝阳龙泉大街加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第 LC2020 号 | 辽宁省商务厅 | 2023 年 5 月 31 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 朝安经（甲）字 [2019]100044 | 朝阳市应急管理局 | 2022 年 6 月 17 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY12113030011251 | 朝阳市龙城区市场监督管理局 | 2022 年 10 月 31 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 912113005581854115001X | - | 2025 年 5 月 5 日 | - |
| 33 | 中化道达尔燃油有限公司锦州分公司士英街加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第 LJ0032 号 | 辽宁省商务厅 | 2023 年 5 月 31 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 辽锦危化经字 [2019]100052 | 锦州市行政审批局 | 2022 年 8 月 13 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY12107020011559 | 锦州市古塔区市场监督管理局 | 2022 年 1 月 11 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91210700667295708L001U | 锦州市生态环境局 | 2023 年 6 月 17 日 | - |
| 34 | 中化道达尔燃油有限公司锦州分公司解放路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第 LJ0031 号 | 辽宁省商务厅 | 2023 年 5 月 31 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 辽锦危化经字 [2019]100054 | 锦州市行政审批局 | 2022 年 8 月 13 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健品销售 | JY12107030024173 | 锦州市凌河区行政审批局 | 2023 年 2 月 27 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91210700667295767P001U | 锦州市生态环境局 | 2023 年 6 月 17 日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|----|---------------------------|-------------|------------------|------------------------|--------------------|------------------|----|
| 35 | 中化道达尔燃油有限公司锦州分公司 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第 LJ0030 号 | 辽宁省商务厅 | 2023 年 5 月 31 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 辽锦危化经字 [2019]100053 | 锦州市行政审批局 | 2022 年 8 月 13 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY12107030035937 | 锦州市凌河区行政审批局 | 2023 年 12 月 10 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91210700667295759W001Q | 锦州市生态环境局 | 2023 年 6 月 17 日 | - |
| 36 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司永清县开发区加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第冀 RH0026 号 | 河北省商务厅 | 2024 年 1 月 8 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 乙醇汽油 | 冀廊危化经字 [2020]000035 | 廊坊市应急管理局 | 2023 年 3 月 16 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY11310230006673 | 永清县食品药品监督管理局 | 2022 年 3 月 20 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 911310230984761291001Y | - | 2025 年 7 月 27 日 | - |
| 37 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司永年东环加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第冀 DI0033 号 | 河北省商务厅 | 2021 年 12 月 23 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 冀邯危化经字 [2018]000329 | 邯郸市行政审批局 | 2021 年 12 月 6 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY11304080026901 | 邯郸市永年区工信和食品药品监督管理局 | 2023 年 1 月 28 日 | - |
| 38 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司邢台新兴加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第冀 EA0032 号 | 河北省商务厅 | 2025 年 5 月 20 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 冀邢危化经字 [2018]050149 | 邢台市行政审批局 | 2021 年 6 月 8 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY11305020000563 | 邢台市襄都区行政审批局 | 2025 年 12 月 13 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 9113050078407112H001Q | 邢台市生态环境局桥东区分局 | 2023 年 6 月 23 日 | - |
| 39 | 中化道达尔燃油 | 成品油零售经营批准 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第冀 EA0048 | 河北省商务厅 | 2025 年 5 月 8 日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|----|-------------------------------|-------------|-------------------|------------------------|------------------|-------------|----|
| | 有限公司河北分公司邢台泉北加油站 | 证书 | | | | | |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 冀邢危化经字[2018]050384 | 邢台市行政审批局 | 2021年8月17日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY11305030000093 | 邢台市信都区行政审批局 | 2025年11月30日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 911305007941617967001U | 邢台市生态环境局桥西区分局 | 2023年6月22日 | - |
| 40 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司邢台经济开发区东华路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第冀EA0058号 | 河北省商务厅 | 2025年8月20日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 乙醇汽油 | 冀邢危化经字[2020]050519 | 邢台市行政审批局 | 2023年5月11日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏冷冻食品） | JY11305000003595 | 邢台经济开发区行政审批局 | 2023年8月30日 | - |
| 41 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司邢台钢铁路北口加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第冀E00081号 | 河北省商务厅 | 2022年7月25日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 冀邢危化经字[2018]050460 | 邢台市行政审批局 | 2021年7月17日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏冷冻食品） | JY11305210000223 | 邢台市信都区行政审批局 | 2026年2月28日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 9113050005097409X8001X | - | 2025年6月1日 | - |
| 42 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司唐山唐丰加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第冀BA0068号 | 河北省商务局 | 2026年1月18日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 冀唐丰润危化经字[2020]001048 | 唐山市丰润区行政审批局 | 2023年9月26日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷冻冷藏食品） | JY11302070011117 | 唐山市丰润区行政审批局 | 2022年1月4日 | - |
| 43 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司唐山庆南道加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第冀BA0437号 | 河北省商务厅 | 2025年11月25日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 冀唐高审经字[2018]003081 | 唐山高新技术产业开发区行政审批局 | 2021年12月13日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|----|----------------------------|-------------|-------------------|------------------------|-------------------------|-------------|----|
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY11302000002977 | 唐山市食品药品监督管理局高新技术产业开发区分局 | 2021年8月31日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91130200059417468D001U | 唐山市生态环境局高新分局 | 2023年7月30日 | - |
| 44 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司唐山光明路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第冀BA0438号 | 河北省商务厅 | 2025年11月25日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 冀唐路北安经字[2018]002199 | 唐山市路北区行政审批局 | 2021年10月16日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY11302030008631 | 唐山市路北区食品药品监督管理局 | 2021年8月4日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91130200059418700N001Q | 唐山市生态环境局路北区分局 | 2023年8月2日 | - |
| 45 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司唐山丰南迎宾路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第冀BA0446号 | 河北省商务厅 | 2021年7月27日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 冀唐丰南危化经字[2019]000094 | 唐山市丰南区应急管理局 | 2022年11月29日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏冷冻食品） | JY11302080014711 | 唐山市丰南区市场监督管理局 | 2021年12月12日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 9113020008725108X2001Q | 唐山市生态环境局丰南区分局 | 2023年7月31日 | - |
| 46 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司石家庄运七加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第冀AA0106号 | 河北省商务厅 | 2025年8月28日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 冀石危化经许字[2018]X20719 | 石家庄市行政审批局 | 2021年7月24日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏冷冻食品） | JY11301080035342 | 石家庄市裕华区行政审批局 | 2022年12月19日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91130100661053169N001Q | 裕华区行政审批局 | 2023年6月9日 | - |
| 47 | 中化道达尔燃油 | 成品油零售经营批准 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第冀AA0184 | 河北省商务厅 | 2021年12月23日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|----|----------------------------|-------------|-------------------|------------------------|--------------|-------------|----|
| | 有限公司河北分公司石家庄西南二环加油站 | 证书 | | 号 | | | |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60°C] | 冀石危化经许证字[2017]X20405号 | 石家庄市行政审批局 | 2023年11月21日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY11301040051412 | 石家庄市桥西区行政审批局 | 2023年1月17日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91130100586920962G001Q | 石家庄市桥西区行政审批局 | 2023年5月21日 | - |
| 48 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司石家庄石栾加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第冀AH0005号 | 河北省商务厅 | 2021年12月23日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60°C] | 冀石危化经许证字[2017]X20388 | 石家庄市行政审批局 | 2023年10月30日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏冷冻食品） | JY11301240010630 | 石家庄市栾城区行政审批局 | 2022年12月26日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91130100585443623G001X | - | 2025年6月7日 | - |
| 49 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司石家庄宏达加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第冀AH0004号 | 河北省商务厅 | 2025年9月6日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60°C] | 冀石危化经许证字[2017]X20328 | 石家庄市行政审批局 | 2023年9月11日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏冷冻食品） | JY11301240003201 | 石家庄市栾城区行政审批局 | 2021年7月7日 | - |
| 50 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司石家庄和平西路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第冀AG0073号 | 河北省商务厅 | 2025年10月30日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60°C] | 冀石危化经许证字[2017]X20380号 | 石家庄市行政审批局 | 2023年11月23日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY11301850016953 | 石家庄市鹿泉区行政审批局 | 2023年1月29日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91130100586920946T001U | 石家庄市鹿泉区行政审批局 | 2023年6月20日 | - |
| 51 | 中化道达尔燃油有限公司河北分 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第冀EF0025号 | 河北省商务厅 | 2024年8月16日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|----|---------------------------|-------------|---------------------------------|------------------------|-----------------|-------------|----|
| | 公司沙河市文谦大街加油站 | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 冀邢危化经字[2018]050436 | 邢台市行政审批局 | 2021年11月27日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY11305820006726 | 沙河市行政审批局 | 2023年1月7日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 911305003083691115001R | 邢台市生态环境局 | 2023年12月10日 | - |
| 52 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司秦皇岛联峰加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第冀CC0013号 | 秦皇岛市行政审批局 | 2025年7月3日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 冀秦安经（加）字[2018]0267 | 秦皇岛市行政审批局 | 2021年5月16日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY11303040003693 | 秦皇岛市北戴河区市场监督管理局 | 2021年6月12日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 911303007926693269001Q | 秦皇岛市北戴河区行政审批局 | 2023年8月6日 | - |
| 53 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司滦平县京承路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第冀HF0037号 | 河北省商务厅 | 2022年10月31日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 冀承安经（甲）字[2018]080260 | 承德市安全生产监督管理局 | 2021年12月26日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品），特殊食品销售（保健食品销售） | JY11308240011715 | 滦平县市场监督管理局 | 2022年3月1日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 911308000554944906001U | 承德市生态环境局滦平县分局 | 2023年7月22日 | - |
| 54 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司廊坊廊兴加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第冀RA0082号 | 河北省商务厅 | 2026年2月24日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 乙醇汽油 | 冀廊危化经字[2020]000034 | 廊坊市应急管理局 | 2023年4月13日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY11310030003293 | 廊坊市广阳区食品药品监督管理局 | 2021年5月19日 | - |
| | | 固定污染源排污登记 | 机动车燃油零售 | 91131000693489346D001Y | - | 2025年5月5日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|----|----------------------------|-------------|--|-------------------------|---------------|-------------|----|
| | | 回执 | | | | | |
| 55 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司廊坊安达加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第冀 RD0089号 | 河北省商务厅 | 2024年3月25日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 冀廊危经字[2019]0402 | 廊坊市应急管理局 | 2022年11月22日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏冷冻食品），特殊食品销售（保健食品销售） | JY11310260006428 | 文安县食品药品监督管理局 | 2022年7月16日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91131000MA07Y85L4P001Z | - | 2025年5月5日 | - |
| 56 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司定州清风南街加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第冀 FF0086号 | 河北省商务厅 | 2025年9月11日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 冀定州行审危经（甲）字[2019]060679 | 定州市行政审批局 | 2022年6月22日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）；特殊食品销售（保健食品） | JY11306820006427 | 定州市行政审批局 | 2021年12月19日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91130682560453139Y001Q | 定州市生态环境局 | 2023年7月16日 | - |
| 57 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司承德元宝山大街加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第冀 HA0066号 | 河北省商务厅 | 2026年1月13日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、乙醇汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃]涉及特别许可凭许可经营：请在有效期满三个月前提出延期申请 | 冀承安经（甲）字[2020]080203 | 承德市应急管理局 | 2023年1月27日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY11308030007975 | 承德市双滦区市场监督管理局 | 2022年5月4日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91130800568935335W001Q | 承德市生态环境局双滦区分局 | 2023年7月27日 | - |
| 58 | 中化道达尔燃油有限公司河北分 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第冀 HB0019号 | 河北省商务厅 | 2021年7月29日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|----|-----------------------------|-------------|-------------------|------------------------|--------------|-------------|----|
| | 公司承德市承德县出海路加油站 | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 冀承安经（甲）字[2021]080055 | 承德市应急管理局 | 2024年3月25日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏冷冻食品） | JY11308210007175 | 承德县市场监督管理局 | 2021年11月24日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91130800586911214D001Q | 承德县环境保护局 | 2023年7月3日 | - |
| 59 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司保定涿州范阳东路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第冀FC0017号 | 河北省商务厅 | 2025年9月14日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 冀保危化经字[2020]060016号 | 保定市应急管理局 | 2023年2月24日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品零售（含冷藏冷冻食品） | JY11306810016679 | 涿州市食品药品监督管理局 | 2022年12月6日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91130681661056255Q001W | 涿州市行政审批局 | 2023年8月7日 | - |
| 60 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司保定顺达加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第冀FA0097号 | 河北省商务厅 | 2025年10月8日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 冀保危化经字[2020]060466号 | 保定市应急管理局 | 2023年11月1日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY11306060000957 | 保定市莲池区行政审批局 | 2026年3月24日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 911306003477305203001X | - | 2025年4月26日 | - |
| 61 | 中化道达尔燃油有限公司河北分公司保定高碑店迎宾路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第冀FH0053号 | 河北省商务厅 | 2025年8月12日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 冀保危化经字[2021]060711号 | 保定市应急管理局 | 2024年3月17日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY11306840027974 | 高碑店市市场监督管理局 | 2023年7月19日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91130600682763346L001Q | 保定市行政审批局 | 2023年8月5日 | - |
| 62 | 中化道达尔燃油有限公司大连沿 | 成品油零售经营批准证书 | 加油站对车辆添加汽，柴油零售业务 | 油零售证书第AA017号 | 大连市商务局 | 2026年1月5日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|----|----------------------|-------------|--|-------------------------|-------------------|-------------|----|
| | 海街加油站 | 危险化学品经营许可证 | 易燃液体：汽油，柴油 | 大应经字[2020]0228 | 大连市应急管理局 | 2023年10月10日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY12102030030650 | 大连市西岗区市场监督管理局 | 2023年1月28日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 912102035549814613001Q | 大连市生态环境局 | 2023年5月18日 | - |
| 63 | 中化道达尔燃油有限公司大连新城大街加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 加油站对车辆添加汽，柴油零售业务 | 油零售证书第 AA089 号 | 大连市商务局 | 2026年1月5日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 易燃液体：汽油、柴油 | 大应经字[2020]0636 | 大连市应急管理局 | 2023年10月10日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY12102310007941 | 大连高新技术产业园区市场监督管理局 | 2023年1月16日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91210231MAOURCDKO T001W | - | 2025年10月9日 | - |
| 64 | 中化道达尔燃油有限公司大连五一路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 加油站对车辆添加汽，柴油零售业务 | 油零售证书第 AC046 号 | 大连市商务局 | 2026年1月5日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 易燃液体：汽油、柴油 | 大应经字[2020]0231 | 大连市应急管理局 | 2023年10月10日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY12102130060550 | 大连金普新区市场监督管理局 | 2023年1月10日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售，汽车修理与维护 | 91210200665832303K001R | 大连市金普新区（金州）生态环境分局 | 2025年9月3日 | - |
| 65 | 中化道达尔燃油有限公司北京西三旗加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油：汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第京海 049 号 | 北京市海淀区商务局 | 2025年6月30日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 柴油[闭杯闪点 $\leq 60^{\circ}\text{C}$]，汽油[-18 $^{\circ}\text{C}$ \leq 闪点 $< 23^{\circ}\text{C}$] | 京海安经字[2006]001543 | 北京市海淀区应急管理局 | 2022年1月10日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售，含冷藏冷冻食品；特殊食品销售，限保健食品 | JY11108170286905 | 北京市海淀区市场监督管理局 | 2026年3月23日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 911101086605063229001Q | 北京市海淀区生 | 2023年6月29日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|----|---------------------|-------------|-------------------------------|------------------------|------------------|------------------|----|
| | | | | | 态环境局 | | |
| 66 | 中化道达尔燃油有限公司北京西红门加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油：汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第京大 060 号 | 北京大兴区商务局 | 2025 年 6 月 30 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油，柴油[闭杯闪点≤60℃] | 京兴应急经字[2007]000139 | 北京市大兴区应急管理局 | 2022 年 3 月 27 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售，含冷藏冷冻食品；特殊食品销售，限保健食品 | JY11115070944275 | 北京市大兴区食品药品监督管理局 | 2022 年 2 月 3 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91110115673800598K001Q | 北京市大兴区生态环境局 | 2023 年 7 月 22 日 | - |
| 67 | 中化道达尔燃油有限公司北京梨园加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油：汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第京通 025 号 | 北京市通州区商务局 | 2025 年 6 月 30 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 柴油[闭杯闪点≤60℃]，汽油 | 京通危化经字[2009]000001 号 | 北京市通州区安全生产监督管理局 | 2021 年 7 月 31 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）；特殊食品销售（保健食品） | JY11112060349767 | 北京市通州区食品药品监督管理局 | 2021 年 5 月 5 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91110112690001798P001U | 北京市通州区生态环境局 | 2023 年 7 月 22 日 | - |
| 68 | 中化道达尔燃油有限公司北京金顶街加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油：汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第京石 011 号 | 北京市石景山区商务局 | 2025 年 6 月 30 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 柴油[闭杯闪点≤60℃]汽油[-18℃≤闪点<23℃] | 京景应经字[2019]000002 号 | 北京市石景山区应急管理局 | 2022 年 5 月 9 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY11107060702201 | 北京市石景山区食品药品监督管理局 | 2021 年 9 月 29 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91110107660506920N001R | 北京市石景山区生态环境局 | 2023 年 12 月 30 日 | - |
| 69 | 中化道达尔燃油有限公司北京东 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油：汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第京朝 124 号 | 北京市朝阳区商务局 | 2025 年 6 月 30 日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|----|---------------------|-------------|-------------------------------|------------------------|-----------------|------------|----|
| | 苇路加油站 | 危险化学品经营许可证 | 成品油、汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 京朝危化经字[2019]020286 | 北京市朝阳区安全生产监督管理局 | 2022年2月16日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售，含冷藏冷冻食品；特殊食品销售，限保健食品 | JY11105360306391 | 北京市朝阳区市场监督管理局 | 2026年3月28日 | - |
| 70 | 中化道达尔燃油有限公司北京昌平加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油：汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第京昌043号 | 北京市昌平区商务局 | 2025年6月30日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 京昌危化经字[2019]000018 | 北京市昌平区应急管理局 | 2022年6月28日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售，含冷藏冷冻食品；特殊食品销售，限保健食品 | JY11114060267697 | 北京市昌平区市场监督管理局 | 2026年3月21日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 911101147934010493001Z | - | 2025年7月1日 | - |
| 71 | 中化道达尔燃油有限公司北京北沙滩加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油：汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第京海053号 | 北京市海淀区商务局 | 2025年6月30日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 京海安经字[2004]001516 | 北京市海淀区安全生产监督管理局 | 2022年5月5日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售，含冷藏冷冻食品；特殊食品销售，限保健食品 | JY11108100270123 | 北京市海淀区市场监督管理局 | 2026年4月1日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 911101087951020851001Q | 北京市海淀区生态环境局 | 2023年6月28日 | - |
| 72 | 中化道达尔燃油有限公司北京北关加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油：汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第京通020号 | 北京市通州区商务局 | 2025年6月30日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 柴油[闭杯闪点≤60℃]，汽油 | 京通危化经字[2007]000013号 | 北京市通州区应急管理局 | 2022年4月19日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）；特殊食品销售（保健食品） | JY11112050370171 | 北京市通州区食品药品监督管理局 | 2021年5月12日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|----|-------------------------------|-----------------|--|----------------------------|-------------------|-------------|----|
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91110112669905346B001 U | 北京市通州区生态环境 局 | 2023年7月22日 | - |
| 73 | 中化道达尔燃油 有限公司鞍山市 胜利路加油站 | 成品油零售经营批准 证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第 LA1060 号 | 辽宁省商务厅 | 2023年5月31日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油（闭环闪点 ≤60℃） | 辽鞍行审经（乙）字 [2019]100428 | 鞍山市行政审批 局 | 2022年6月2日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻 食品）销售， | JY12103040019802 | 鞍山市立山区市 场监督管理局 | 2023年7月5日 | - |
| | | 固定污染源排污登记 回执 | 机动车燃油零售 | 91210300MA0XT1EY510 01Z | - | 2025年5月6日 | - |
| 74 | 中化道达尔燃油 有限公司鞍山市 建国大道加油站 | 成品油零售经营批准 证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第 LA1095 号 | 辽宁省商务厅 | 2023年5月31日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油（闭环闪点 ≤60℃） | 辽鞍行审经（乙）字 [2021]100674 | 鞍山市行政审批 局 | 2024年4月13日 | -- |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食 品）销售，保健食品销售[销 售方式：零售] | JY12103020020727 | 鞍山市铁东区市 场监督管理局 | 2022年11月27日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91210300MA0UHQAF430 01Q | 鞍山市行政审批 局 | 2023年5月18日 | - |
| 75 | 中化道达尔燃油 有限公司鞍山大 孤山加油站 | 成品油零售经营批准 证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第 LA1065 号 | 辽宁省商务厅 | 2023年5月31日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油（闭环闪点 ≤60℃） | 辽鞍行审经（乙）字 [2019]100424 | 鞍山市行政审批 局 | 2022年6月11日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食 品）销售 | JY12103020014435 | 鞍山市铁东区市 场监督管理局 | 2022年7月11日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91210300MA0TYLG0870 01U | 鞍山市行政审批 局 | 2023年5月18日 | - |
| 76 | 中化石油江西有 限公司余干县桥 头加油站 | 成品油零售经营批准 证书 | 成品油（汽油、柴油）零售 业务 | 油零售证书第上饶 0141 号 | 上饶市商务局 | 2025年9月13日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 赣饶监管经字（2020） 0313041 号 | 上饶市应急管理 局 | 2023年3月22日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻 | JY13611270074997 | 余干县市场监督 | 2026年3月15日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|----|--------------------|-------------|---------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|----|
| | | | 食)销售 | | 管理局 | | |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 361127115567 | 江西省余干县烟草专卖局 | 2023年4月5日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91361127MA35FK9009001Y | - | 2025年6月2日 | - |
| 77 | 中化石油江西有限公司修水县南桥加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油(汽油、柴油)零售业务 | 油零售证书第赣G07-34257号 | 江西省商务厅 | 2023年1月18日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 赣九危化经字[2021]000430号 | 九江市应急管理局 | 2024年4月26日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品(含冷藏冷冻食品)销售 | JY13604240017107 | 修水县市场和质量技术监督局 | 2022年3月5日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 360424215643 | 江西省修水县烟草专卖局 | 2023年6月19日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91360424598888074T001Q | 九江市修水生态环境局 | 2023年5月19日 | - |
| 78 | 中化石油江西有限公司瑞昌横港加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油(汽油、柴油)零售业务 | 油零售证书第浔0197号 | 九江市商务局 | 2026年1月18日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 赣九危化经字[2020]000285号 | 九江市应急管理局 | 2023年2月26日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品(含冷藏冷冻食品)销售 | JY13604810018938 | 瑞昌市市场和质量技术监督局 | 2022年7月30日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 360481246282 | 江西省瑞昌市烟草专卖局 | 2025年12月21日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 913604815865768310001Z | - | 2025年3月23日 | - |
| 79 | 中化石油江西有限公司鄱阳县良种加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油(汽油、柴油)零售业务 | 油零售证书第赣E08-44373号 | 江西省商务厅 | 2021年12月15日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 赣鄱安监管[2018]024号 | 鄱阳县安全生产监督管理局 | 2021年10月29日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品(不含冷藏冷冻食品)销售,散装食品(不含冷藏冷冻食品)销售,其他 | JY13611280047972 | 鄱阳县市场监督管理局 | 2024年11月12日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|----|----------------------|-------------|------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|----|
| | | | 类食品销售 | | | | |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 361128218295 | 江西省鄱阳县烟草专卖局 | 2025年12月31日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91361128MA35FKPF56001W | - | 2025年3月26日 | - |
| 80 | 中化石油江西有限公司鄱阳县湖迈加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油（汽油、柴油）零售业务 | 油零售证书第赣E08-44372号 | 江西省商务厅 | 2021年12月15日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 赣鄱安监管[2018]023号 | 鄱阳县安全生产监督管理局 | 2021年10月29日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售，散装食品（不含冷藏冷冻食品）销售 | JY13611280003324 | 鄱阳县食品药品监督管理局 | 2021年10月26日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 361128218297 | 江西省鄱阳县烟草专卖局 | 2025年12月31日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91361128MA35FKPJ8J001Q | 上饶市鄱阳生态环境局 | 2023年4月14日 | - |
| 81 | 中化石油江西有限公司鄱阳县侯岗加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油（汽油、柴油）零售业务 | 油零售证书第赣E08-54269号 | 江西省商务厅 | 2022年12月7日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 赣鄱安监管[2018]011号 | 鄱阳县安全生产监督管理局 | 2021年6月12日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售，散装食品（不含冷藏冷冻食品）销售 | JY13611280024866 | 鄱阳县市场和质量监督管理局 | 2022年9月26日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 361128115705 | 江西省鄱阳县烟草专卖局 | 2022年6月10日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 913611280516343613001Z | - | 2025年3月30日 | - |
| 82 | 中化石油江西有限公司萍乡市湘东五四加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油（汽油、柴油）零售业务 | 油零售证书第赣J02-44225号 | 江西省商务厅 | 2024年4月16日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油（闭杯闪点≤60℃） | 赣萍安监管经（甲）字[2019]196号 | 萍乡市应急管理局 | 2022年3月20日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|----|----------------------|-------------|--|------------------------|---------------|-------------|----|
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售散装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售，婴幼儿配方乳粉销售 | JY13603130018814 | 萍乡市湘东区市场监督管理局 | 2024年4月3日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 360313215392 | 萍乡市湘东区烟草专卖局 | 2023年6月30日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91360313MA38EYUW1K001Q | 萍乡市湘东生态环境局 | 2023年5月21日 | - |
| 83 | 中化石油江西有限公司萍乡市赤山加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油（汽油、柴油）零售业务 | 油零售证书第赣J05-34217号 | 江西省商务厅 | 2022年7月5日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 柴油、汽油（闭杯闪点≤60℃） | 赣萍安监管经（甲）字[2020]107号 | 萍乡市应急管理局 | 2023年5月15日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品），保健食品销售 | JY13603220038095 | 上栗县监督管理局 | 2025年1月18日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 360322215126 | 上栗县烟草专卖局 | 2022年8月5日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91360322MA35YTFB7Q001X | - | 2025年3月22日 | - |
| 84 | 中化石油江西有限公司萍乡市朝阳加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油（汽油、柴油）零售业务 | 油零售证书第赣J01-44207号 | 江西省商务厅 | 2021年12月28日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 柴油、汽油（闭杯闪点≤60℃） | 赣萍安监管经（甲）字[2020]127号 | 萍乡市应急管理局 | 2023年7月8日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY13603020025671 | 安源区市场监督管理局 | 2022年11月12日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 360302215106 | 萍乡市安源区烟草专卖局 | 2021年12月31日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 9136030231478395XH001U | 萍乡市安源生态环境局 | 2023年6月23日 | - |
| 85 | 中化石油江西有限公司萍乡市安源高坑加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油（汽油、柴油）零售业务 | 油零售证书第赣J-53096号 | 江西省商务厅 | 2022年9月21日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 柴油汽油 | 赣萍安监管经（甲）字[2018]175号 | 萍乡市安全生产监督管理局 | 2021年10月21日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|----|-----------------------|-------------|----------------------------------|------------------------|------------------|-------------|----|
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，散装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY13603020038379 | 安源区市场和质量技术监督局 | 2023年11月11日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售，雪茄烟零售 | 360302215698 | 萍乡市安源区烟草管理局 | 2024年1月31日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91360300MA386TRT0D001R | 萍乡市安源生态环境局 | 2023年8月31日 | - |
| 86 | 中化石油江西有限公司南昌市新建区乐昌加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油（汽油、柴油）零售业务 | 油零售证书第赣A07-24230号 | 江西省商务厅 | 2022年12月26日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 赣洪行审经（甲）字（2019）000100 | 南昌市人民政府行政审批局 | 2022年4月9日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY13601220009974 | 南昌市新建区市场和质量技术监督局 | 2021年12月13日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 360122208203 | 江西省南昌市新建区烟草专卖局 | 2025年11月8日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91360122069725624U001X | - | 2025年3月11日 | - |
| 87 | 中化石油江西有限公司芦溪新田加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油（汽油、柴油）零售业务 | 油零售证书第赣J03-54133号 | 江西省商务厅 | 2021年8月3日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油（闭杯闪点≤60℃） | 赣萍安监管经（甲）字[2021]143号 | 萍乡市应急管理局 | 2024年4月6日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏、冷冻食品）销售 | JY13603230003367 | 芦溪县市场和质量技术监督局 | 2021年11月16日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 360323215129 | 江西省芦溪县烟草专卖局 | 2022年4月30日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91360323081467015W001Z | - | 2025年3月22日 | - |
| 88 | 中化石油江西有限公司莲花县安成大道加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油（汽油、柴油）零售业务 | 油零售证书第赣J04-34206号 | 江西省商务厅 | 2021年8月3日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油（闭杯闪点≤60℃） | 萍安监管经（甲）字[2019]078号 | 萍乡市应急管理局 | 2022年11月26日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|----|-------------------------|-------------|--|------------------------|---------------------------|-------------|----|
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，散装食品（不含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13603210000839 | 莲花县市场和质量管理监督管理局 | 2024年5月12日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 360321215070 | 江西省莲花县烟草专卖局 | 2021年10月19日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91360321087110076D001X | - | 2025年3月23日 | - |
| 89 | 中化石油江西有限公司九江市桥西加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油（汽油、柴油）零售业务 | 油零售证书第赣G01-44325号 | 江西省商务厅 | 2023年1月18日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 赣九开危化经字（2019）K00004号 | 九江经济技术开发区（出口加工区安全生产监督管理局） | 2022年8月6日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY13604060002747 | 九江经济技术开发区市场和质量管理监督管理局 | 2022年3月2日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 360403211007 | 江西省九江市城区烟草专卖局 | 2023年7月12日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 913604060871249538001U | 九江经济技术开发区建设环保局 | 2023年6月9日 | - |
| 90 | 中化石油江西有限公司九江市庐山市五里大道加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油（汽油、柴油）零售业务 | 油零售证书第赣G11-54209号 | 江西省商务厅 | 2023年1月18日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 赣九危化经字[2020]000301号 | 九江市应急管理局 | 2023年7月19号 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，散装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13604270000010 | 庐山市市场监督管理局 | 2026年1月19日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 360427205245 | 江西省庐山市烟草专卖局 | 2023年4月13日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91360427MA35FCYWXP001U | 九江市庐山生态环境局 | 2023年5月28日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|----|--------------------------|-------------|-------------------|------------------------|-----------------|-------------|----|
| 91 | 中化石油江西有限公司景德镇市景德大道新时代加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油（汽油、柴油）零售业务 | 油零售证书第赣H01-44113号 | 江西省商务厅 | 2024年1月24日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 柴油、汽油 | 赣景危化经字（2019）000002号 | 景德镇市安全生产管理局 | 2022年1月21日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY13602030011962 | 景德镇市珠山区市场和监督管理局 | 2024年3月7日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 360203225374 | 江西省景德镇市城区烟草专卖局 | 2024年5月16日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91360200MA38C63G12001Q | 珠山区生态环境局 | 2023年6月18日 | - |
| 92 | 中化石油江西有限公司金溪县象山北路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油（汽油、柴油）零售业务 | 油零售证书第赣F05-44270号 | 江西省商务厅 | 2022年1月9日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 赣抚应急（乙）字[2012]000032号 | 抚州市应急管理局 | 2024年4月26日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY13610270001415 | 金溪县市场和监督管理局 | 2021年6月15日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 361027236394 | 江西省金溪县烟草专卖局 | 2024年11月28日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91361027060766382Q002X | 金溪县环境保护局 | 2023年5月31日 | - |
| 93 | 中化石油江西有限公司湖口文桥加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油（汽油、柴油）零售业务 | 油零售证书第赣G05-34357号 | 江西省商务厅 | 2022年1月23日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 赣九危化经字（2020）000275号 | 九江市应急管理局 | 2023年1月5日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售 | JY13604290008191（1-1） | 湖口县市场监督管理局 | 2022年1月22日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 360429235110 | 江西省湖口县烟草专卖局 | 2023年1月22日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91360429MA35P9QR4A001W | - | 2025年3月22日 | - |
| 94 | 中化石油江西有 | 成品油零售经营批准 | 成品油（汽油、柴油）零售 | 油零售证书第赣 | 江西省商务厅 | 2022年6月5日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|----|--------------------|-------------|---|------------------------|---------------|-------------|----|
| | 限公司高安市荷岭加油站 | 证书 | 业务 | C04-53186号 | | | |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 赣宜危化经字[2017]500221号 | 宜春市应急管理局 | 2023年5月26日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，散装食品（不含冷藏冷冻食品）销售 | JY13609830038540 | 高安市市场和质量技术监督局 | 2022年8月20日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91360983MA361BBN1T001Y | - | 2025年3月11日 | - |
| 95 | 中化石油江西有限公司高安大城加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油（汽油、柴油）零售业务 | 油零售证书第赣宜0069号 | 宜春市行政审批局 | 2025年11月15日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 赣宜危化经字（2018）500185 | 宜春市安全生产监督管理局 | 2021年9月29日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，散装食品销售（不含冷藏冷冻食品）销售 | JY13609830057541 | 高安市市场和质量技术监督局 | 2023年11月19日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91360983058830293U001W | - | 2025年3月11日 | - |
| 96 | 中化石油江西有限公司奉新县上富加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油（汽油、柴油）零售业务 | 油零售证书第赣宜0055号 | 宜春市行政审批局 | 2025年8月11日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 赣宜危化经字[2018]400186号 | 宜春市安全生产监督管理局 | 2021年10月23日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）；散装食品销售（含冷藏冷冻食品、含熟食）；其他婴幼儿配方食品销售；保健食品销售；热食类食品制售 | JY13609210001313 | 奉新县市场和质量技术监督局 | 2026年3月11日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 汽车、摩托车、零配件和燃料及其他动力销售 | 91360921MA35F99Y92001W | - | 2025年3月11日 | - |
| 97 | 中化石油江西有限公司都昌县中 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油（汽油、柴油）零售业务 | 油零售证书第赣G04-34309号 | 江西省商务厅 | 2023年1月18日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|----------------------------|-----------------|--|----------------------------|-------------------|-------------|----|
| | 馆加油站 | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 赣九危化经字 (2020)000363号 | 九江市应急管理局 | 2023年12月1日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售 | JY13604280022832 | 都昌县市场和 质量监督管理局 | 2022年11月28日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售，雪茄烟零售 | 360428206379 | 江西省都昌县烟 草专卖局 | 2023年2月21日 | - |
| | | 固定污染源排污登记 回执 | 机动车燃油零售 | 91360428054435843B001 Z | - | 2025年3月17日 | - |
| 98 | 中化石油江西有 限公司都昌县张 岭加油站 | 成品油零售经营批准 证书 | 成品油（汽油、柴油）零售 业务 | 油零售证书第赣 G04-53184号 | 江西省商务厅 | 2022年11月30日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 赣九危化经字（2018） 000117号 | 九江市安全生 产管理局 | 2021年9月4日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻 食品）销售，散装食品（不 含冷藏冷冻食品）销售 | JY13604280023376 | 都昌县市场和质 量监督管理局 | 2023年1月2日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 360428210274 | 都昌县烟草专卖 局 | 2023年1月15日 | - |
| | | 固定污染源排污登记 回执 | 机动车燃油零售 | 91360428MA36W2XLX70 01W | - | 2025年3月17日 | - |
| 99 | 中化石油江西有 限公司都昌县东 方加油站 | 成品油零售经营批准 证书 | 成品油（汽油、柴油）零售 业务 | 油零售证书第赣 G04-54188号 | 江西省商务厅 | 2023年1月18日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 赣九危化经字 [2019]000111号 | 九江市安全生 产监督管理局 | 2022年2月3日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻 食品）销售 | JY13604280000415 | 都昌县市场监 督管理局 | 2024年4月9日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 360428206375 | 江西省都昌县烟 草专卖局 | 2023年2月21日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 9136042806079499XY001 U | 九江市都昌生态 环境局 | 2023年6月1日 | - |
| 100 | 中化石油湖南有 限公司长沙中格 加油站 | 成品油零售经营批准 证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第0102064号 | 湖南省商务厅 | 2023年1月25日 | - |
| | | 危险化学品经营许可 | 汽油（2×30立方米）、柴油 | CSX-05-危化经许[2020] | 长沙市应急管理 | 2024年1月21日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------------|-------------|---|---------------------------|------------------|-----------------|----|
| | | 证 | (2×30 立方米) | 第 610 号 | 局 | | |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY14301220315955 | 长沙市望城区食品药品监督管理局 | 2023 年 4 月 10 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 430112270919 | 望城区烟草专卖局 | 2022 年 4 月 30 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91430112MA4PCQQGXG001X | - | 2025 年 4 月 14 日 | - |
| 101 | 中化石油湖南有限公司长沙学团加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 湘油零售证书第 0100192 号 | 湖南省商务厅 | 2022 年 11 月 1 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油（3×30 立方米）、柴油（1×30 立方米） | CSX-05-危化经许[2018] 第 128 号 | 长沙市安全生产监督管理局 | 2021 年 5 月 23 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，热食类食品制售，自制饮品（含饮料现榨）制售，预包装饮料酒零售 | JY14301060013926 | 长沙市食品药品监督管理局高新分局 | 2023 年 4 月 9 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 430101273941 | 长沙市烟草专卖局 | 2023 年 3 月 16 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91430100MA4M5QL57J001Y | 长沙市生态环境局 | 2023 年 5 月 31 日 | - |
| 102 | 中化石油湖南有限公司长沙市高桥加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 湘油零售证书第 0100146 号 | 湖南省商务厅 | 2023 年 11 月 7 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油（3*30 立方米）、柴油（1*30 立方米） | CSX-05-危化经许[2018] 第 117 号 | 长沙市安全生产监督管理局 | 2021 年 5 月 9 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，预包装饮料酒零售 | JY14301110274126（1-1） | 长沙市雨花区食品药品监督管理局 | 2022 年 1 月 4 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 914301000835642144001R | 长沙市生态环境局 | 2023 年 9 月 26 日 | - |
| 103 | 中化石油湖南有限公司长沙东方 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 湘油零售证书第 0100183 号 | 长沙市商务局 | 2025 年 12 月 6 日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------------|-------------|---|--------------------------|-------------------|------------------|----|
| | 红加油站 | 危险化学品经营许可证 | 汽油（3*30 立方米） | CSX-05-危化经许[2021]第 415 号 | 长沙市应急管理局 | 2024 年 4 月 9 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY14301060000712 | 长沙市食品药品监督管理局高新分局 | 2022 年 3 月 22 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 430101271198 | 长沙市烟草专卖局 | 2022 年 4 月 10 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91430100MA4L2W941K001Q | 长沙市生态环境局 | 2023 年 5 月 31 日 | - |
| 104 | 中化石油湖南有限公司岳阳白石岭加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 湘油零售证书第 0400122 号 | 湖南省商务厅 | 2024 年 5 月 29 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 湘岳危化经字 [2019]000065 号 | 岳阳市安全生产监督管理局 | 2022 年 4 月 20 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，散装食品（含冷藏冷冻食品）销售，预包装食品、饮料酒销售 | JY14306720039200 | 岳阳市食品药品监督管理局经开区分局 | 2024 年 5 月 13 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 430601272928 | 岳阳市烟草专卖局 | 2024 年 5 月 20 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91430600MA4QF06T54001Q | 岳阳市生态环境局 | 2023 年 7 月 13 日 | - |
| 105 | 中化石油湖南有限公司攸县吉新加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 湘油零售证书第 0204070 号 | 湖南省商务厅 | 2023 年 11 月 20 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油（3*30m ³ ）、柴油（1*30m ³ ） | 湘株安经字[2018]000090 | 株洲市安全生产监督管理局 | 2021 年 11 月 11 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，预包装食品、饮料酒零售 | JY14302230268178 | 攸县市场监管局 | 2024 年 4 月 16 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 430223271334 | 攸县烟草专卖局 | 2023 年 8 月 31 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91430223MA4Q4X4D11001U | 株洲市生态环境局 | 2023 年 7 月 19 日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------------|-------------|---|------------------------|------------------|------------------|----|
| 106 | 中化石油湖南有限公司攸县环城加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 湘油零售证书第 0204077 号 | 湖南省商务厅 | 2023 年 11 月 20 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油（3*40m ³ ）、柴油（1*40m ³ ） | 湘株安经字[2019]000006 | 株洲市安全生产监督管理局 | 2022 年 1 月 20 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，散装食品（不含冷藏冷冻食品）销售，预包装食品饮料酒零售 | JY14302230265273 | 攸县食品药品工商质量监督管理局 | 2024 年 3 月 19 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 430223271333 | 攸县烟草专卖局 | 2023 年 7 月 31 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91430223MA4Q8TQKXQ001U | 株洲市生态环境局 | 2023 年 7 月 19 日 | - |
| 107 | 中化石油湖南有限公司宜昌城乡路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 乙醇汽油、煤油、柴油零售业务 | 油零售证书鄂 E538 号 | 湖北省商务厅 | 2021 年 9 月 4 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油（闭杯闪点 ≤60℃） | 鄂 E 应急经字 [2019]000448 | 宜昌市应急管理局 | 2022 年 8 月 4 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY14205030007767 | 伍家岗区食品药品监督管理局 | 2021 年 9 月 1 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 420503203844 | 宜昌市城区烟草专卖局 | 2025 年 7 月 30 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91420500MA48BAELXC001Q | 宜昌市生态环境局伍家岗区分局 | 2023 年 8 月 10 日 | - |
| 108 | 中化石油湖南有限公司湘阴高山加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 湘油零售证书第 0406108 号 | 湖南省商务厅 | 2024 年 1 月 27 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 湘岳危化经字 [2019]000004 号 | 岳阳市安全生产监督管理局 | 2022 年 1 月 10 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，预包装食品饮料酒销售 | JY14306240252643 | 湘阴县食品药品工商质量监督管理局 | 2024 年 3 月 28 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 430624271262 | 湘阴县烟草专卖局 | 2023 年 12 月 31 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 汽车、摩托车、零配件和燃料及其他动力销售 | 91430624MA4Q8YMC2W002P | - | 2025 年 5 月 14 日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------------|-------------|---------------------------|---------------------------|--------------|------------------|----|
| 109 | 中化石油湖南有限公司湘潭县新韶加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 湘油零售证书第 0301106 号 | 湖南省商务厅 | 2023 年 6 月 24 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油（闭杯闪点 ≤60℃） | 湘潭危化经字 [2018]000029 | 湘潭市安全生产监督管理局 | 2021 年 7 月 17 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售 | JY14303210228416 | 湘潭县食品药品监督管理局 | 2021 年 9 月 4 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 430321206368 | 湘潭县烟草专卖局 | 2025 年 3 月 5 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91430321068243930M001 U | 湘潭市生态环境局 | 2023 年 5 月 27 日 | - |
| 110 | 中化石油湖南有限公司石门东城加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 湘油零售证书第 0502087 号 | 湖南省商务厅 | 2023 年 9 月 10 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 湘常危化经字 [2018]000145 号 | 常德市安全生产监督管理局 | 2021 年 8 月 26 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售 | JY14307260276016 | 石门县食品药品监督管理局 | 2023 年 10 月 8 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 430726270574 | 石门县烟草专卖局 | 2023 年 6 月 30 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91430726MA4PX2619R00 1W | - | 2025 年 5 月 14 日 | - |
| 111 | 中化石油湖南有限公司宁乡玉潭加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 湘油零售证书第 0104026 号 | 湖南省商务厅 | 2022 年 9 月 18 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油（2*30 立方米）、柴油（1*50 立方米） | CSX-05-危化经许[2019] 第 505 号 | 长沙市应急管理局 | 2022 年 9 月 18 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY14301240086640 | 宁乡市市场监督管理局 | 2026 年 4 月 20 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 430124273200 | 宁乡市烟草专卖局 | 2024 年 6 月 27 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 914301240580496320001 Q | 长沙市生态环境局 | 2023 年 9 月 6 日 | - |
| 112 | 中化石油湖南有 | 成品油零售经营批准 | 成品油零售业务 | 湘油零售证书第 0104014 | 湖南省商务厅 | 2023 年 10 月 31 日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------------|-------------|---|------------------------|--------------|-------------|----|
| | 限公司宁乡候旨亭加油站 | 证书 | | 号 | | | |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油（3×30立方米）、柴油（1×30立方米） | CSX-05-危化经许[2020]第004号 | 长沙市应急管理局 | 2023年1月6日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品） | JY14301240246192（1-1） | 宁乡县食品药品监督管理局 | 2022年1月10日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 430124273188 | 宁乡市烟草专卖局 | 2024年6月26日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91430124091987399F001W | - | 2025年4月12日 | - |
| 113 | 中化石油湖南有限公司澧县澧阳加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第0507005号 | 湖南省商务厅 | 2023年6月27日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 湘常危化经字[2018]000049号 | 常德市安全生产监督管理局 | 2021年5月30日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY14307230024545（1-1） | 澧县食品药品监督管理局 | 2022年5月21日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 430723106713 | 澧县烟草专卖局 | 2022年9月8日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91430723077177867P001Z | - | 2025年4月21日 | - |
| 114 | 中化石油湖南有限公司耒阳市城南加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 湘油零售证书第0906027号 | 衡阳市商务和粮食局 | 2026年1月28日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油（2*30m ³ ）、柴油（2*30m ³ ） | 湘衡安经（衡）字[2019]001185号 | 衡阳市应急管理局 | 2022年10月29日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售，散装食品（不含冷藏冷冻食品）销售，预包装食品饮料酒零售 | JY14304810232768 | 耒阳市食品药品监督管理局 | 2022年7月2日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91430481MA4L74G396001X | 衡阳市生态环境局 | 2023年7月25日 | - |
| 115 | 中化石油湖南有限公司衡阳市蒸 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 湘油零售证书第0900012号 | 湖南省商务厅 | 2022年11月12日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|---------------------|-------------|---|------------------------|------------------|-------------|----|
| | 湘北路加油站 | 危险化学品经营许可证 | 汽油（1*35m ³ 、1*37m ³ ）、柴油（1*23m ³ ）（闭杯闪点≤60℃） | 湘衡安经（衡）字[2020]000159号 | 衡阳市应急管理局 | 2023年12月29日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，散装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY14304080243189 | 衡阳市食品药品监督管理局蒸湘分局 | 2021年12月22日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 430401270383 | 衡阳市烟草专卖局 | 2021年12月31日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 914304003257145549001U | 衡阳市生态环境局 | 2023年6月17日 | - |
| 116 | 中化石油湖南有限公司衡阳市衡茶路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 湘油零售证书第0900037号 | 衡阳市商务和粮食局 | 2025年12月6日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油（2*30m ³ ）、柴油（1*30m ³ ） | 湘衡安经（衡）字[2019]001202号 | 衡阳市应急管理局 | 2023年1月9日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，预包装饮料酒销售 | JY14304050122170 | 衡阳市食品药品监督管理局珠晖分局 | 2022年5月30日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 430401270241 | 衡阳市烟草专卖局 | 2021年12月31日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91430400MA4LBFAX0001R | 衡阳市生态环境局 | 2023年12月30日 | - |
| 117 | 中化石油湖南有限公司衡阳市宝龙加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 湘油零售证书第0900042号 | 湖南省商务厅 | 2024年10月10日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油（1*30m ³ 、1*20m ³ ）、柴油（1*30m ³ ） | 湘衡安经（衡）字[2020]000093号 | 衡阳市应急管理局 | 2023年5月31日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售 | JY14304050122188 | 衡阳市食品药品监督管理局珠晖分局 | 2022年5月30日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 430401270382 | 衡阳市烟草专卖局 | 2021年12月31日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 914304003294702864001U | 衡阳市生态环境局 | 2023年5月28日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|----------------------|-------------|---|-------------------------|---------------|-----------------|----|
| 118 | 中化石油湖南有限公司衡南县云集大道加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 湘油零售证书第 0901053 号 | 衡阳市商务和粮食局 | 2026 年 1 月 28 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油（2*30m ³ ）、柴油（1*30m ³ ） | 湘衡安经（衡）字 [2019]001203 号 | 衡阳市应急管理局 | 2022 年 12 月 5 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷冻冷藏食品）销售，散装食品（不含冷冻冷藏食品）销售，预包装食品饮料酒零售 | JY14304220181186 | 衡南县食品药品监督管理局 | 2022 年 5 月 8 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 430422271542 | 衡南县烟草专卖局 | 2022 年 6 月 30 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91430422MA4L7F2726001W | 衡阳市生态环境局 | 2023 年 7 月 24 日 | - |
| 119 | 中化石油湖南有限公司汉寿鑫汉加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 湘油零售证书第 0501087 号 | 湖南省商务厅 | 2024 年 6 月 17 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 湘常危化经字 [2020]000040 号 | 常德市应急管理局 | 2023 年 4 月 23 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，散装食品（不含冷藏冷冻食品）销售，其他婴幼儿配方食品销售 | JY14307220280328 | 汉寿县市场监督管理局 | 2024 年 8 月 18 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 430722271485 | 汉寿县烟草专卖局 | 2025 年 4 月 22 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91430722MA4QJHXM8X001W | - | 2025 年 4 月 26 日 | - |
| 120 | 中化石油湖南有限公司汉寿辰阳加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 湘油零售证书第 0501084 号 | 湖南省商务厅 | 2022 年 3 月 18 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 湘常危化经字 [2020]000016 号 | 常德市应急管理局 | 2023 年 1 月 12 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，自制饮品（不含饮料现榨）制售，预包装食品饮料酒零售 | JY14307220250942 | 汉寿县市场和质量监督管理局 | 2022 年 3 月 30 日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------------|-------------|---|------------------------|--------------------|-------------|----|
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 430722270806 | 汉寿县烟草专卖局 | 2023年9月5日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91430722MA4LBB6794001X | - | 2025年4月29日 | - |
| 121 | 中化石油湖南有限公司常德紫菱加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第0500138号 | 湖南省商务厅 | 2022年12月25日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 湘常危化经字[2020]000112号 | 常德市应急管理局 | 2023年9月6日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，散装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY14307020286146(1-1) | 武陵区食品药品监督管理局 | 2023年1月9日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 430701271094 | 常德市烟草专卖局 | 2023年6月5日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91430700MA4PA72F6K001U | 常德市生态环境局 | 2023年6月3日 | - |
| 122 | 中化石油湖南有限公司常德顺兴加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 湘油零售证书第0500023号 | 湖南省商务厅 | 2023年12月18日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 湘常危化经字[2019]000207号 | 常德市应急管理局 | 2022年12月8日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，糕点类食品（不含裱花蛋糕）制售 | JY14307710014733 | 常德市西洞庭管理区食品药品监督管理局 | 2022年12月26日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 914307000891667198001Z | - | 2025年5月13日 | - |
| 123 | 中化石油湖南有限公司常德市善卷加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第0500147号 | 湖南省商务厅 | 2023年7月10日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 湘常危化经字[2021]0000396号 | 常德市应急管理局 | 2024年4月24日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，预包装食品饮料酒零售 | JY14307030313530 | 常德市鼎城区市场监督管理局 | 2025年7月14日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|----------------------|-------------|--------------------------------|------------------------|------------------|-------------|----|
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91430703MA4PNQ4417001Y | 常德市生态环境局 | 2023年6月5日 | - |
| 124 | 中化石油湖南有限公司常德市善德加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 湘油零售证书第0500161号 | 常德市商务局 | 2025年3月29日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 湘常危化经字[2020]000025号 | 常德市应急管理局 | 2023年3月15日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，预包装饮料酒零售 | JY14307060011935 | 常德经济技术开发区市场监督管理局 | 2025年4月27日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 430701273716 | 常德市烟草专卖局 | 2025年4月20日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91430700MA4R1YLF3600IU | 常德市经济开发区环境保护局 | 2023年5月28日 | - |
| 125 | 中化石油湖南有限公司常德市仁贵加油加气站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 湘油零售证书第0500121号 | 常德市商务局 | 2025年10月25日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 湘常危化经字[2018]000155号 | 常德市安全生产监督管理局 | 2021年9月2日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，预包装食品（不含酒类）销售 | JY14307030229705（1-1） | 常德市鼎城区食品药品监督管理局 | 2021年6月6日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 430701270196 | 常德市烟草专卖局 | 2022年6月10日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 9143070335165732XJ001U | 常德市生态环境局 | 2023年5月29日 | - |
| 126 | 中化石油湖南有限公司常德市富贵加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 湘油零售证书第0500124号 | 湖南省商务厅 | 2021年3月28日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 湘常危化经字[2019]000037号 | 常德市应急管理局 | 2022年4月8日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售 | JY14307030230344 | 常德市鼎城区食品药品监督管理局 | 2021年6月26日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 430701270243 | 常德市烟草专卖局 | 2022年6月28日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|---------------------|-------------|---|------------------------|------------------|-------------|----|
| | | | | | 局 | | |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91430703MA4L2DXJ5X001W | 常德市生态环境局 | 2023年5月29日 | - |
| 127 | 中化石油湖南有限公司常德临枫加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 湘油零售证书第0500137号 | 湖南省商务厅 | 2022年10月26日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 湘常危化经字[2020]000114号 | 常德市应急管理局 | 2023年9月13日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY14307060001112 | 常德经济技术开发区市场监督管理局 | 2026年1月24日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 430701271131 | 常德市烟草专卖局 | 2023年6月5日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91430700MA4M5EWDX3001W | 常德市经济开发区环境保护局 | 2023年5月27日 | - |
| 128 | 中化石油湖北有限公司枝江云盘湖加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 乙醇汽油、煤油、柴油零售业务 | 油零售证书第鄂E545号 | 宜昌市商务局 | 2022年8月28日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 鄂E安经字[2020]000490号 | 宜昌市应急管理局 | 2023年9月12日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏冷冻食品）；散装食品销售（不含冷藏冷冻食品、不含散装熟食） | JY14205830018533 | 枝江市食品药品监督管理局 | 2022年12月10日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 420583204686 | 枝江市烟草专卖局 | 2022年06月30日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91420583MA491A2R9U001X | - | 2025年4月14日 | - |
| 129 | 中化石油湖北有限公司宜都五宜大道加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、煤油、柴油零售业务 | 油零售证书第鄂E-552号 | 宜昌市商务局 | 2022年11月15日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 鄂E安经字[2020]000492号 | 宜昌市应急管理局 | 2023年10月8日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY14205810016367 | 宜都市食品药品监督管理局 | 2022年3月23日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|-------------------|-------------|-------------------------------|------------------------|-----------------|-------------|----|
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 420581203227 | 宜都市烟草专卖局 | 2022年12月31日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91420581MA48962P4U001Q | 宜都市环境保护局 | 2023年8月26日 | - |
| 130 | 中化石油湖北有限公司宜都东方加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 乙醇汽油、煤油、柴油零售业务 | 油零售证书第鄂 E512 号 | 宜昌市商务局 | 2026年1月13日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 鄂 E 安经字[2019]000431号 | 宜昌市安全生产监督管理局 | 2022年1月8日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏冷冻食品） | JY14205810049088 | 宜都市市场监督管理局 | 2024年5月12日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 420581202812 | 宜都市烟草专卖局 | 2021年6月30日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91420581MA488TF852001Z | - | 2025年4月8日 | - |
| 131 | 中化石油湖北有限公司孝感仙女加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 乙醇汽油、煤油、柴油零售业务 | 油零售证书第鄂 K311 号 | 孝感市商务局 | 2025年1月15日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油（含乙醇汽油）、柴油 | 鄂 K 安经字[2020]000343号 | 孝感市应急管理局 | 2023年1月8日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售(含冷藏冷冻食品)、特殊食品销售(保健食品) | JY14209020100300 | 孝感市孝南区市场监督管理局 | 2025年9月26日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 420902121859 | 孝南区烟草专卖局 | 2022年1月10日 | - |
| | | 排污许可证 | 零售业 | 91420902MA49EE5Y7P001Q | 孝感市生态环境局孝南区分局 | 2023年8月2日 | - |
| 132 | 中化石油湖北有限公司咸宁西河加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、煤油、柴油零售业务 | 油零售证书第鄂 L273 号 | 咸宁市商务局 | 2023年9月26日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 鄂 L 危化经字[2020]000025 号 | 咸宁市应急管理局 | 2023年7月16日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）、特殊食品销售（保健食品） | JY14212020017245 | 咸宁市咸安区食品药品监督管理局 | 2022年6月15日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------------|-------------|---|-------------------------|-----------------|-------------|----|
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 421202218607 | 咸宁市咸安区烟草专卖局 | 2023年08月13日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91421202MA49008Y1W001U | 咸宁市生态环境局 | 2023年8月2日 | - |
| 133 | 中化石油湖北有限公司咸宁官埠加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、煤油、柴油零售业务 | 油零售证书第鄂 L300 号 | 咸宁市商务局 | 2024年10月27日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 鄂 L 危化经字 [2019]000132 号 | 咸宁市应急管理局 | 2022年9月18日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品），特殊食品销售（保健食品） | JY14212020050347 | 咸宁市咸安区市场监督管理局 | 2024年10月24日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 421202219169 | 咸安区烟草专卖局 | 2024年10月20日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91421202MA49A28L5T001U | 咸宁市生态环境局 | 2023年7月30日 | - |
| 134 | 中化石油湖北有限公司咸宁车站路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、煤油、柴油零售业务 | 油零售证书第鄂 L272 号 | 咸宁市商务局 | 2023年9月26日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 鄂 L 危化经字 [2020]000024 号 | 咸宁市应急管理局 | 2023年7月16日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）、特殊食品销售（保健食品） | JY14212020009438 | 咸宁市咸安区食品药品监督管理局 | 2022年3月20日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 421202218219 | 咸宁市咸安区烟草专卖局 | 2022年05月18日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91421202MA48ULKT7Q001Q | 咸宁市生态环境局 | 2023年7月30日 | - |
| 135 | 中化石油湖北有限公司武汉军山加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 乙醇汽油、煤油零售业务 | 油零售证书第鄂 A637 号 | 武汉市商务局 | 2023年4月16日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 乙醇汽油（2*30m ³ ）、柴油（2*30m ³ ） | 鄂 A 安经换字 [2021]000704 号 | 武汉市应急管理局 | 2024年2月10日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏冷冻食品） | JY14201230003080 | 武汉经济技术开发区（汉南区）行 | 2023年5月1日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------------------|-------------|--------------------------------|------------------------|--------------------------|-------------|----|
| | | | | | 政审批局 | | |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 420114205325 | 武汉市蔡甸区烟草专卖局 | 2022年12月31日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91420100MA4KY6CY9B001U | 武汉市生态环境局武汉经济技术开发区（汉南区）分局 | 2023年9月6日 | - |
| 136 | 中化石油湖北有限公司嘉鱼新街加油站 | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 鄂L危化经字[2018]000062号 | 咸宁市安全生产监督管理局 | 2021年12月24日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏冷冻食品），特殊食品销售（保健食品） | JY14212210017330 | 嘉鱼县食品药品监督管理局 | 2023年12月24日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 421221202717 | 嘉鱼县烟草专卖局 | 2023年10月31日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91421221MA496C2E5C001X | - | 2025年4月29日 | - |
| 137 | 中化石油湖北有限公司鄂州梧桐湖加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 乙醇汽油、柴油、润滑油零售业务 | 油零售证书第鄂G089号 | 鄂州市商务局 | 2024年11月24日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 鄂G安经字[2018]000170号 | 鄂州市安全生产监督管理局 | 2021年6月6日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY14207020005088 | 梁子湖区食品药品监督管理局 | 2023年7月29日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 420701200656 | 鄂州市烟草公司 | 2023年09月17日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91420700MA494M9U79001X | - | 2025年4月19日 | - |
| 138 | 中化国际石油（天津）有限公司唐山丰润润泽路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第冀BA0450号 | 河北省商务厅 | 2024年12月3日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油（闭杯闪点≤60℃） | 冀唐丰润危化经字[2020]001042 | 唐山市丰润区行政审批局 | 2023年11月13日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏冷冻食品） | JY11302080025263 | 唐山市丰润区市场监督管理局 | 2022年12月3日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|---------------------------|-------------|-------------------------------|------------------------|---------------|-------------|----|
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 130208200772 | 唐山市丰润区烟草专卖局 | 2024年12月24日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91130221320035579F001Q | 唐山市生态环境局丰润区分局 | 2023年7月27日 | - |
| 139 | 中化国际石油（天津）有限公司石家庄裕翔加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第冀AA0195号 | 河北省商务厅 | 2022年12月22日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油（闭杯闪点≤60℃） | 冀石化经许证字[2018]X20461 | 石家庄市行政审批局 | 2024年1月3日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）；特殊食品销售（保健食品） | JY11301080034542 | 石家庄市裕华区行政审批局 | 2022年12月4日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 130101222674 | 石家庄市烟草专卖局 | 2023年3月27日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91130108MA091WHY4P00IU | 裕华区行政审批局 | 2023年12月2日 | - |
| 140 | 中化国际石油（天津）有限公司邯郸峰峰滏阳东路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第冀DN0009号 | 河北省商务厅 | 2025年7月14日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 冀邯峰审经字[2020]040014 | 邯郸市行政审批局 | 2023年6月2日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏冷冻食品） | JY11304060012654 | 峰峰矿区行政审批局 | 2023年8月8日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 130406202787 | 峰峰矿区烟草专卖局 | 2025年10月13日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91130406347811849Q001Q | 峰峰矿区行政审批局 | 2023年8月8日 | - |
| 141 | 中化国际石油（天津）有限公司保定长城大街加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第冀FA0043号 | 河北省商务厅 | 2026年1月26日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 冀保危化经字[2020]060189号 | 保定市应急管理局 | 2023年4月13日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY11306060005145 | 保定市莲池区市场监督管理局 | 2021年8月22日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 130601209532 | 保定市烟草专卖 | 2023年5月21日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|------------------------|-------------|---|------------------------|----------------|-------------|----|
| | | | | | 局 | | |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91130606MA07M8AT64001Y | - | 2025年7月8日 | - |
| 142 | 中化国际石油（天津）有限公司宝坻钰华街加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 乙醇汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第04-（宝）0904号 | 天津市商务局 | 2021年5月23日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油（闭杯闪点≤60℃） | 津危化经字[2005]000536 | 天津市应急管理局 | 2023年2月17日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏冷冻食品）；特殊食品销售（保健食品） | JY11200150005237 | 天津市宝坻区市场和监督管理局 | 2021年5月18日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售 | 120115205239 | 天津市宝坻区烟草专卖局 | 2023年5月17日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91120224MA06W0488Q001X | 天津市宝坻区行政审批局 | 2023年7月9日 | - |
| 143 | 中化国际石油（天津）有限公司宝坻通唐路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 乙醇汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第04-（宝）0882号 | 天津市商务局 | 2022年12月19日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油（闭杯闪点≤60℃） | 津危化经字[2004]000535 | 天津市安全生产监督管理局 | 2021年11月26日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）；散装食品销售（含冷藏冷冻食品）（不含散装熟食销售）；特殊食品销售（保健食品） | JY11200150049544 | 天津市宝坻区市场和监督管理局 | 2022年12月28日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 120115205671 | 天津市宝坻区烟草专卖局 | 2022年12月7日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91120224MA06U4840P001Z | 天津市宝坻区行政审批局 | 2023年7月9日 | - |
| 144 | 中化道达尔油品有限公司镇江长山加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第2019110245号 | 镇江市商务局 | 2024年8月22日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油（闭杯闪点≤60℃）（经营品种涉及其他行政许可的，应按规定履行 | 苏（镇）危化经字00249 | 镇江市安全生产监督管理局 | 2021年7月30日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------------|-------------|---|------------------------|---------------|-------------|----|
| | | | 相关手续) | | | | |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，散装食品（含冷藏冷冻食品），保健食品销售 | JY13211210036041 | 镇江市丹徒区市场监督管理局 | 2023年9月9日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 913211000534910938001Z | - | 2025年3月31日 | - |
| 145 | 中化道达尔油品有限公司镇江新区加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第2019110244号 | 镇江市商务局 | 2024年8月22日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油（闭杯闪点≤60°C）（自2019年8月29日至有效期起始日有效，经营品种涉及其他行政许可的，应按规定履行相关手续） | 苏（镇）危化经字（新）00025 | 镇江市镇江新区行政审批局 | 2022年9月1日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，散装食品（含冷藏冷冻食品），保健食品销售 | JY13211910009978 | 镇江新区市场监督管理局 | 2021年12月22日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91321191566804737P001X | - | 2025年6月1日 | - |
| 146 | 中化道达尔油品有限公司镇江三山加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第2019110246号 | 镇江市商务局 | 2024年8月22日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油（闭杯闪点≤60°C）（经营品种涉及其他行政许可的，应按规定履行相关手续） | 苏（镇）危化经字00252 | 镇江市安全生产监督管理局 | 2021年7月22日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，散装食品（含冷藏冷冻食品），保健食品销售 | JY13211210036349 | 镇江市丹徒区市场监督管理局 | 2023年9月18日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------------|-------------|--|------------------------|------------------|------------|----|
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91321100050299645D001Y | - | 2025年3月31日 | - |
| 147 | 中化道达尔油品有限公司镇江南徐加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第2019110243号 | 镇江市商务局 | 2024年8月22日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油（闭杯闪点≤60°C）（自2019年7月2日至有效期起始日有效，经营品种涉及其他行政许可的，应按规定履行相关手续） | 苏（镇）危化经字00030 | 镇江市应急管理局 | 2022年7月14日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，散装食品（含冷藏冷冻食品），其他婴幼儿配方食品销售，保健食品销售，婴幼儿配方乳粉销售 | JY13211110024969 | 镇江市润州区市场监督管理局 | 2022年5月26日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91321100575439639B001Y | - | 2025年6月11日 | - |
| 148 | 中化道达尔油品有限公司镇江高资加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第2019110248号 | 镇江市商务局 | 2024年8月22日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 成品油：汽油、柴油（闭杯闪点≤60°C）（经营品种涉及其他行政许可的，应按规定履行相关手续） | 苏（镇）危化经字00194 | 镇江市应急管理局 | 2024年1月17日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13211210025483 | 镇江市丹徒区市场监督管理局 | 2022年11月9日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91321100588417578D001W | - | 2025年3月31日 | - |
| 149 | 中化道达尔油品有限公司镇江丁卯加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第2019110247号 | 镇江市商务局 | 2024年8月22日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 成品油：汽油；一般危化品：柴油（闭杯闪点≤60°C）（经营品种涉及其他行政许可的，应按规定履行相关手 | 苏（镇）危化经字（新）00132 | 镇江市镇江新区安全生产监督管理局 | 2021年9月24日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|----------------------------|-------------|---|------------------------|---------------|-------------|----|
| | | | 续) | | | | |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13211910000702 | 镇江新区市场监督管理局 | 2026年3月2日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91321191055218226B001X | - | 2025年6月1日 | - |
| 150 | 中化道达尔油品有限公司浙江分公司温州和三加油站 | 成品油零售经营批准证书 | （仅限于汽、柴、煤油[闭杯闪点>60℃]）零售业务 | 油零售证书第 32510012 号 | 浙江省商务厅 | 2023年10月25日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 有储存场所经营：汽油（90m ³ ） | 浙温危化经字（2018）000166号 | 永嘉县安全生产监督管理局 | 2021年6月29日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻）销售、保健食品销售 | JY13303240132502 | 永嘉县市场监督管理局 | 2021年11月28日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91330300685551541M001X | - | 2025年4月12日 | - |
| 151 | 中化道达尔油品有限公司浙江分公司杭州余杭藕花洲加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油（闭杯闪点>60℃）零售业务 | 油零售证书第 31110153 号 | 浙江省商务厅 | 2022年11月25日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 带储存经营成品油：汽油 | 浙杭安经字（2018）08005402 | 杭州市安全生产监督管理局 | 2021年4月22日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售；保健食品销售 | JY13301840020321 | 杭州市余杭区市场监督管理局 | 2023年7月5日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91330110679882512P001Y | - | 2025年10月15日 | - |
| 152 | 中化道达尔油品有限公司余姚姚南加油站 | 成品油零售经营批准证书 | （仅限于汽、柴、煤油）零售业务 | 油零售证书第 31540134 号 | 宁波市商务委员会 | 2023年8月9日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 有存放：成品油：汽油 100 m ² （30,30,40） 无存放：成品油：煤油（煤油按国家相关经营许可条件经营） | 甬市 B 安经（2019）0035 | 宁波市应急管理局 | 2022年12月16日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY13302810125997 | 余姚市市场监督管理局 | 2022年1月23日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 913302815670103492001R | 宁波市生态环境局 | 2026年4月11日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|---------------------|-----------------|---|-------------------------|--------------|------------------|----|
| 153 | 中化道达尔油品有限公司余姚姚东加油站 | 成品油零售经营批准证书 | （仅限于汽、柴、煤油）零售业务 | 油零售证书第 31540056 号 | 宁波市商务委员会 | 2023 年 8 月 9 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 有存放：成品油：汽油 90m ³ （30,30,30） 无存放：成品油：煤油（煤油按国家相关经营许可条件经营） | 甬市 B 安经（2018）0053 | 宁波市安全生产监督管理局 | 2021 年 12 月 3 日 | - |
| | | 食品生产经营登记证（小食杂店） | 预包装食品：（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | 浙销 02812018001327 | 余姚市市场监督管理局 | - | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 913302816810852996001 X | - | 2025 年 3 月 26 日 | - |
| 154 | 中化道达尔油品有限公司余姚姚北加油站 | 成品油零售经营批准证书 | （仅限于汽油、煤油）零售业务 | 油零售证书第 31540097 号 | 宁波市商务局 | 2023 年 8 月 9 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 有存放：成品油：汽油 70m ³ （30,20,20） | 甬市 B 安经（2021）0002 | 宁波市应急管理局 | 2024 年 1 月 8 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13302810161345 | 余姚市市场监督管理局 | 2023 年 1 月 3 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 913302813168838901001Z | - | 2025 年 5 月 14 日 | - |
| 155 | 中化道达尔油品有限公司余姚新建路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | （仅限于汽、柴、煤油）零售业务 | 油零售证书第 31540052 号 | 宁波市商务委员会 | 2023 年 8 月 9 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 成品油：汽油 80M ³ （40,40） 无存放：成品油：煤油（煤油按国家相关经营许可条件经营） | 甬市 B 安经（2018）0050 | 宁波市安全生产监督管理局 | 2021 年 11 月 29 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售；保健食品销售 | JY13302810139804 | 余姚市市场监督管理局 | 2022 年 5 月 8 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 913302816810852809001 R | 宁波市生态环境局 | 2026 年 4 月 8 日 | - |
| 156 | 中化道达尔油品有限公司扬州司徒加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 2018100228 号 | 扬州市发展和改革委员会 | 2023 年 12 月 20 号 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油（闭杯闪点 ≤60°C） | 苏（扬）危化经字 00215 | 扬州市安全生产监督管理局 | 2021 年 8 月 28 日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|---------------------|-------------|---|------------------------|------------------|-------------|----|
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13210030003595 | 扬州市邗江区市场监督管理局 | 2026年2月7日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91321000695526737A001X | - | 2025年5月12日 | - |
| | | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第2019100002号 | 扬州市发展和改革委员会 | 2024年1月3日 | - |
| 157 | 中化道达尔油品有限公司扬州开发路加油站 | 危险化学品经营许可证 | 成品油：汽油（储存方式为储罐，储罐3个，最大储量71.1t）、柴油（闭杯闪点≤60℃）（储存方式为储罐，储罐1个，最大储量32.4t） | 苏（扬）危化经字00175 | 扬州市应急管理局 | 2023年12月13日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，散装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13210020067046 | 扬州市广陵区市场监督管理局 | 2023年11月14日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 9132100059252400X7001U | 扬州市生态环境局 | 2023年6月2日 | - |
| | | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第2018100226号 | 扬州市发展与改革委员会 | 2023年12月20日 | - |
| 158 | 中化道达尔油品有限公司扬州第一加油站 | 危险化学品经营许可证 | 成品油：汽油、柴油（闭杯闪点≤60℃） | 苏（扬）危化经字（开）00110 | 扬州经济技术开发区管理委员会 | 2022年6月17日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售 | JY13210910006420 | 扬州经济技术开发区市场监督管理局 | 2021年11月2日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91321091670141603W001X | - | 2025年5月13日 | - |
| | | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第2019100235号 | 扬州市商务局 | 2024年8月21日 | - |
| 159 | 中化道达尔油品有限公司扬州第五加油站 | 危险化学品经营许可证 | 成品油：汽油（储存方式为储罐）（储罐3个，总储量66.6t）、柴油（闭杯闪点≤60℃）（储存方式为储罐，储罐2个，最大储量30.6t） | 苏（扬）危化经字00075 | 扬州市应急管理局 | 2022年6月25日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------------|-------------|--|------------------------|---------------|-------------|----|
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13210810006789 | 仪征市市场管理局 | 2021年5月22日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91321081670952027D001X | - | 2025年5月12日 | - |
| 160 | 中化道达尔油品有限公司扬州第三加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第2019100242号 | 扬州市商务局 | 2024年12月1日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 成品油、汽油（储存方式为储罐，储罐3个，总储量59.94t）；柴油[闭杯闪点≤60℃]（储存方式为储罐，储罐1个，最大储量30.6t） | 苏（扬）危化经字00051 | 扬州市应急管理局 | 2022年5月19日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售 | JY13210030006225 | 扬州市邗江区市场监督管理局 | 2026年4月5日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 汽车、摩托车、零配件和燃料及其他动力销售 | 9132100067014162XM001W | - | 2025年4月26日 | - |
| 161 | 中化道达尔油品有限公司扬州第二加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第2019100003号 | 扬州市发展和改革委员会 | 2024年1月3日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 成品油：汽油（储存方式为储罐）（储罐3个，单罐最大13.32t）、柴油（闭杯闪点≤60℃）（储存方式为储罐，储罐1个，单罐最大15.3t）。 | 苏（扬）危化经字00067 | 扬州市应急管理局 | 2022年6月18日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，散装食品（含冷藏冷冻食品）销售、保健食品销售 | JY13210020019389 | 扬州市广陵区市场监督管理局 | 2021年9月18日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91321000670141611X001X | - | 2025年4月26日 | - |
| 162 | 中化道达尔油品有限公司扬州宝能加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第2018100225号 | 扬州市发展和改革委员会 | 2023年12月20日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 成品油：汽油（储存方式为储罐）（储罐3个，单罐最大19.98t）、柴油（闭杯闪点 | 苏（扬）危化经字00138 | 扬州市应急管理局 | 2023年3月18日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|----------------------|-------------|--|------------------------|---------------|------------------|----|
| | | | ≤60℃)(储存方式为储罐, 储罐 2 个, 单罐最大 22.95t) . | | | | |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品(不含冷藏冷冻食品)销售 | JY13210030040033 | 扬州市邗江区市场监督管理局 | 2022 年 6 月 11 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 汽车、摩托车、零配件和燃料及其他动力销售 | 91321000302124893R001Y | - | 2025 年 4 月 26 日 | - |
| 163 | 中化道达尔油品有限公司扬州安大加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第 2019100244 号 | 扬州市商务局 | 2024 年 12 月 1 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 成品油: 汽油(储存方式为储罐, 储罐 3 个, 单罐最大储量 22t); 柴油[闭杯闪点 ≤60℃](储存方式为储罐, 储罐 2 个, 单罐最大储量 25t) | 苏(扬)危化经字 00119 | 扬州市应急管理局 | 2022 年 12 月 4 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品(含冷藏冷冻食品)销售, 保健食品销售 | JY13210840032049 | 高邮市市场监督管理局 | 2022 年 1 月 11 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91321084566876677H001Y | - | 2025 年 4 月 28 日 | - |
| | | 成品油零售经营批准证书 | 乙醇汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 2019090475 号 | 盐城市商务局 | 2024 年 2 月 14 日 | - |
| 164 | 中化道达尔油品有限公司盐城世纪大道加油站 | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油(闭杯闪点 ≤60℃) | 苏(盐)危化经字 00254 | 盐城市应急管理局 | 2022 年 1 月 13 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品(含冷藏冷冻食品)销售, 保健食品销售 | JY13209030013824 | 盐城市盐都区市场监督管理局 | 2022 年 3 月 21 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | hb320900300004503U001Q | 盐城市生态环境局 | 2023 年 6 月 8 日 | - |
| | | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 2019120232 号 | 泰州商务局 | 2024 年 12 月 15 日 | - |
| 165 | 中化道达尔油品有限公司兴化市兴泰加油站 | 危险化学品经营许可证 | 危险化学品经营 | 苏(泰)危化经字 20284 | 泰州市应急管理局 | 2024 年 1 月 17 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品(不含冷藏冷冻食品)销售 | JY13212810086195 | 兴化市市场监督管理局 | 2023 年 8 月 28 日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|-----------------------|-------------|---|------------------------|---------------|-------------|----|
| | | 固定污染源排污登记回执 | 汽车、摩托车、零配件和燃料及其他动力销售 | 913212000535216009001X | - | 2025年4月15日 | - |
| 166 | 中化道达尔油品有限公司象山西周莲花加油站 | 成品油零售经营批准证书 | （仅限于汽、柴、煤油）零售业务 | 油零售证书第31570098号 | 宁波市商务委员会 | 2023年8月7日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 有存放：成品油：汽油110m³(40,40,30)无存放：成品油：煤油（煤油按国家相关经营许可证条件经营） | 甬市F安经（2019）0026 | 宁波市应急管理局 | 2022年11月26日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13302250127231 | 象山县市场监督管理局 | 2022年3月19日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91330200084770271M001Y | - | 2025年4月7日 | - |
| 167 | 中化道达尔油品有限公司无锡市钱桥华新加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第2019020402号 | 无锡市商务局 | 2024年7月16日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 成品油：汽油（贮罐3只，储存容积90立方米）柴油（闭杯闪点≤60℃）（贮罐2只，储存容积100立方米） | 苏（锡）危化经字02710 | 无锡市行政审批局 | 2023年8月26日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY13202060037737 | 无锡市惠山区市场监督管理局 | 2022年9月4日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91320200314154125L001U | 无锡市生态环境局 | 2023年6月16日 | - |
| 168 | 中化道达尔油品有限公司无锡市洛社镇加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第2020020458号 | 无锡市商务局 | 2024年10月22日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 成品油：汽油（贮罐3只，储存容积90立方米）柴油（闭杯闪点≤60℃）（贮罐1只，储存容积30立方米） | 苏（锡）危化经字02395 | 无锡市行政审批局 | 2022年3月14日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY13202060045890 | 无锡市惠山区市场监督管理局 | 2022年11月23日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 9132020058660824XB001U | 无锡市生态环境局 | 2023年6月16日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|---------------------|-------------|--|------------------------|---------------|-------------|----|
| 169 | 中化道达尔油品有限公司无锡市金锡加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第2019020437号 | 无锡市商务局 | 2024年12月22日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 成品油：汽油（贮罐2只，储存容积60立方米）柴油（闭杯闪点≤60℃）（贮罐2只，储存容积60立方米） | 苏（锡）危化经字02728 | 无锡市行政审批局 | 2023年9月27日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY13202110012694 | 无锡市滨湖区市场监督管理局 | 2021年5月5日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91320200323926633K001Q | 无锡市生态环境局 | 2022年11月24日 | - |
| 170 | 中化道达尔油品有限公司无锡刘闾路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第2017020133号 | 无锡市商务局 | 2022年7月18日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 成品油：汽油（贮罐3只，储存容积90立方米）柴油（闭杯闪点≤60℃）（贮罐1只，储存容积30立方米） | 苏（锡）危化经字02774 | 无锡市行政审批局 | 2023年12月28日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13202110085251 | 无锡市滨湖区市场监督管理局 | 2023年2月1日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91320200MA1UTT9P5Q001Q | 无锡市生态环境局 | 2022年11月24日 | - |
| 171 | 中化道达尔油品有限公司桐乡庆丰南加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油（闭杯闪点>60℃）零售业务 | 油零售证书第31450074号 | 浙江省商务厅 | 2024年5月30日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 成品油：汽油 | 嘉桐安监经字[2018]Y004号 | 嘉兴市安全生产监督管理局 | 2022年8月1日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售；散装食品（不含冷藏冷冻食品）销售；保健食品销售 | JY13304830251184 | 桐乡市市场监督管理局 | 2024年5月29日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91330400666157290Y001Y | 嘉兴市生态环境局 | 2023年8月17日 | - |
| 172 | 中化道达尔油品有限公司桐庐瑶 | 成品油零售经营批准证书 | 仅限于汽油、柴油（闭杯闪点>60℃）零售业务 | 油零售证书第31150072号 | 浙江省商务厅 | 2023年12月28日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------------|-------------|---|-------------------------|-----------------|-------------|----|
| | 琳加油站 | 危险化学品经营许可证 | 带储存经营成品油：汽油 | 浙杭安经字 [2020]11004826 | 杭州市应急管理局 | 2023年1月15日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY13301220134147 | 桐庐县市场监督管理局 | 2022年1月23日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 913301000888926988001Z | - | 2025年6月29日 | - |
| 173 | 中化道达尔油品有限公司太仓海光加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第2019050552号 | 苏州商务局 | 2024年12月16日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 成品油：汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃][储存设施：30立方米汽油储罐3座，30立方米柴油储罐1座，加油机4台] | 苏（苏）危化经字01644 | 苏州市应急管理局 | 2024年2月29日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13205850025839 | 太仓市市场监督管理局 | 2022年1月4日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 汽车、摩托车、零配件和燃料及其他动力销售 | 91320585699318214E001X | - | 2025年3月19日 | - |
| 174 | 中化道达尔油品有限公司苏州苏鑫加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 柴油、汽油零售业务 | 油零售证书第2019050535号 | 苏州市商务局 | 2024年8月22日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 成品油：汽油：一般危化品：柴油[闭杯闪点≤60℃][其中，30立方米的卧式埋地汽油储罐2个，40立方米的卧式埋地汽油储罐1个，40立方米的卧式埋地柴油储罐1个，加油机（枪）6台（24只）（经营品种涉及其他行政许可的，应按规定履行相关手续） | 苏（苏）危化经字（园）00143 | 苏州工业园区安全生产监督管理局 | 2023年10月29日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻商品）销售 | JY13205940062927 | 苏州工业园区市场监督管理局 | 2022年11月2日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91320594588412910E001X | - | 2025年5月27日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|-----------------------|-------------|---|----------------------------|-----------------|-----------------|----|
| 175 | 中化道达尔油品有限公司绍兴柯桥南钱清加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油（闭杯闪点>60℃）、煤油零售业务 | 油零售证书第 31200083 号 | 绍兴市商务局 | 2025 年 7 月 28 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 带储存设施经营：成品油，汽油 不带储存设施经营（票据经营）：煤油 | 绍市安经（危）字 [2018]010035 | 绍兴市应急管理局 | 2021 年 9 月 23 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13306210102263 | 绍兴市柯桥区市场监督管理局 | 2026 年 3 月 15 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 913306210583080402001 W | - | 2025 年 3 月 19 日 | - |
| 176 | 中化道达尔油品有限公司上海周家嘴路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第 SH04080003 号 | 上海市杨浦区商务委员会 | 2025 年 11 月 2 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 经营（加油站）经营品名汽油 涉及特别许可凭许可经营 | 沪（杨）应急管危经许 [2020]200199（J） | 上海市杨浦区应急管理局 | 2023 年 1 月 15 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 食品销售经营者：预包装食品销售（含冷藏冷冻食品），热食类食品制售（简单加热，菜肴复热）特殊食品销售（保健食品销售），自制饮品制售（茶、咖啡、植物饮料） | JY13101100033703 | 上海市杨浦区市场监督管理局 | 2022 年 2 月 26 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 913100005695873950001 U | 上海市杨浦区生态环境局 | 2023 年 7 月 23 日 | - |
| 177 | 中化道达尔油品有限公司上海盐仓加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第 SH06010009 号 | 上海市浦东新区科技和经济委员会 | 2025 年 8 月 31 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 经营（加油站）经营品名汽油 涉及特别许可凭许可经营 | 沪（浦）应急管危经许 [2019]203450（J） | 上海市浦东新区应急管理局 | 2022 年 9 月 24 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）、特殊食品销售（保健食品） | JY13101155021010 | 上海市浦东新区市场监督管理局 | 2023 年 8 月 30 日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------------|-------------|---|---------------------------|------------------|------------|----|
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91310000690126515W001Q | 上海市浦东新区生态环境局 | 2023年7月24日 | - |
| 178 | 中化道达尔油品有限公司上海金桥加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油”零售业务 | 油零售证书第SH06010010号 | 上海市浦东新区科技和经济委员会 | 2025年8月31日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 经营（加油站）经营品名汽油 涉及特别许可凭许可经营 | 沪（浦）安监管危经许[2019]200467(J) | 上海市浦东新区安全生产监督管理局 | 2021年5月7日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）、特殊食品销售（保健食品） | JY13101150296229 | 上海市浦东新区市场监督管理局 | 2022年8月10日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 913100005821047146001Q | 上海市浦东新区生态环境局 | 2023年7月23日 | - |
| 179 | 中化道达尔油品有限公司上海第三加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油”零售业务 | 油零售证书第SH06100004号 | 上海市闵行区经济委员会 | 2022年8月12日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 经营（加油站）经营品名汽油 涉及特别许可凭许可经营 | 沪（闵）安监管危经许[2019]201049J | 上海市闵行区应急管理局 | 2022年4月2日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品），特殊食品销售（保健食品销售），热食类食品制售（简单加热），自制饮品制售（茶、咖啡、植物饮料） | JY13101120096986 | 上海市闵行区市场监督管理局 | 2025年1月13日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91310000667809879X001U | 上海市闵行区生态环境局 | 2023年7月23日 | - |
| 180 | 中化道达尔油品有限公司上海第二加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第SH06100003号 | 上海市闵行区经济委员会 | 2022年8月12日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 经营（加油站）经营品名汽油 涉及特别许可凭许可经营 | 沪（闵）安监管危经许[2019]200934(J) | 上海市闵行区应急管理局 | 2022年4月2日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）、特殊食品销售（保 | JY13101120096978 | 上海市闵行区市场监督管理局 | 2023年12月2日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|----------------------|-------------|------------------------|----------------------------|-------------|-------------|----|
| | | | 健食品) | | | | |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91310000666093354F001 U | 上海市闵行区生态环境局 | 2023年7月24日 | - |
| 181 | 中化道达尔油品有限公司如皋环南加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第2020060523号 | 南通市商务局 | 2024年12月16日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油（闭杯闪点≤60℃） | 苏(F)危化经字(A)00590号 | 南通市行政审批局 | 2022年11月14日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品） | JY13206820051972 | 如皋市行政审批局 | 2021年12月11日 | - |
| | | 排污许可证 | 汽车、摩托车、零配件和燃料及其他动力销售 | 91320682683507379J001U | 南通市生态环境局 | 2022年12月12日 | - |
| 182 | 中化道达尔油品有限公司启东如意加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第2019060515号 | 南通市商务局 | 2024年12月16日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油（闭杯闪点≤60℃） | 苏(F)危化经字(A)00067号 | 南通市行政审批局 | 2021年7月8日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏冷冻食品）；保健食品 | JY13206810048012 | 启东市行政审批局 | 2022年10月31日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91320681586612230U001 W | - | 2025年3月12日 | - |
| 183 | 中化道达尔油品有限公司启东江海南路服务站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第2017060356号 | 南通市商务局 | 2022年11月5日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、其他危险化学品 | 苏(F)危化经字(A)00646号 | 南通市行政审批局 | 2023年8月24日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏冷冻食品）；保健食品 | JY13206810053268 | 启东市行政审批局 | 2022年12月20日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91320681MA1R87UQXF0 01W | 南通市生态环境局 | 2023年7月19日 | - |
| 184 | 中化道达尔油品有限公司启东东郊加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第2019060516号 | 南通市商务局 | 2024年12月16日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油（闭杯闪点≤60℃） | 苏(F)危化经字(A)00075号 | 南通市行政审批局 | 2021年7月19日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|----------------------|-------------|--|------------------------|---------------|-------------|----|
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）；保健食品 | JY13206810003978 | 启东市行政审批局 | 2026年3月3日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 9132068159699026X2001W | - | 2025年3月12日 | - |
| 185 | 中化道达尔油品有限公司启东城北加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第2019060514号 | 南通市商务局 | 2024年12月16日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油（闭杯闪点≤60℃） | 苏(F)危化经字(A)00274号 | 南通市行政审批局 | 2021年11月22日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）；保健食品 | JY13206810015541 | 启东市行政审批局 | 2021年9月28日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91320681681120605P001W | 南通市生态环境局 | 2023年7月20日 | - |
| 186 | 中化道达尔油品有限公司启东北新加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第2020060522号 | 南通市商务局 | 2024年12月16日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油（闭杯闪点≤60℃） | 苏(F)危化经字(A)000271号 | 南通市行政审批局 | 2021年11月22日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）、保健食品 | JY13206810010214 | 启东市行政审批局 | 2021年6月14日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91320681555803130E001W | - | 2025年4月3日 | - |
| 187 | 中化道达尔油品有限公司宁波江北玛瑙加油站 | 成品油零售经营批准证书 | （仅限于汽、柴、煤油）零售业务 | 油零售证书第31500036号 | 宁波市商务委员会 | 2023年8月9日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 有存放：成品油：汽油75立方（25，25，25）无存放：成品油：煤油（煤油按国家相关经营许可证条件经营） | 甬市J安经（2018）0055 | 宁波市安全生产监督管理局 | 2021年11月5日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售，热食类食品制售 | JY23302050123728 | 宁波市江北区市场监督管理局 | 2022年8月27日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91330205580515608K001R | 宁波市生态环境局江北分局 | 2023年9月28日 | - |
| 188 | 中化道达尔油品 | 成品油零售经营批准 | （仅限于汽、柴、煤油）零 | 油零售证书第31530039 | 宁波市商务委员 | 2023年9月6日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------------|-------------|---|------------------------|-------------------|------------------|----|
| | 有限公司宁波杭州湾新区西北加油站 | 证书 | 售业务 | 号 | 会 | | |
| | | 危险化学品经营许可证 | 有存放：成品油：汽油 90m ³ （30,30,30） 无存放：成品油：煤油（煤油按国家相关经营许可证条件经营） | 甬市 R 安经（2019）0014 | 宁波市应急管理局 | 2022 年 12 月 12 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售；保健食品销售；自制饮品制售（不含生鲜乳饮品） | JY13302840104169 | 宁波市市场监督管理局杭州湾新区分区 | 2022 年 3 月 5 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 9133020108477781X9001X | - | 2025 年 4 月 6 日 | - |
| 189 | 中化道达尔油品有限公司宁波陈华加油站 | 成品油零售经营批准证书 | （仅限于汽、柴、煤油）零售业务 | 油零售证书第 31580031 号 | 宁波市商务委员会 | 2023 年 12 月 24 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 有储存：成品油，汽油 120m ³ （40,40,40） 无存放：成品油：煤油（煤油按国家相关经营许可证条件经营） | 甬市 L 安经（2018）0078 | 宁波市安全生产监督管理局 | 2021 年 12 月 9 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷冻冷藏食品）销售；保健食品销售 | JY13302060132620 | 宁波市北仑区市场监督管理局 | 2022 年 5 月 16 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91330206799545457G001W | 宁波市生态环境局北仑分局 | 2023 年 7 月 16 日 | - |
| 190 | 中化道达尔油品有限公司南通双高加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 2017060341 号 | 南通市商务局 | 2022 年 8 月 28 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 苏（F）危化经字（A）00483 号 | 南通市行政审批局 | 2022 年 3 月 14 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY13206840029648 | 海门市市场监督管理局 | 2021 年 12 月 6 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 零售业 | 9132068468111175XP001W | - | 2025 年 5 月 26 日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------------|-------------|--|------------------------|-----------------|-------------|----|
| 191 | 中化道达尔油品有限公司南通启粮加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第2019060513号 | 南通市商务局 | 2024年12月16日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油（闭杯闪点 $\leq 60^{\circ}\text{C}$ ） | 苏（F）危化经字（A）00273号 | 南通市行政审批局 | 2021年11月18日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）、保健食品 | JY13206810016392 | 启东市行政审批局 | 2021年10月9日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91320681681120736K001Y | 南通市生态环境局 | 2023年7月7日 | - |
| 192 | 中化道达尔油品有限公司南通南苑加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第2019060512号 | 南通市商务局 | 2024年12月16日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油（闭杯闪点 $\leq 60^{\circ}\text{C}$ ） | 苏（F）危化经字（A）00066号 | 南通市行政审批局 | 2021年7月8日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）、特殊食品销售（保健食品） | JY13206810015283 | 启东市行政审批局 | 2021年9月27日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91320681673926668H001Y | 南通市生态环境局 | 2023年7月7日 | - |
| 193 | 中化道达尔油品有限公司南京第一加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第2020010317号 | 南京市商务局 | 2024年12月15日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油（闭杯闪点 $\leq 60^{\circ}\text{C}$ ） | 苏（宁）危化经字00794 | 南京市应急管理局 | 2022年5月19日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13201160031381 | 南京市六合区食品药品监督管理局 | 2021年10月17日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 913201006673993555001U | 南京市生态环境局 | 2023年4月26日 | - |
| 194 | 中化道达尔油品有限公司南京第二加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第2020010316号 | 南京市商务局 | 2024年12月15日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 成品油：柴油（闭杯闪点 $\leq 60^{\circ}\text{C}$ ）、汽油 | 苏（宁）危化经字00795 | 南京市应急管理局 | 2022年5月19日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13201160032036 | 南京市六合区食品药品监督管理局 | 2023年12月19日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|----------------------|-------------|--|----------------------------|------------|-------------|----|
| | | | | | 局 | | |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 913201006673993630001 U | 南京市生态环境局 | 2023年4月26日 | - |
| 195 | 中化道达尔油品有限公司句容后白加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第2020110273号 | 镇江市商务局 | 2025年12月31日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 成品油：汽油；一般危化品：柴油（闭杯闪点≤60℃）（自2021年3月12日至有效期起始日有效，经营品种涉及其他行政许可的，应按规定履行相关手续） | 苏（镇）危化经字00220 | 镇江市应急管理局 | 2024年3月29日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售 | JY13211830002612 | 句容市行政审批局 | 2026年3月4日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91321100MA1MEK683A001W | - | 2025年5月25日 | - |
| 196 | 中化道达尔油品有限公司江阴市峭岐加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第2018020297号 | 无锡市商务局 | 2023年12月19日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 成品油：汽油（贮罐2只，储存容积60立方米）柴油（闭杯闪点≤60℃）（贮罐2只，储存容积60立方米） | 苏（锡）危化经字（澄）01838 | 江阴市应急管理局 | 2022年9月19日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售 | JY13202810055287 | 江阴市市场监督管理局 | 2023年7月24日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91130281086980256J001Q | 无锡市生态环境局 | 2022年12月16日 | - |
| 197 | 中化道达尔油品有限公司江阴市大桥路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第2020020445号 | 无锡市商务局 | 2024年9月4日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 成品油：汽油（贮罐2只，储存容积100立方米）柴油（闭杯闪点≤60℃）（贮罐2只，储存容积100立方米） | 苏（锡）危化经字（澄）01975 | 江阴市应急管理局 | 2023年9月2日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|----------------------|-------------|--|------------------------|---------------|-------------|----|
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售；保健食品销售； | JY13202810182763 | 江阴市场监督管理局 | 2023年3月19日 | - |
| | | 排污许可证 | 零售业 | 91320281314133746F001U | 无锡市生态环境局 | 2022年12月5日 | - |
| 198 | 中化道达尔油品有限公司江阴芙蓉大道加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第2020020446号 | 无锡市商务局 | 2024年12月16日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 成品油：汽油（贮罐3只，储存容积90立方米）柴油（闭杯闪点≤60℃）（贮罐2只，储存容积60立方米） | 苏（锡）危化经字（澄）01814 | 江阴市应急管理局 | 2022年7月2日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售 | JY13202810035450 | 江阴市市场监督管理局 | 2021年8月22日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91320281558087993F001W | - | 2025年4月21日 | - |
| 199 | 中化道达尔油品有限公司江都大桥加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第2020100259号 | 扬州市商务局 | 2025年5月8日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 成品油：汽油（储存方式为储罐）（储罐3个，最大总储量71.1t）、柴油（闭杯闪点≤60℃）（储存方式为储罐，储罐2个，最大储量32.4t）。 | 苏（扬）危化经字00120 | 扬州市应急管理局 | 2022年12月8日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY13210880031951 | 扬州市江都区市场监督管理局 | 2022年5月31日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 汽车、摩托车、零配件和燃料及其他动力销售 | 913210000914640614001W | - | 2025年4月23日 | - |
| 200 | 中化道达尔油品有限公司嘉兴新丰加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 仅限于汽油、柴油（闭杯闪点>60℃）零售业务 | 油零售证书第3140007号 | 浙江省商务厅 | 2023年6月24日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 带储存经营：汽油 | （嘉）南行审安监[2021]Y002号 | 嘉兴市应急管理局 | 2024年4月25日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售；保健食品销售 | JY13304020178142 | 嘉兴市南湖区行政审批局 | 2023年9月4日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91330400MA2BAB3N2F001W | - | 2025年3月19日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|----------------------|-------------|---|-------------------------|--------------|------------------|----|
| 201 | 中化道达尔油品有限公司嘉兴龙翔加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 仅限于汽油、柴油（闭杯闪点>60℃）零售业务 | 油零售证书第 31450057 号 | 浙江省商务厅 | 2023 年 12 月 11 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 成品油：汽油 | 嘉桐安监经字[2018]Y031 号 | 嘉兴市安全生产监督管理局 | 2021 年 9 月 29 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售；散装食品（不含冷藏冷冻食品）销售 | JY13304830172771 | 桐乡市市场监督管理局 | 2022 年 5 月 21 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 9133040066170147XG001 Z | - | 2025 年 3 月 22 日 | - |
| 202 | 中化道达尔油品有限公司杭州元成南路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 仅限于汽油、柴油（闭杯闪点>60℃）零售业务 | 油零售证书第 31000158 号 | 杭州市商务局 | 2025 年 11 月 26 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 浙杭安经字 [2020]14004462 | 杭州市应急管理局 | 2023 年 12 月 24 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售；散装食品（含冷藏冷冻食品、含熟食制品）销售；保健食品销售 | JY13301980017056 | 杭州市市场监督管理局 | 2022 年 1 月 20 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91330100056716796H001 W | 杭州市生态环境局 | 2023 年 8 月 13 日 | - |
| 203 | 中化道达尔油品有限公司海宁洛隆路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油（闭杯闪点>60℃）零售业务 | 油零售证书第 31440068 号 | 浙江省商务厅 | 2021 年 12 月 22 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 成品油：汽油 | 嘉（海）安监经字 [2018]Y008 号 | 嘉兴市安全生产监督管理局 | 2021 年 12 月 22 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏、冷冻食品）销售；保健食品销售 | JY13304810157152 | 海宁市市场监督管理局 | 2024 年 2 月 26 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 913304816995347184001 Q | 嘉兴市生态环境局 | 2023 年 7 月 28 日 | - |
| 204 | 中化道达尔油品有限公司海宁城南加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 31440019 号 | 浙江省商务厅 | 2021 年 9 月 29 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 成品油：汽油、柴油（闭杯闪点≤60℃） | 嘉（海）安监经字 [2018]Y200 号 | 嘉兴市安全生产监督管理局 | 2021 年 9 月 29 日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|---------------------|-------------|---|------------------------|--------------|-------------|----|
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13304810157992 | 海宁市市场监督管理局 | 2022年4月19日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91330481681679302U001U | 嘉兴市生态环境局 | 2023年7月9日 | - |
| 205 | 中化道达尔油品有限公司海门开发区加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第2017060342号 | 盐城市商务局 | 2022年8月28日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油（闭杯闪点≤60℃） | 苏(F)危化经字（A）00484号 | 南通市行政审批局 | 2022年3月14日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻） | JY13206840117961 | 海门市市场监督管理局 | 2024年10月14日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 913206846811369738001Y | 南通市生态环境局 | 2023年9月15日 | - |
| 206 | 中化道达尔油品有限公司高邮淮江加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第2019100243号 | 扬州市商务局 | 2024年12月1日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 危险化学品经营 | 苏（扬）危化经字00323 | 扬州市安全生产监督管理局 | 2021年12月13日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13210840020419 | 高邮市市场监督管理局 | 2021年9月19日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 汽车、摩托车、零配件和燃料及其他动力销售 | 91321084064573529A001Y | - | 2025年4月15日 | - |
| 207 | 中化道达尔油品有限公司高邮东兴加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第2019100245号 | 扬州市商务局 | 2024年12月1日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 危险化学品经营 | 苏（扬）危化经字00324 | 扬州市安全生产监督管理局 | 2021年12月13日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13210840008282 | 高邮市市场监督管理局 | 2026年3月22日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 汽车、摩托车、零配件和燃料及其他动力销售 | 91321084064573449N001W | - | 2025年4月16日 | - |
| 208 | 中化道达尔油品有限公司奉化湾海加油站 | 成品油零售经营批准证书 | （仅限于汽、柴、煤油）零售业务 | 油零售证书第31550023号 | 宁波市商务委员会 | 2023年8月7日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 有存放：成品油，汽油 60m ³ （30，30）无存放：成品油， | 甬市D安经（2021）0007 | 宁波市应急管理局 | 2024年4月18日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|-----------------------|-------------|--|------------------------|---------------|-------------|----|
| | | | 煤油（煤油按国家相关经营许可条件经营） | | | | |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售；保健食品销售 | JY13302830163591 | 宁波市奉化区市场监督管理局 | 2023年6月27日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 9133028359537035XX001Z | - | 2025年4月14日 | - |
| 209 | 中化道达尔油品有限公司奉化尚田加油站 | 成品油零售经营批准证书 | （仅限于汽、柴、煤油）零售业务 | 油零售证书第 31550025 号 | 宁波市商务委员会 | 2023年8月7日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 有存放：成品油，汽油 60m ³ （30，30）无存放：成品油，煤油（煤油按国家相关经营许可条件经营） | 甬市 D 安经（2019）0001 | 宁波市应急管理局 | 2022年1月19日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售；散装食品（不含冷藏冷冻食品）销售；保健食品销售 | JY13302830154229 | 宁波市奉化区市场监督管理局 | 2022年11月28日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 913302835839889532001W | - | 2025年4月14日 | - |
| 210 | 中化道达尔油品有限公司德清经济开发区加油站 | 成品油零售经营批准证书 | （仅限于汽油、柴油）零售业务 | 油零售证书第 31320026 号 | 浙江省商务厅 | 2023年12月28日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 湖应经字 {2020}330521003 号 | 湖州市应急管理局 | 2023年1月23日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售；保健食品销售 | JY13305210112910 | 德清县市场监督管理局 | 2022年3月21日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91330500091686836J001Z | 湖州市生态环境局德清分局 | 2023年8月27日 | - |
| 211 | 中化道达尔油品有限公司丹阳西环路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 2017110149 号 | 江苏省商务厅 | 2022年1月19日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 危险化学品经营 | 苏（镇）危化经字 00465 | 镇江市应急管理局 | 2023年8月13日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售；保健食品销售 | JY13211810055057 | 丹阳市市场监督管理局 | 2022年6月27日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|----------------------|-------------|--|------------------------|---------------|-------------|----|
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91321181MA1P381M6F001U | - | 2022年10月27日 | - |
| 212 | 中化道达尔油品有限公司丹阳界牌加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第2019110261号 | 镇江市商务局 | 2024年12月16日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 成品油：汽油；一般危化品：柴油（闭杯闪点 $\leq 60^{\circ}\text{C}$ ）（经营品种涉及其他行政许可的，应按规定履行相关手续） | 苏（镇）危化经字00200 | 镇江市应急管理局 | 2024年1月5日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13211810023791 | 丹阳市市场监督管理局 | 2021年8月4日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 913211810676783696001Y | - | 2025年6月1日 | - |
| 213 | 中化道达尔油品有限公司大丰白驹新农加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 乙醇汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第2020090490号 | 盐城市商务局 | 2024年12月1日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油（闭杯闪点 $\leq 60^{\circ}\text{C}$ ） | 苏（盐）危化经字00258 | 盐城市应急管理局 | 2023年3月8日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13209820002335 | 盐城市大丰区市场监督管理局 | 2026年3月9日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 913209820566671704001Z | - | 2025年3月22日 | - |
| 214 | 中化道达尔油品有限公司慈溪长宁加油站 | 成品油零售经营批准证书 | （仅限于汽、柴、煤油）零售业务 | 油零售证书第31530075号 | 宁波市商务局 | 2023年11月21日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 有存放、成品油、汽油 90m^3 （30,30,30） | 甬市C安经（2020）0006 | 宁波市应急管理局 | 2023年5月26日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售；保健食品销售 | JY13302820166711 | 慈溪市市场监督管理局 | 2022年5月2日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91330200674742588N001X | - | 2025年4月13日 | - |
| 215 | 中化道达尔油品有限公司慈溪道北加油站 | 成品油零售经营批准证书 | （仅限于汽、柴、煤油）零售业务 | 油零售证书第31530083号 | 宁波市商务委员会 | 2023年11月21日 | - |
| | | 危险化学品经营许可 | 有存放：成品油：汽油 90m^3 | 甬市C安经（2021）0002 | 宁波市应急管理 | 2024年1月11日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------------|-------------|---|------------------------|------------|-------------|----|
| | | 证 | (30,30,30)无存放：成品油；煤油（煤油按国家相关经营许可条件经营） | | 局 | | |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售；保健食品销售 | JY13302820177870 | 慈溪市市场监督管理局 | 2022年7月10日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91330200684276912W001W | - | 2025年4月7日 | - |
| 216 | 中化道达尔油品有限公司慈溪桥城加油站 | 成品油零售经营批准证书 | （仅限于汽、柴、煤油）零售业务 | 油零售证书第 31530080号 | 宁波市商务委员会 | 2023年11月21日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 有储存：成品油：汽油 120m ³ （30,30,30,30） 无存放：成品油：煤油（煤油按国家相关经营许可条件经营） | 甬市 C 安经（2020）0024 | 宁波市应急管理局 | 2023年10月26日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品），保健食品销售 | JY13302820177351 | 慈溪市市场监督管理局 | 2022年7月5日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91330200681082610Q001Y | - | 2025年4月9日 | - |
| | | 成品油零售经营批准证书 | （仅限于汽、柴、煤油）零售业务 | 油零售证书第 31530049号 | 宁波市商务委员会 | 2023年11月21日 | - |
| 217 | 中化道达尔油品有限公司慈溪锦程加油站 | 危险化学品经营许可证 | 有存放：成品油：汽油 90m ³ （30,30,30） 无存放：成品油：煤油（煤油按国家相关经营许可条件经营） | 甬市 C 安经(2021)0001 | 宁波市应急管理局 | 2024年1月4日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13302820177888 | 慈溪市市场监督管理局 | 2022年7月10日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91330200587478491G001Z | - | 2025年4月7日 | - |
| | | 成品油零售经营批准证书 | （仅限于汽、柴、煤油）零售业务 | 油零售证书第 31530076号 | 宁波市商务局 | 2023年11月21日 | - |
| 218 | 中化道达尔油品有限公司慈溪迦高加油站 | 危险化学品经营许可证 | 有存放：成品油：汽油 90m ³ （30,30,30） | 甬市 C 安经（2020）0021 | 宁波市应急管理局 | 2023年9月27日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|---------------------|-------------|--|------------------------|---------------|-------------|----|
| | | | 无存放；成品油：煤油（煤油按国家相关经营许可条件经营） | | | | |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售；保健食品销售 | JY13302820169564 | 慈溪市市场监督管理局 | 2022年5月16日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 汽车、摩托车、零配件和燃料及其他动力销售 | 91330200677656132W001W | - | 2025年4月12日 | - |
| 219 | 中化道达尔油品有限公司常州运河村加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第2019040288号 | 常州市商务局 | 2024年1月22日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 苏D(常)应急经字[2020]004884 | 常州市应急管理局 | 2023年3月12日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY13204120113922 | 常州市武进区市场监督管理局 | 2022年5月3日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91320412093975885W001Y | - | 2025年4月14日 | - |
| 220 | 中化道达尔油品有限公司常州益民加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第2018040247号 | 常州市商务局 | 2023年2月27日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油，柴油（闪杯，闪点≤60℃） | 苏D（常）安经字[2018]004595 | 常州市应急管理局 | 2021年10月7日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY13204040015576 | 常州市钟楼区市场监督管理局 | 2021年5月9日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91320400061886167N001Y | - | 2025年4月14日 | - |
| 221 | 中化道达尔油品有限公司常州西林加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油（闭杯闪点>60℃）零售业务 | 油零售证书第2019040319号 | 常州市商务局 | 2024年10月22日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 苏D(常)应急经字[2018]004631 | 常州市应急管理局 | 2021年12月6日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，散装食品（不含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13204040009917 | 常州市钟楼区市场监督管理局 | 2026年3月23日 | - |
| | | 固定污染源排污登记 | 机动车燃油零售 | 91320400060246782N001Y | - | 2025年5月25日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|----------------------|-------------|-----------------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------|----|
| | | 回执 | | | | | |
| 222 | 中化道达尔油品有限公司常州前黄加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油（闭杯闪点>60℃）、煤油零售业务 | 油零售证第 2016040092 号 | 常州市商务局 | 2021 年 6 月 10 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油，柴油（闭杯，闪点≤60℃） | 苏 D（常）应急经字 [2019]004754 | 常州市应急管理局 | 2022 年 6 月 16 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13204120042675 | 常州市武进区行政审批局 | 2026 年 4 月 1 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91320412684920018Y001 X | - | 2025 年 4 月 14 日 | - |
| 223 | 中化道达尔油品有限公司常州洛安加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第 2016040094 号 | 常州市商务局 | 2021 年 6 月 10 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 危险化学品经营 | 苏 D(常)安经字 [2019]004687 | 常州市应急管理局 | 2022 年 2 月 27 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，散装食品（不含冷藏冷冻食品）销售 | JY13204120146473 | 常州市武进区行政审批局 | 2022 年 9 月 11 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 913204125866502027001 X | - | 2025 年 4 月 14 日 | - |
| 224 | 中化道达尔油品有限公司常州金牛东路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第 2020040327 | 常州市商务局 | 2024 年 12 月 16 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油，柴油（闭杯，闪点≤60℃） | 苏 D(常)安经字（2018）005047 | 常州市应急管理局 | 2021 年 11 月 1 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售 | JY13204110002616 | 常州国家高新技术产业开发区（新北区）行政审批局 | 2025 年 12 月 20 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91320411MA1MCY9E950 01W | - | 2025 年 4 月 13 日 | - |
| 225 | 中化道达尔油品有限公司常州厚余加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油（闭杯闪点>60℃）、煤油、零售业务 | 油零售证书 2016040091 | 常州商务局 | 2021 年 6 月 10 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 苏 D(常)应急经字 [2019]004764 | 常州市应急管理局 | 2022 年 6 月 27 日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------------|-------------|--------------------------|------------------------|---------------|-------------|----|
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13204120034249 | 常州市武进区行政审批局 | 2025年12月17日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91320412558010902N001X | - | 2025年4月13日 | - |
| 226 | 中化道达尔油品有限公司常州第一加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油（闭杯闪点>60℃）零售业务 | 油零售证书第2016040185号 | 江苏省商务厅 | 2021年6月10日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油，柴油（闪杯闪点≤60℃） | 苏D（常）应急经字[2019]004755 | 常州市应急管理局 | 2022年6月27日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY13204040015584 | 常州市钟楼区市场监督管理局 | 2021年5月9日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91320400663840895H001X | - | 2025年4月13日 | - |
| 227 | 中化道达尔油品有限公司常州第五加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第2016040093号 | 常州市商务局 | 2021年6月10日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油，柴油（闭杯，闪点≤60℃） | 苏D（常）安经字[2019]004637 | 常州市应急管理局 | 2022年1月21日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY13204120044907 | 常州市武进区行政审批局 | 2021年5月25日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 9132041267703128XT001Z | - | 2025年5月25日 | - |
| 228 | 中化道达尔油品有限公司常州第四加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油（闭杯闪点>60℃）零售业务 | 油零售证书第2016040186号 | 江苏省商务厅 | 2021年6月10日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油，柴油（闪杯，闪点≤60℃） | 苏D（常）应急经字[2019]004801 | 常州市应急管理局 | 2022年9月9日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷冻冷藏食品）销售；保健食品销售 | JY13204040000733 | 常州市钟楼区市场监督管理局 | 2025年12月16日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 913204006853043993001W | - | 2025年4月13日 | - |
| 229 | 中化道达尔油品有限公司常州第三加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油[闭杯闪点>60℃]零售业务 | 油零售证书2016040199 | 江苏省商务厅 | 2021年6月10日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 危险化学品经营 | 苏D（常）应急经字[2021]004981 | 常州市应急管理局 | 2024年2月7日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|-----------------------|-------------|--------------------------|------------------------|-------------------------|-------------|----|
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13204020078448 | 常州市天宁区市场监督管理局 | 2022年8月22日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 913204006883208453001Q | 常州市生态环境局 | 2023年6月14日 | - |
| 230 | 中化道达尔油品有限公司常州第六加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油（闭杯闪点>60℃）、煤油零售业务 | 油零售证书第2019040320号 | 常州市商务局 | 2024年10月22日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 危险化学品经营 | 苏D常应急经字[2018]004996 | 常州市应急管理局 | 2021年5月17日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13204040138823 | 常州市钟楼区市场监督管理局 | 2023年6月19日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 913204006944925201001U | 常州市生态环境局 | 2023年6月11日 | - |
| 231 | 中化道达尔油品有限公司常州第二加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油（闭杯闪点>60℃）、煤油零售业务 | 油零售证书第2016040184号 | 常州市商务局 | 2021年6月10日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 苏D(常)应急经字[2020]004908 | 常州市应急管理局 | 2021年12月31日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13204110108874 | 常州国家高新技术产业开发区(新北区)行政审批局 | 2022年11月6日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 913204116763811225001W | - | 2025年4月13日 | - |
| 232 | 中化道达尔油品有限公司安吉塘浦加油站 | 成品油零售经营批准证书 | （仅限于汽油、柴油）零售业务 | 油零售证书第31330113号 | 浙江省商务厅 | 2023年8月27日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 湖应经字[2020]330523025 | 湖州市应急管理局 | 2023年10月7日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷冻冷藏食品）销售；保健食品销售 | JY13305230151042 | 安吉县市场监督管理局 | 2022年10月22日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 913305005862868182001X | 湖州市生态环境局安吉分局 | 2023年6月18日 | - |
| 233 | 中化（福建）石油销售有限公司莆田荔园加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第941004号 | 福建省商务厅 | 2024年10月24日 | - |
| | | 危险化学品经营许可 | 汽油 | 闽蒲危化经字 | 莆田市应急管理 | 2024年2月1日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|---------------------------------------|-----------------|---------------------------------------|-----------------------------|--------------------------|-------------|----|
| | | 证 | | [2015]000001号 | 局 | | |
| | | 食品药品生产经营许可 证 | 预包装食品销售（含冷藏冷 冻食品） | 莆 C201801188 | 莆田市食品药品 监督管理局荔城 分局 | 2023年8月7日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店 零售 | 350304200048 | 莆田市烟草专卖 局 | 2025年8月2日 | - |
| | | 固定污染源排污登记 回执 | 机动车燃油零售 | 91350304315484898D001 Z | - | 2025年6月16日 | - |
| 234 | 中化（福建）石 油销售有限公司 泉州市丰泽区北 峰加油站 | 成品油零售经营批准 证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 953548 号 | 福建省商务厅 | 2025年7月23日 | - |
| | | 危险化学品经营许可 证 | 汽油 | 闽泉丰危化经字 [2004]000026（换）号 | 泉州市安全生产 监督管理局 | 2022年2月27日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷 冻食品）、特殊食品销售（保 健食品） | JY13505030185884 | 泉州市食品药品 监督管理局丰泽 分局 | 2024年4月9日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350503102014 | 泉州市丰泽区烟 草专卖局 | 2023年9月30日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91350503680880936H001 U | 泉州市生态环境 局 | 2023年7月28日 | - |
| 235 | 中化（福建）石 油销售有限公司 厦门黄厝加油站 | 成品油零售经营批准 证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第 026 号 | 厦门市商务局 | 2025年9月1日 | - |
| | | 危险化学品经营许可 证 | 汽油 | 闽厦危化经字（2013） 000029号 | 厦门市应急管理 局 | 2022年5月25日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷 冻食品）销售 | JYX3502030099607 | 厦门市思明区市 场监督管理局 | 2022年4月10日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350203201035 | 厦门市思明区烟 草专卖局 | 2023年5月31日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售、机动车燃 气零售 | 91350203568415049Y001 Q | 厦门市思明生态 环境局 | 2023年7月12日 | - |
| 236 | 中化（福建）石 油销售有限公司 | 成品油零售经营批准 证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第 068 号 | 厦门市商务局 | 2025年12月31日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|----------------------------|-------------|---------------------------|------------------------|------------------|-------------|----|
| | 同安祥平加油站 | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽厦危化经字（2015）000041号 | 厦门市安全生产监督管理局 | 2021年12月29日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）销售,保健食品销售 | JY13502120134108 | 厦门市同安区市场监督管理局 | 2023年11月4日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350212200479 | 厦门市思明区烟草专卖局第一分局 | 2023年12月2日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350212M0000K507W001X | - | 2025年7月12日 | - |
| 237 | 中化（福建）石油销售有限公司漳州台商投资区龙池加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第963021号 | 福建省商务厅 | 2021年5月26日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽漳危经(2016)00050（换）号 | 漳州市应急管理局 | 2022年4月11日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏冷冻食品） | JY13506060000148 | 漳州台商投资区食品药品监督管理局 | 2021年7月25日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 350681208829 | 福建省龙海市烟草专卖局 | 2023年3月31日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91350681M0001RA97K001U | 漳州市生态环境局台商投资区分局 | 2023年7月28日 | - |
| 238 | 中化（福建）石油销售有限公司漳州台商投资区加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第961054号 | 漳州市商务局 | 2023年11月6日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽漳危经(2016)00021号（换） | 漳州市安全生产监督管理局 | 2021年10月26日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY135060600008239 | 漳州台商投资区食品药品监督管理局 | 2022年11月29日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350681208869 | 福建省龙海市烟草专卖局 | 2023年3月31日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91350681589564756E001U | 漳州市生态环境局台商投资区分局 | 2023年7月26日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|----------------------------|-------------|--|------------------------|------------------|------------------|----|
| 239 | 中化（福建）石油销售有限公司漳州台商投资区江东加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 963149 号 | 漳州市商务局 | 2024 年 1 月 11 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽漳危经（2018）00029 号 | 漳州市安全生产监督管理局 | 2021 年 12 月 25 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY13506060017983 | 漳州台商投资区食品药品监督管理局 | 2024 年 1 月 27 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 350681210010 | 福建省龙海市烟草专卖局 | 2026 年 2 月 28 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91350681MA321BY57W001U | 漳州市生态环境局台商投资区分局 | 2023 年 7 月 26 日 | - |
| 240 | 中化（福建）石油销售有限公司龙海宏达加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 963029 号 | 漳州市商务局 | 2023 年 10 月 17 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽漳危经[2016]00117（换）号 | 漳州台商投资区应急管理局 | 2022 年 10 月 21 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏冷冻食品） | JY13506060011689 | 漳州台商投资区食品药品监督管理局 | 2023 年 6 月 28 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350681208868 | 龙海市烟草专卖局 | 2023 年 3 月 31 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 9135068168087072XQ001U | 漳州市生态环境局台商投资区分局 | 2023 年 7 月 26 日 | - |
| 241 | 中化（福建）石油销售有限公司东山疏港路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 963382 号 | 漳州市商务局 | 2024 年 10 月 28 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽漳危经[2014]00142（换）号 | 漳州市安全生产监督管理局 | 2023 年 12 月 3 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏冷冻食品）、特殊食品销售（保健食品、婴幼儿配方乳粉） | JY13506260018306 | 东山县康美市场监督管理局 | 2022 年 11 月 30 日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|-----------------------|-------------|-------------------|------------------------|-------------|-------------|----|
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 913506263156401687001W | - | 2025年7月6日 | - |
| 242 | 中化（福建）石油销售有限公司龙海东园加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 963089 号 | 漳州市商务局 | 2023年12月6日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽漳危经[2017]00018（换）号 | 漳州市应急管理局 | 2023年6月28日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏冷冻食品） | JY13506810053223 | 龙海市市场监督管理局 | 2023年12月27日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350681200092 | 福建省龙海市烟草专卖局 | 2023年2月28日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350681680872020M001X | - | 2025年6月30日 | - |
| 243 | 中化（福建）石油销售有限公司龙海颜厝加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 963038 号 | 漳州市商务局 | 2023年12月6日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽漳危经[2016]00069（换）号 | 漳州市应急管理局 | 2022年6月1日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏冷冻食品） | JY13506810021565 | 龙海市市场监督管理局 | 2022年5月30日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350681200093 | 福建省龙海市烟草专卖局 | 2023年2月28日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350681570968531Y001X | - | 2025年5月26日 | - |
| 244 | 中化（福建）石油销售有限公司龙海程溪加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 963090 号 | 漳州市商务局 | 2023年12月6日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽漳危经[2014]00023（换）号 | 漳州市应急管理局 | 2023年11月29日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY13506810058551 | 龙海市市场监督管理局 | 2024年4月2日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 350681200095 | 福建省龙海市烟草专卖局 | 2023年2月28日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350681589556473W001W | - | 2025年5月27日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|-----------------------------|-------------|-------------------------------|------------------------|-------------------|------------------|----|
| 245 | 中化（福建）石油销售有限公司漳州古雷港经济开发区加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 963138 号 | 漳州古雷港经济开发区行政审批局 | 2023 年 9 月 26 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽漳古危经[2020]003 号（换） | 漳浦县应急管理局 | 2024 年 3 月 22 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）特殊食品销售（保健食品） | JY13506230102449 | 漳州古雷港经济开发区市场监督管理局 | 2025 年 5 月 25 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350623056116694J001W | - | 2025 年 5 月 25 日 | - |
| 246 | 中化（福建）石油销售有限公司龙海海澄加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 963039 号 | 漳州市商务局 | 2023 年 12 月 6 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽漳危经[2015]00124（换）号 | 漳州安全生产监督管理局市 | 2021 年 11 月 22 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏冷冻食品） | JY13506810050624 | 龙海市市场监督管理局 | 2023 年 11 月 19 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350681200094 | 龙海市烟草专卖局 | 2023 年 2 月 28 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 913506810561057923001U | 漳州市龙海生态环境局 | 2023 年 7 月 29 日 | - |
| 247 | 中化（福建）石油销售有限公司长泰迎宾路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 963105 号 | 漳州市商务局 | 2023 年 1 月 4 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽漳危经(2014)00030 号（换） | 漳州市应急管理局 | 2023 年 3 月 12 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售(不含冷藏冷冻食品)特殊食品销售(保健食品) | JY3506250008208 | 长泰县市场监督管理局 | 2022 年 3 月 21 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350625200021 | 福建省长泰县烟草专卖局 | 2023 年 10 月 29 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350625068779807W001X | - | 2025 年 7 月 2 日 | - |
| 248 | 中化（福建）石 | 成品油零售经营批准 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 961010 号 | 漳州市商务局 | 2023 年 9 月 28 日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|----------------------------|-------------|----------------------------------|--------------------------|---------------|-------------|----|
| | 油销售有限公司 漳州芝山加油站 | 证书 | | | | | |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽漳危经[2014]00062号 (换) | 漳州市应急管理局 | 2023年6月30日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售(含冷藏冷冻食品) 特殊食品销售(保健食品) | JY13506020012950 | 漳州市芗城区市场监督管理局 | 2021年11月14日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售,雪茄烟本店零售 | 350602206526 | 福建省漳州市城区烟草专卖局 | 2022年12月31日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350602567303053L001W | - | 2025年6月27日 | - |
| 249 | 中化(福建)石油销售有限公司 平和东大街加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第963208号 | 漳州市商务局 | 2023年12月6日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽漳危经[2016]00141 (换)号 | 漳州市应急管理局 | 2022年10月21日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售(不含冷藏冷冻食品)、特殊食品销售(保健食品) | JY13506280023355 | 平和县市场监督管理局 | 2023年12月11日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350628200043 | 福建省平和县烟草专卖局 | 2023年7月30日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 913506285978616115002Q | 漳州市平和生态环境局 | 2023年12月23日 | - |
| 250 | 中化(福建)石油销售有限公司 晋江陈埭加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第953539号 | 泉州市商务局 | 2025年7月27日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉晋危经[2003]000294 (换) | 泉州安全生产监督管理局 | 2021年7月24日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售(不含冷藏冷冻食品) | JY13505820289059 | 晋江市市场监督管理局 | 2023年12月13日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350582200110 | 福建省晋江市烟草专卖局 | 2023年11月6日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350582691921414X001W | - | 2025年7月12日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|-------------------------|-------------|-------------------|------------------------|-----------------|------------------|----|
| 251 | 中化（福建）石油销售有限公司福清渔溪加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 913191 号 | 福建省商务厅 | 2023 年 6 月 11 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽榕危经[2019]0083 号 | 福州市应急管理局 | 2022 年 6 月 1 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY13501810112912 | 福清市市场监督管理局 | 2024 年 2 月 12 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350181200350 | 福建省福清市烟草专卖局 | 2021 年 6 月 20 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 913501810622613379001W | - | 2025 年 5 月 8 日 | - |
| 252 | 中化（福建）石油销售有限公司福清江阴加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 913071 号 | 福州市商务局 | 2025 年 12 月 13 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽榕危经[2018]0218 号 | 福州市安全生产监督管理局 | 2021 年 12 月 29 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY13501810113147 | 福清市市场监督管理局 | 2024 年 2 月 17 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 350181200379 | 福建省福清市烟草专卖局 | 2021 年 6 月 28 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350181MA344FYA7H001Z | - | 2025 年 3 月 19 日 | - |
| 253 | 中化（福建）石油销售有限公司龙岩新罗龙门加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 973083 号 | 福建省商务厅 | 2021 年 12 月 1 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽龙危化经字（2015）1-56 号 | 福建省龙岩市安全生产监督管理局 | 2021 年 7 月 9 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏冷冻食品） | JY13508020077922 | 龙岩市新罗区食品药品监督管理局 | 2023 年 1 月 23 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售，雪茄烟零售 | 350802206015 | 龙岩市新罗区烟草专卖局 | 2021 年 12 月 1 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 9135080257298165XK001Q | 龙岩市新罗生态环境局 | 2023 年 7 月 29 日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|-----------------------------|-------------|-------------------------------|------------------------|------------------|------------------|----|
| 254 | 中化（福建）石油销售有限公司 龙岩新罗龙腾加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 973099 号 | 福建省商务厅 | 2021 年 12 月 1 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽龙危化经字（2016）1-25 号 | 龙岩市应急管理局 | 2022 年 5 月 13 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏冷冻食品） | JY13508020118374 | 龙岩市新罗区食品药品监督管理局 | 2023 年 11 月 21 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售，雪茄烟本店零售 | 350802206041 | 龙岩市新罗区烟草专卖局 | 2022 年 1 月 18 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350802589552480L001W | - | 2025 年 8 月 20 日 | - |
| 255 | 中化（福建）石油销售有限公司 莆田城西加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 943032 号 | 福建省商务厅 | 2023 年 11 月 15 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽安经（甲）字 [2004]000581 号 | 莆田市应急管理局 | 2022 年 5 月 15 日 | - |
| | | 食品药品生产经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）、特殊食品销售（保健食品） | 莆 D201602226 | 莆田市食品药品监督管理局城西分局 | 2021 年 12 月 26 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350302200066 | 莆田市城厢区烟草专卖局 | 2024 年 10 月 8 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91350302084304051Y001W | 莆田市生态环境局 | 2023 年 7 月 26 日 | - |
| 256 | 中化（泉州）石油销售有限公司 惠安美仁加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 951726 号 | 泉州市商务局 | 2021 年 8 月 2 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉惠危经[2016]000005（换）号 | 泉州市应急管理局 | 2022 年 7 月 18 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY13505210001510 | 惠安县食品药品监督管理局 | 2021 年 7 月 27 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350521200139 | 福建省惠安县烟草专卖局 | 2023 年 9 月 30 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350521MA3452Q47T001Y | - | 2025 年 7 月 8 日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|------------------------------------|-----------------|-----------------------|----------------------------|-----------------------------|------------------|----|
| 257 | 中化（泉州）石油销售有限公司 泉州台商投资区 张坂加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 953174 号 | 福建省商务厅 | 2022 年 6 月 2 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉台危经(2005)000268 (换)号 | 泉州市应急管理局 | 2023 年 3 月 26 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏 冷冻食品） | JY13505400025304 | 泉州台商投资区 管理委员会市场 监督管理局 | 2023 年 12 月 23 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350521200126 | 福建省惠安县烟 草专卖局 | 2023 年 9 月 30 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记 回执 | 机动车燃油零售 | 91350521050308265G001 X | - | 2025 年 5 月 5 日 | - |
| 258 | 中化（泉州）石油销售有限公司 惠安螺阳加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 951727 号 | 福建省商务厅 | 2021 年 12 月 16 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉惠危经(2016)000007 (换)号 | 泉州市应急管理局 | 2022 年 12 月 6 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷 冻食品） | JY13505210011013 | 惠安县食品药品 监督管理局 | 2021 年 12 月 7 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350521208010 | 福建省惠安县烟 草专卖局 | 2023 年 9 月 30 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记 回执 | 机动车燃油零售 | 91350521MA345AYK0G0 01W | - | 2025 年 7 月 7 日 | - |
| 259 | 中化（泉州）石油销售有限公司 惠安螺城加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 951728 号 | 福建省商务厅 | 2021 年 12 月 20 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉惠危经(2016)000008 (换)号 | 泉州市应急管理局 | 2022 年 12 月 13 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷 冻食品） | JY13505210010424 | 惠安县食品药品 监督管理局 | 2021 年 12 月 4 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350521208005 | 福建省惠安县烟 草专卖局 | 2023 年 9 月 30 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记 回执 | 机动车燃油零售 | 91350521MA3452QB4Q0 01Y | - | 2025 年 7 月 7 日 | - |
| 260 | 中化（泉州）石 | 成品油零售经营批准 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 953597 号 | 泉州市商务局 | 2024 年 5 月 29 日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|----------------------------|-------------|-------------------------------|----------------------------|--------------|------------|----|
| | 油销售有限公司 惠安斗尾港加油站 | 证书 | | | | | |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉惠危经[2005]000239 (换)号 | 泉州市应急管理局 | 2023年1月15日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售(含冷藏冷冻食品)、特殊食品销售(保健食品) | JY13505210026613 | 净峰镇市场监督管理所 | 2022年8月9日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售,雪茄烟本店零售 | 350521200112 | 福建省惠安县烟草专卖局 | 2023年9月30日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 913505213106003195001 X | - | 2025年7月7日 | - |
| 261 | 中化(泉州)石油销售有限公司 惠安通港路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第953201号 | 泉州市商务局 | 2025年8月13日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉惠危经 [2005]000707(换)号 | 泉州市应急管理局 | 2024年3月3日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售(含冷藏冷冻食品)、特殊食品销售(保健食品) | JY13505210039813 | 惠安县食品药品监督管理局 | 2023年1月24日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350521200113 | 福建省惠安县烟草专卖局 | 2023年9月30日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 913505213156656135001 W | - | 2025年6月16日 | - |
| 262 | 中化(泉州)石油销售有限公司 惠安前塘加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第951713号 | 福建省商务厅 | 2024年5月29日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉惠危经 [2005]000238(换)号 | 泉州市应急管理局 | 2023年1月15日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售(含冷藏冷冻食品) | JY13505210021476 | 惠安县食品药品监督管理局 | 2022年6月8日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350521200111 | 福建省惠安县烟草专卖局 | 2023年9月30日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350521097637883R001 Z | - | 2025年6月15日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|-------------------------|-------------|---|------------------------|--------------|-----------------|----|
| 263 | 中化（泉州）石油销售有限公司惠安后塘加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 951711 号 | 福建省商务厅 | 2023 年 9 月 25 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉惠危经[2013]000109(换)号 | 泉州市应急管理局 | 2022 年 7 月 23 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY13505210013861 | 惠安县食品药品监督管理局 | 2022 年 2 月 7 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350521200110 | 福建省惠安县烟草专卖局 | 2023 年 9 月 30 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 913505210816137214001X | - | 2025 年 6 月 15 日 | - |
| 264 | 中化（泉州）石油销售有限公司惠安山霞南侧加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 953746 号 | 福建省商务厅 | 2021 年 8 月 2 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉惠危经[2016]000003(换)号 | 泉州市应急管理局 | 2022 年 5 月 31 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）、散装食品销售（含冷藏冷冻食品）、特殊食品销售（保健食品） | JY13505210077082 | 惠安县市场监督管理局 | 2024 年 3 月 24 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售，雪茄烟本店零售 | 350521200140 | 福建省惠安县烟草专卖局 | 2023 年 9 月 30 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350521MA345ADY1E001Z | - | 2025 年 7 月 7 日 | - |
| 265 | 中化（泉州）石油销售有限公司惠安后建加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 951725 号 | 福建省商务厅 | 2021 年 8 月 2 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉惠危经[2016]000004(换)号 | 泉州市应急管理局 | 2022 年 6 月 29 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY13505210063580 | 惠安县食品药品监督管理局 | 2023 年 11 月 1 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售，雪茄烟本店零售 | 350521200137 | 福建省惠安县烟草专卖局 | 2023 年 9 月 30 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350521MA344F666R001X | - | 2025 年 7 月 7 日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|------------------------------|-------------|------------------|------------------------|--------------|------------------|----|
| 266 | 中化（泉州）石油销售有限公司惠安接待加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 951729 号 | 福建省商务厅 | 2021 年 12 月 30 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉惠危经[2016]000010（换）号 | 泉州市应急管理局 | 2022 年 12 月 20 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY13505210012016 | 惠安县食品药品监督管理局 | 2021 年 12 月 25 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售，雪茄烟本店零售 | 350521208006 | 福建省惠安县烟草专卖局 | 2023 年 9 月 30 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350521MA3452Q63G001W | - | 2025 年 7 月 7 日 | - |
| 267 | 中化（泉州）石油销售有限公司惠安黄塘加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 955672 号 | 泉州市商务局 | 2025 年 8 月 13 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉惠危经[2010]000216（换）号 | 泉州市应急管理局 | 2022 年 12 月 18 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY13505210014604 | 惠安县食品药品监督管理局 | 2022 年 2 月 27 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350521200078 | 福建省惠安县烟草专卖局 | 2023 年 9 月 30 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 913505215673215504001W | - | 2025 年 7 月 7 日 | - |
| 268 | 中化（泉州）石油销售有限公司泉三高速达埔服务区一号加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 955664 号 | 泉州市商务局 | 2024 年 3 月 15 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉永危经[2010]000001(换)号 | 泉州市安全生产监督管理局 | 2022 年 1 月 15 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350525555094282U001W | - | 2025 年 6 月 30 日 | - |
| 269 | 中化（泉州）石油销售有限公司泉三高速达埔服务区二号加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 955665 号 | 泉州市商务局 | 2024 年 3 月 15 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉永危经[2010]000002(换)号 | 泉州市安全生产监督管理局 | 2022 年 1 月 15 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350525555094338Y001W | - | 2025 年 6 月 30 日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|---------------------------|-------------|-----------------------------|-------------------------|--------------|------------------|----|
| 270 | 中化（泉州）石油销售有限公司石狮鸿山加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 953150 号 | 福建省商务厅 | 2021 年 6 月 20 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油（50m 汽油罐 1 个，30m 汽油罐 1 个） | 闽安经泉(甲)字 [2003]000082 | 泉州市安全生产监督管理局 | 2021 年 11 月 29 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY13505810129111 | 石狮市市场监督管理局 | 2024 年 3 月 6 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350581107744 | 石狮市烟草专卖局 | 2023 年 11 月 20 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350581062275093B002 Y | - | 2025 年 7 月 12 日 | - |
| 271 | 中化（泉州）石油销售有限公司丰泽区城东加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 951708 号 | 福建省商务厅 | 2024 年 6 月 24 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉丰危经 [2012]000027(换)号 | 泉州市安全生产监督管理局 | 2022 年 1 月 9 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY13505030024728 | 泉州市食品药品监督管理局 | 2022 年 1 月 10 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350503204808 | 泉州市丰泽区烟草专卖局 | 2023 年 9 月 30 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91350503077409285R001 U | 泉州市生态环境局 | 2023 年 7 月 28 日 | - |
| 272 | 中化（泉州）石油销售有限公司丰泽区普贤路西侧加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 951707 号 | 福建省商务厅 | 2024 年 6 月 24 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉丰危经 [2013]000001(换)号 | 泉州市安全生产监督管理局 | 2022 年 1 月 28 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY13505030103911 | 泉州市食品药品监督管理局 | 2022 年 11 月 1 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350503103821 | 泉州市丰泽区烟草专卖局 | 2023 年 9 月 30 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91350503077402286A001 Q | 泉州市生态环境局 | 2023 年 7 月 28 日 | - |
| 273 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 953140 号 | 福建省商务厅 | 2022 年 6 月 1 日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|---------------------------|-------------|---|------------------------|--------------|-------------|----|
| | 石狮世茂加油站 | 危险化学品经营许可证 | 汽油（30m汽油罐1个，25m汽油罐1个、20m汽油罐1个） | 闽泉狮危化经字[2017]000001号 | 泉州市应急管理局 | 2023年2月19日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）、散装食品销售（含冷藏冷冻食品）、特殊食品销售（保健食品） | JY13505810024673 | 石狮市市场监督管理局 | 2022年3月13日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350581209816 | 石狮市烟草专卖局 | 2022年12月31日 | - |
| 274 | 中化（泉州）石油销售有限公司东海市政广场加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第951730号 | 泉州市商务局 | 2026年3月15日 | -- |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉安危经[2017]000002（换）号 | 泉州市应急管理局 | 2023年2月27日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY13505030026248 | 泉州市食品药品监督管理局 | 2022年2月14日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350503204766 | 泉州市丰泽区烟草专卖局 | 2023年9月30日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91350503MA3483L1XH001Q | 泉州市生态环境局 | 2023年7月28日 | - |
| 275 | 中化（泉州）石油销售有限公司丰泽区田安路南段加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第951716号 | 福建省商务厅 | 2024年12月5日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉丰危经(2015)000001（换）号 | 泉州市安全生产监督管理局 | 2023年12月17日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY13505030111317 | 泉州市食品药品监督管理局 | 2022年12月12日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350503204779 | 泉州市丰泽区烟草专卖局 | 2023年9月30日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91350503315452917X001U | 泉州市生态环境局 | 2023年7月28日 | - |
| 276 | 中化（泉州）石油销售有限公司泉三高速南安服 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第955662号 | 泉州市商务局 | 2024年3月15日 | - |
| | | 危险化学品经营许可 | 汽油 | 闽泉南危经〔2010〕 | 泉州市安全生产 | 2022年1月20日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|------------------------------|-------------|------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|----|
| | 务区一号加油站 | 证 | | 000003(换) | 监督管理局 | | |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售(不含冷藏冷冻食品)、散装食品销售(不含冷藏冷冻食品) | JY13505830084909 | 南安市市场监督管理局 | 2023年9月20日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350583218019 | 南安市烟草专卖局 | 2022年12月31日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 913505835595543626001Y | - | 2025年6月14日 | - |
| 277 | 中化(泉州)石油销售有限公司泉三高速南安服务区二号加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第955663号 | 泉州市商务局 | 2024年3月15日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉南危经(2010)000004(换) | 泉州市安全生产监督管理局 | 2022年1月20日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售(不含冷藏冷冻食品)、散装食品销售(不含冷藏冷冻食品) | JY13505830084894 | 南安市市场监督管理局 | 2023年9月20日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350583218024 | 南安市烟草专卖局 | 2022年12月31日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 9135058355955440X9001X | - | 2025年6月14日 | - |
| 278 | 中化(泉州)石油销售有限公司东湖街道鹿园加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第955666号 | 泉州市商务局 | 2025年7月27日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉丰危经[2010]000102(换)号 | 泉州市应急管理局 | 2022年6月10日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售(含冷藏冷冻食品)、特殊食品销售(保健食品) | JY13505030200377 | 泉州市丰泽区市场监督管理局 | 2024年6月11日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350503205240 | 泉州市丰泽区烟草专卖局 | 2023年9月30日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91350503561653984G001Q | 泉州市生态环境局 | 2023年7月28日 | - |
| 279 | 中化(泉州)石油销售有限公司 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第963094号 | 漳州台商投资区经济发展局 | 2025年7月23日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|------------------------|-------------|--------------------------------|------------------------|------------------|-------------|----|
| | 漳州台商投资区角江路加油站 | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽漳危经[2015]00053号 | 漳州市安全生产监督管理局 | 2021年6月18日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY13506060000558 | 漳州台商投资区食品药品监督管理局 | 2021年9月26日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 350681208828 | 龙海市烟草专卖局 | 2023年3月31日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91350681345133810W001U | 漳州市生态环境局台商投资区分局 | 2023年7月26日 | - |
| 280 | 中化（泉州）石油销售有限公司长泰陈巷加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第961078号 | 漳州市商务局 | 2026年4月25日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽漳危经(2016)00036号(换) | 漳州市应急管理局 | 2022年3月14日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏冷冻食品）、特殊食品销售（保健食品） | JY13506250034343 | 长泰县市场监督管理局 | 2024年2月29日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售\雪茄烟零售 | 35062500026 | 福建省长泰县烟草专卖局 | 2021年7月31日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350625MA345N7A2G001W | - | 2025年7月1日 | - |
| 281 | 中化（泉州）石油销售有限公司龙海人民路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第963040号 | 漳州市商务局 | 2025年12月17日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽漳危经[2015]00123(换)号 | 漳州市安全生产监督管理局 | 2021年11月4日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏冷冻食品） | JY13506810050995 | 龙海市市场监督管理局 | 2023年11月21日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91350681M0001EJA7X001Q | 漳州市龙海生态环境局 | 2023年7月29日 | - |
| 282 | 中化（泉州）石油销售有限公司安溪湖头加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第953560号 | 福建省商务厅 | 2023年1月8日 | - |
| | | 危险化学品经营许可 | 汽油 | 闽泉安危经[2005]000437 | 泉州市应急管理 | 2023年7月13日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|---------------------------|-------------|--|------------------------|--------------|-------------|----|
| | | 证 | | (换)号 | 局 | | |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售(不含冷藏冷冻食品) | JY13505240077173 | 安溪县市场监督管理局 | 2023年5月29日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350524200018 | 福建省安溪县烟草专卖局 | 2023年9月30日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 9135052406035605X4001Q | 泉州市生态环境局 | 2023年8月5日 | - |
| 283 | 中化(泉州)石油销售有限公司 南安水头加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第953328号 | 福建省商务厅 | 2022年6月1日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉南危经[2004]000621(换) | 泉州市安全生产监督管理局 | 2022年1月14日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售(含冷藏冷冻食品)、散装食品销售(不含冷藏冷冻食品)、特殊食品销售(保健食品,婴幼儿配方乳粉) | JY13505830081138 | 南安市市场监督管理局 | 2023年9月13日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350583200026 | 福建省南安市烟草专卖局 | 2023年9月30日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350583050331385N001X | - | 2025年6月11日 | - |
| 284 | 中化(泉州)石油销售有限公司 南安码头加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第953299号 | 福建省商务厅 | 2024年8月18日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉南危经[2004]000135(换) | 泉州市安全生产监督管理局 | 2021年10月31日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售(不含冷藏冷冻食品) | JY13505830035038 | 南安市市场监督管理局 | 2022年8月20日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350583200052 | 福建省南安市烟草专卖局 | 2023年9月30日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350583310705161N001W | - | 2025年6月9日 | - |
| 285 | 中化(泉州)石油销售有限公司 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第953295号 | 福建省商务厅 | 2023年12月23日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|------------------------|-------------|------------------------------------|------------------------|--------------|------------|----|
| | 南安石井加油站 | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉南危经[2005]000210号(换) | 泉州市应急管理局 | 2023年5月10日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 散装食品销售(不含冷藏冷冻食品)、预包装食品销售(不含冷藏冷冻食品) | JY13505830035484 | 南安市市场监督管理局 | 2022年8月24日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350583200050 | 福建省南安市烟草专卖局 | 2023年9月30日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 913505830874491688001Y | - | 2025年6月27日 | - |
| 286 | 中化(泉州)石油销售有限公司安溪官桥加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第953379号 | 福建省商务厅 | 2022年8月8日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉安危经[2012]000013(换)号 | 泉州市安全生产监督管理局 | 2021年5月2日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售(含冷藏冷冻食品) | JY13505240108541 | 安溪市场监督管理局 | 2024年2月29日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350524200019 | 福建省安溪县烟草专卖局 | 2023年9月30日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350524056149445B001W | - | 2025年6月9日 | - |
| 287 | 中化(泉州)石油销售有限公司安溪南翼北加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第953345号 | 泉州市商务局 | 2026年3月25日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉安危经[2015]000001(换)号 | 泉州市安全生产监督管理局 | 2021年11月6日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售(不含冷藏冷冻食品) | JY13505240022338 | 安溪市场监督管理局 | 2022年1月4日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350524200030 | 福建省安溪县烟草专卖局 | 2023年9月30日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91350524MA32TRWD6N001U | 泉州市生态环境局 | 2023年8月6日 | - |
| 288 | 中化(泉州)石油销售有限公司南安罗东加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第953284号 | 泉州市商务局 | 2025年6月15日 | - |
| | | 危险化学品经营许可 | 汽油 | 闽泉南危经[2004]000273 | 泉州市安全生产 | 2021年8月30日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|----------------------------|-------------|-------------------|------------------------|--------------|-------------|----|
| | | 证 | | (换) | 监督管理局 | | |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售(不含冷藏冷冻食品) | JY13505830034522 | 南安市市场监督管理局 | 2022年8月15日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350583200025 | 福建省南安市烟草专卖局 | 2023年9月30日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350583579261727N001X | - | 2025年6月10日 | - |
| 289 | 中化(泉州)石油销售有限公司 南安柳城加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第953275号 | 泉州市商务局 | 2025年6月15日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉南危经[2004]000300号(换) | 泉州市应急管理局 | 2024年3月17日 | -- |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售(含冷藏冷冻食品) | JY13505830018555 | 南安市市场监督管理局 | 2022年3月20日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350583200024 | 福建省南安市烟草专卖局 | 2023年9月30日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91350583569291092U001Q | 泉州市生态环境局 | 2023年8月3日 | - |
| 290 | 中化(泉州)石油销售有限公司 安溪县城厢加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第953373号 | 泉州市商务局 | 2025年6月15日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉安危经[2005]000295(换)号 | 泉州市应急管理局 | 2023年4月23日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售(不含冷藏冷冻食品) | JY13505240009373 | 安溪县食品药品监督管理局 | 2021年10月18日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350524200020 | 福建省安溪县烟草专卖局 | 2023年9月30日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 913505245633923356001W | - | 2025年6月9日 | - |
| 291 | 中化(泉州)石油销售有限公司 南安枫树加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第953318号 | 泉州市商务局 | 2025年6月15日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉南危经[2004]000064(换) | 泉州市应急管理局 | 2022年3月4日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|-------------------------|-------------|--|------------------------|-------------|------------|----|
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）、散装食品销售（不含冷藏冷冻食品）、特殊食品销售（保健食品，婴幼儿配方乳粉） | JY13505830046884 | 南安市市场监督管理局 | 2022年12月6日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售，雪茄烟零售 | 350583200023 | 福建省南安市烟草专卖局 | 2023年9月30日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350583585325694Q001Y | - | 2025年6月9日 | - |
| 292 | 中化（泉州）石油销售有限公司安溪河滨南路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 953372 号 | 福建省商务厅 | 2022年8月23日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉南危经[2005]000517（换） | 泉州市应急管理局 | 2023年7月13日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏冷冻食品） | JY13505240107527 | 安溪县市场监督管理局 | 2024年2月20日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350524200021 | 福建省安溪县烟草专卖局 | 2023年9月30日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350524058413246L001U | - | 2023年8月5日 | - |
| 293 | 中化（泉州）石油销售有限公司晋江博览大道加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 953243 号 | 福建省商务厅 | 2022年12月7日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉晋危经[2015]000001（换）号 | 泉州市应急管理局 | 2024年1月18日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY13505820185030 | 晋江市市场监督管理局 | 2023年3月14日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350582200185 | 福建省晋江市烟草专卖局 | 2023年11月4日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 913505823153783236001U | 泉州市生态环境局 | 2023年7月30日 | - |
| 294 | 中化（泉州）石油销售有限公司晋江社店加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 953245 号 | 泉州市商务局 | 2025年7月20日 | - |
| | | 危险化学品经营许可 | 汽油 | 闽泉晋危经 | 泉州市应急管理 | 2023年4月20日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|---------------------------|-------------|---|------------------------|--------------|-------------|----|
| | | 证 | | [2011]000024(换)号 | 局 | | |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售(含冷藏冷冻食品) | JY13505820259206 | 晋江市市场监督管理局 | 2023年10月30日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 350582200121 | 福建省晋江市烟草专卖局 | 2023年11月6日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91350582585349741X001U | 泉州市生态环境局 | 2023年7月30日 | - |
| 295 | 中化（泉州）石油销售有限公司 晋江永和加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 953235 号 | 福建省商务厅 | 2022年12月15日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉晋危经[2004]000042(换)号 | 泉州市安全生产监督管理局 | 2022年1月2日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）、散装食品销售（不含冷藏冷冻食品）、特殊食品销售（婴幼儿配方乳粉） | JY13505820224361 | 晋江市市场监督管理局 | 2023年7月11日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350582221130 | 福建省晋江市烟草专卖局 | 2023年4月8日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350582MA2YCWG14B001Y | - | 2025年6月9日 | - |
| 296 | 中化（泉州）石油销售有限公司 晋江深沪加油站 | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）、散装食品销售（不含冷藏冷冻食品）、特殊食品销售（婴幼儿配方乳粉） | JY13505820201397 | 晋江市市场监督管理局 | 2023年5月6日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350582220386 | 福建省晋江市烟草专卖局 | 2022年8月1日 | - |
| 297 | 中化（泉州）石油销售有限公司 晋江晋南加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 953540 号 | 福建省商务厅 | 2022年12月15日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉晋危经[2004]000334（换）号 | 泉州市安全生产监督管理局 | 2021年11月26日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）、散装食品销售（不含冷藏冷冻食品）、特殊食 | JY13505820224423 | 晋江市市场监督管理局 | 2023年7月11日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------------------------------|-------------|---|------------------------|--------------|-------------|----|
| | | | 品销售（婴幼儿配方奶粉） | | | | |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350582221274 | 福建省晋江市烟草专卖局 | 2023年5月21日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350582MA2YD46H01001Z | - | 2025年7月12日 | - |
| 298 | 中化（泉州）石油销售有限公司 晋江英林加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第953251号 | 福建省商务厅 | 2022年12月7日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉晋危经[2003]000452（换）号 | 泉州市安全生产监督管理局 | 2021年10月31日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）、散装食品销售（含冷藏冷冻食品）、特殊食品销售（保健食品） | JY13505820194969 | 晋江市市场监督管理局 | 2023年4月17日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350582221216 | 福建省晋江市烟草专卖局 | 2023年4月9日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350582MA2YDHF4T001W | - | 2025年6月9日 | - |
| 299 | 中化（泉州）石油销售有限公司 宁德福寿高速寿宁南阳服务区左区加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第931099号 | 福建省商务厅 | 2022年1月13日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽宁寿危经[2019]5006 | 宁德市应急管理局 | 2022年12月29日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350924MA2XX79A9A001X | - | 2025年7月6日 | - |
| 300 | 中化（泉州）石油销售有限公司 宁德福寿高速寿宁南阳服务区右区加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第931100号 | 福建省商务厅 | 2022年1月13日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽宁寿危经[2019]5007 | 宁德市应急管理局 | 2022年12月29日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350924MA2XX7CT39001X | - | 2025年7月6日 | - |
| 301 | 中化（泉州）石油销售有限公司 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第931101号 | 宁德市商务局 | 2025年2月24日 | -- |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|-----------------------------------|-------------|------------------|------------------------|-------------|-------------|----|
| | 宁德沈海复线柘荣东狮山服务区南区加油站 | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽宁危经[2019]7005 | 宁德市应急管理局 | 2022年8月19日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350926MA2XYHYQ14001X | - | 2025年7月6日 | - |
| 302 | 中化（泉州）石油销售有限公司宁德沈海复线柘荣东狮山服务区北区加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第931102号 | 宁德市商务局 | 2025年2月24日 | -- |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽宁危经[2019]7006 | 宁德市应急管理局 | 2022年12月23日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350926MA2XYJ366Y001X | - | 2025年7月6日 | - |
| 303 | 中化（泉州）石油销售有限公司晋江伞都加油站 | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉晋危经[2003]000108(换)号 | 泉州市应急管理局 | 2022年12月26日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY13505820153889 | 晋江市市场监督管理局 | 2022年11月2日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350582200171 | 福建省晋江市烟草专卖局 | 2023年11月5日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 9135058231079677XY001Y | - | 2025年7月7日 | - |
| 304 | 中化（泉州）石油销售有限公司南安霞美加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第951051号 | 泉州市商务局 | 2025年6月15日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉南危经[2004]000227(换) | 泉州市应急管理局 | 2022年12月16日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY13505830003276 | 南安市市场监督管理局 | 2021年9月1日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350583218270 | 福建省南安市烟草专卖局 | 2023年9月30日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350583559554346G001X | - | 2025年5月18日 | - |
| 305 | 中化（泉州）石油销售有限公司洛江市加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第953216号 | 福建省商务厅 | 2024年4月15日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉洛危经[2005]000237(换)号 | 泉州市应急管理局 | 2023年1月15日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|-------------------------------|-------------|--|------------------------|---------------------|-------------|----|
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）、散装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY13505040019975 | 泉州市食品药品监督管理局 | 2023年3月8日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350504200013 | 泉州市洛江区烟草专卖局 | 2023年9月30日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91350504399368471D001W | 泉州市生态环境局 | 2023年7月23日 | - |
| 306 | 中化（泉州）石油销售有限公司泉州台商投资区南北主干道加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 953180 号 | 福建省商务厅 | 2023年5月16日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉台危经(2018)000001(换)号 | 泉州市应急管理局 | 2024年4月22日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）、散装食品销售（不含冷藏冷冻食品）、特殊食品销售（保健食品） | JY13505400017089 | 泉州台商投资区管理委员会市场监督管理局 | 2023年5月20日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350521208973 | 福建省惠安县烟草专卖局 | 2023年9月30日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350521MA31NBAW4P001Z | - | 2025年5月6日 | - |
| 307 | 中化（泉州）石油销售有限公司惠安南环城路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 951735 号 | 福建省商务厅 | 2023年5月10日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉惠危经[2018]000002(换)号 | 泉州市应急管理局 | 2024年4月25日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY13505210044421 | 惠安县食品药品监督管理局 | 2023年4月12日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350521208526 | 惠安县烟草专卖局 | 2022年12月31日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350521MA2YHWWJ0001X | - | 2025年6月15日 | - |
| 308 | 中化（泉州）石油销售有限公司德化龙浔加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 951736 号 | 福建省商务厅 | 2023年8月26日 | - |
| | | 危险化学品经营许可 | 汽油 | 闽泉德危经[2018]000002 | 泉州市安全生产 | 2021年8月8日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|-----------------------|-------------|-------------------------------|------------------------|-------------|-------------|----|
| | | 证 | | (换) | 监督管理局 | | |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售(含冷藏冷冻食品)、特殊食品销售(保健食品) | JY13505260034373 | 德化县市场监督管理局 | 2023年8月23日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350526204616 | 福建省德化县烟草专卖局 | 2021年12月31日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91350526MA31YA7Y97001U | 泉州市生态环境局 | 2023年7月28日 | - |
| 309 | 中化(泉州)石油销售有限公司安溪参内加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第951737号 | 福建省商务厅 | 2023年10月21日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉安危经[2018]000003号 | 泉州市应急管理局 | 2021年9月29日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售(含冷藏冷冻食品) | JY13505240098073 | 安溪县市场监督管理局 | 2023年12月3日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350524210182 | 福建省安溪县烟草专卖局 | 2023年9月30日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91350524MA320UM57Y001Q | 泉州市生态环境局 | 2023年8月5日 | - |
| 310 | 中化(泉州)石油销售有限公司惠安东岭加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第951749号 | 泉州市商务局 | 2025年9月6日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉惠危经[2020]000007号 | 泉州市应急管理局 | 2023年8月27日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售(含冷藏冷冻食品) | JY13505210120902 | 惠安县市场监督管理局 | 2025年8月11日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350521MA3203HP5U001X | - | 2025年9月27日 | - |
| 311 | 中化石油福建龙岩有限公司上杭南阳加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第973217号 | 福建省商务厅 | 2023年12月11日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽龙危化经字[2019]委杭08号 | 龙岩市应急管理局 | 2022年3月20日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售(不含冷藏冷冻食品)、特殊食品销售 | JY13508230011665 | 上杭县市场监督管理局 | 2022年3月14日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|---------------------|-------------|--------------------------------|------------------------|-----------------|-------------|----|
| | | | (保健食品) | | | | |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350823204027 | 福建省上杭县烟草专卖局 | 2022年3月22日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 913508230874478671001Y | - | 2025年5月5日 | - |
| 312 | 中化石油福建龙岩有限公司新罗适中加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 973075 号 | 福建省商务厅 | 2021年12月1日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽龙危化经字[2015]1-35号 | 福建省龙岩市安全生产监督管理局 | 2021年6月8日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售(不含冷藏冷冻食品) | JY13508020080033 | 龙岩市新罗区食品药品监督管理局 | 2023年3月13日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 350802206050 | 龙岩市新罗区烟草专卖局 | 2022年2月15日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 913508000816243082001Y | - | 2025年8月20日 | - |
| 313 | 中化石油福建龙岩有限公司龙腾南路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 974464 号 | 福建省商务厅 | 2021年10月25日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽龙危化经字[2016]000012号 | 龙岩市应急管理局 | 2022年10月16日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售(不含冷藏冷冻食品)、特殊食品销售(保健食品) | JY13508020009808 | 龙岩市新罗区食品药品监督管理局 | 2021年10月25日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350802206029 | 龙岩市新罗区烟草专卖局 | 2022年1月10日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91350800MA344UDU8601U | 龙岩市新罗生态环境局 | 2023年7月28日 | - |
| 314 | 中化石油福建龙岩有限公司新罗雁石加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 973101 号 | 福建省商务厅 | 2021年12月1日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽龙危化经字[2018]1-02号 | 龙岩市应急管理局 | 2024年1月13日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|----------------------------|-------------|-------------------|------------------------|-----------------|-------------|----|
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏冷冻食品） | JY13508020084753 | 龙岩市新罗区食品药品监督管理局 | 2023年5月8日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄本店烟零售 | 350802208053 | 龙岩市新罗区烟草专卖局 | 2025年3月26日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350802315480766E001Z | - | 2025年8月20日 | - |
| 315 | 中化石油福建龙岩有限公司漳永高速和睦服务区1号加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第974457号 | 龙岩市商务局 | 2025年10月23日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽龙危化经字[2018]第漳021号 | 福建省龙岩市安全生产监督管理局 | 2021年9月27日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏冷冻食品） | JY13508810042324 | 漳平市市场监督管理局 | 2025年6月27日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350881MA32U55K7M001Z | - | 2025年5月27日 | - |
| 316 | 中化石油福建龙岩有限公司漳永高速和睦服务区2号加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第974458号 | 龙岩市商务局 | 2025年10月23日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽龙危化经字[2018]第漳022号 | 福建省龙岩市安全生产监督管理局 | 2021年9月27日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏冷冻食品） | JY13508810042316 | 漳平市市场监督管理局 | 2025年6月27日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350881MA32U55J9T001X | - | 2025年5月27日 | - |
| 317 | 中化石油福建龙岩有限公司长汀河田公路服务区加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第974463号 | 福建省商务厅 | 2023年7月15日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽龙危化经字[2018]汀0032号 | 福建省龙岩市安全生产监督管理局 | 2021年10月11日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏冷冻食品） | JY13508210032500 | 福建省长汀县市场监督管理局 | 2023年7月4日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|-----------------------------|-------------|-------------------|------------------------|-------------|-------------|----|
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350821M0001TCE6X001W | - | 2025年6月15日 | - |
| 318 | 中化石油福建龙岩有限公司古武高速梁野山服务区2号加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第974460号 | 福建省商务厅 | 2023年10月20日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽龙危化经字[2019]武0006号 | 龙岩市应急管理局 | 2021年9月19日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏冷冻食品） | JY13508240001090 | 武平县市场监督管理局 | 2021年8月4日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350824241847 | 福建省武平县烟草专卖局 | 2024年2月29日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350824MA2XN97PXD001X | - | 2025年3月11日 | - |
| 319 | 中化石油福建龙岩有限公司古武高速梁野山服务区1号加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第974459号 | 福建省商务厅 | 2023年10月20日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽龙危化经字[2019]武0005号 | 龙岩市应急管理局 | 2021年9月19日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏冷冻食品） | JY13508240001081 | 武平县市场监督管理局 | 2021年8月4日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350824241846 | 福建省武平县烟草专卖局 | 2024年2月29日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350824MA2XN97H4R001Z | - | 2025年3月11日 | - |
| 320 | 中化（福建）石油销售有限公司龙海隆教加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第963035号 | 漳州市商务局 | 2023年6月29日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽漳危经[2017]00029（换）号 | 漳州市应急管理局 | 2023年11月6日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏冷冻食品） | JY13506810035002 | 龙海市市场监督管理局 | 2023年1月17日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350681MA2YK2JJ23001X | - | 2025年7月12日 | - |
| 321 | 中化（福建）石油销售有限公司 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第152号 | 厦门市经济和信息化局 | 2022年12月20日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|----------------------------|-------------|--|------------------------|-----------------|-------------|----|
| | 集美新城大道加油站 | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽厦危化经字[2017]000023号 | 厦门市应急管理局 | 2023年12月14日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品） | JY13502110116382 | 厦门市集美区市场监督管理局 | 2022年11月29日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 350211205583 | 厦门市集美区烟草专卖局 | 2022年12月31日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91350211MA2XRNNQXY001U | 厦门市集美生态环境局 | 2023年7月16日 | - |
| 322 | 中化（福建）石油销售有限公司南靖书洋加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第963224号 | 漳州市商务局 | 2023年6月29日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽漳危经[2017]00033号 | 漳州市应急管理局 | 2023年12月26日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）、散装食品销售（不含冷藏冷冻食品）（含散装熟食销售）、特殊食品销售（保健食品、婴幼儿配方乳粉、其他婴幼儿 | JY13506270018885 | 南靖县市场监督管理局 | 2023年1月25日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350627204317 | 福建省南靖县烟草专卖局 | 2022年12月31日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350627MA34ALUY7B001X | - | 2025年7月9日 | - |
| 323 | 中化（福建）石油销售有限公司上杭南阳公路服务区加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第973471号 | 福建省商务厅 | 2023年8月9日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽龙危化经字[2018]委杭20号 | 福建省龙岩市安全生产监督管理局 | 2021年7月22日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏冷冻食品）、特殊视频销售（保健食品） | JY13508230040931 | 上杭县市场监督管理局 | 2023年8月26日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350823MA3489JU01001W | - | 2025年4月6日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|------------------------|-------------|---|------------------------|---------------|------------------|---|
| 324 | 中化（晋江）石油销售有限公司陈埭双龙路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 951739 号 | 福建省商务厅 | 2023 年 12 月 20 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉晋危经[2018]000019 号 | 泉州市安全生产监督管理局 | 2021 年 12 月 17 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY13505820287973 | 晋江市市场监督管理局 | 2024 年 1 月 7 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 350582222072 | 福建省晋江市烟草专卖局 | 2023 年 12 月 17 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350582MA327X1B9E001X | - | 2025 年 7 月 9 日 | - |
| 325 | 中化（泉州）石油销售有限公司鲤城南环路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油 | 油零售证书第 951750 号 | 泉州市商务局 | 2025 年 10 月 14 日 | 2020 年 9 月 30 日至 2020 年 12 月 31 日期间，发行人新增的租赁产权加油站 |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉鲤危经[2020]00055 号 | 泉州市应急管理局 | 2023 年 9 月 29 日 | |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY13505020149055 | 泉州市鲤城区市场监督管理局 | 2025 年 10 月 13 日 | |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 350502204251 | 泉州市鲤城区烟草专卖局 | 2024 年 12 月 31 日 | |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91350502MA334BCG4000IU | 泉州市鲤城生态环境局 | 2023 年 7 月 29 日 | |
| 326 | 中化石油安徽有限公司柏林城墩加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第皖 N5010 号 | 安徽省商务厅 | 2024 年 8 月 11 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 六应急危经字[2019]0018 | 六安市应急管理局 | 2022 年 4 月 6 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷冻冷藏食品）销售，散装食品不含冷冻冷藏食品、不含散装熟食）销售，保健食品销售 | JY13415230011033 | 舒城县市场监督管理局 | 2024 年 5 月 20 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售，雪茄烟零售 | 341523106137 | 舒城县烟草专卖局 | 2023 年 12 月 20 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91341523MA2MUH3W1B001W | - | 2025 年 5 月 27 日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|---------------------|-------------|-------------------------|------------------------|---------------|------------------|----|
| 327 | 中化石油安徽有限公司巢湖市黄麓加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第皖 A5005 号 | 安徽省商务厅 | 2025 年 10 月 21 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | HWJ[2019]00086C | 合肥市应急管理局 | 2022 年 5 月 20 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY13401810008586 | 巢湖市市场监督管理局 | 2021 年 6 月 11 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售，雪茄烟本店零售 | 340181207366 | 安徽省巢湖市烟草专卖局 | 2021 年 9 月 29 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 汽车、摩托车、零配件和燃料及其他动力销售 | 91340181MA2MWKK23N001Z | - | 2025 年 3 月 31 日 | - |
| 328 | 中化石油安徽有限公司合肥岗集加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第皖 A5003 号 | 安徽省商务厅 | 2023 年 2 月 5 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | HWJ[2019]00064C | 合肥市应急管理局 | 2022 年 4 月 18 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13401210007265 | 长丰县市场监督管理局 | 2021 年 8 月 31 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售，雪茄烟零售 | 340121204913 | 安徽省长丰县烟草专卖局 | 2023 年 12 月 4 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91340121073943958Q001X | - | 2025 年 4 月 21 日 | - |
| 329 | 中化石油安徽有限公司合肥市北一环加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第皖 A5006 号 | 安徽省商务厅 | 2021 年 9 月 18 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | HWJ[2019]000141C | 合肥市应急管理局 | 2022 年 8 月 5 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13401020024666 | 合肥市瑶海区市场监督管理局 | 2021 年 9 月 13 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售，雪茄烟零售 | 340102216906 | 合肥市瑶海区烟草专卖局 | 2023 年 10 月 31 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91340100MA2N0DWG16001Q | 合肥市生态环境局 | 2023 年 7 月 21 日 | - |
| 330 | 中化石油安徽有限公司合肥市肥 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第皖 A5004 号 | 合肥市商务局 | 2025 年 9 月 29 日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|---------------------|-------------|--|------------------------|-----------------|-------------|----|
| | 东县王塘加油站 | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | HWJ[2019]0014C | 合肥市安全生产监督管理局 | 2022年1月28日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售， | JY13401220000536 | 肥东县食品药品监督管理局 | 2026年1月3日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售，雪茄烟零售 | 340122209456 | 安徽省肥东县烟草专卖局 | 2023年12月31日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91340122MA2MT6QN9E001W | - | 2025年5月9日 | - |
| 331 | 中化石油安徽有限公司黄山市北海路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第皖 J5001 号 | 安徽省商务厅 | 2022年6月24日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 皖黄应经（甲）字[2020]011号 | 黄山市应急管理局 | 2023年4月27日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，散装食品（含冷冻冷藏食品、不含散装熟食）销售，保健食品销售 | JY13410020000788 | 黄山市屯溪区食品药品监督管理局 | 2023年11月13日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售，雪茄烟零售 | 341008200714 | 黄山市烟草专卖局 | 2023年10月31日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91341000059723609U001Q | 黄山市生态环境局 | 2023年5月28日 | - |
| 332 | 中化石油安徽有限公司庐江冶父山加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第皖 A5001 号 | 安徽省商务厅 | 2021年7月31日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | HWJ[2019]000116C | 合肥市应急管理局 | 2022年6月24日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13401240035648 | 庐江县市场监督管理局 | 2022年12月21日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售，雪茄烟零售 | 340108200145 | 安徽省庐江县烟草专卖局 | 2023年12月2日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91340124587232491Q001Z | - | 2025年6月8日 | - |
| 333 | 中化石油安徽有限公司南陵峨岭 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第皖 B5003 号 | 安徽省商务厅 | 2025年1月3日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------------|-------------|--|-------------------------|-------------|-------------|----|
| | 加油站 | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 皖芜危化经字 [2019]000341号 | 芜湖市应急管理局 | 2022年3月10日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷冻冷藏食品）销售，散装食品（含冷冻冷藏食品、不含散装熟食）销售，保健食品销售，婴幼儿配方乳粉销售，其它婴幼儿配方食品销售，热食类食品制售，冷食类食品制售，生食类食品制售，糕点类食品制售（不含裱花蛋糕） | JY13402230053120 | 南陵县市场监督管理局 | 2024年11月21日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 340203205191 | 安徽省南陵县烟草专卖局 | 2023年11月5日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 汽车、摩托车、零配件和燃料及其他动力销售 | 913402230990166186001Y | - | 2025年4月15日 | - |
| 334 | 中化石油安徽有限公司南陵九连加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第皖B5001号 | 安徽省商务厅 | 2025年1月3日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 皖芜危化经字 [2019]000348号 | 芜湖市应急管理局 | 2022年3月10日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷冻冷藏食品）销售，保健食品销售 | JY13402230003278 | 南陵县市场监督管理局 | 2021年6月26日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 本经营场所内零售卷烟（雪茄烟） | 340203205190 | 安徽省南陵县烟草专卖局 | 2023年11月26日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 汽车、摩托车、零配件和燃料及其他动力销售 | 913402230723592746001Z | - | 2025年5月16日 | - |
| 335 | 中化石油安徽有限公司南陵县石铺加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第皖B5005号 | 安徽省商务厅 | 2021年4月19日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 皖芜危化经字 [2019]000356号 | 芜湖市应急管理局 | 2022年5月10日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷冻冷藏食品）销售，保健食品销售 | JY13402230000124 | 南陵县市场监督管理局 | 2026年2月4日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|---------------------|-------------|-------------------------|------------------------|---------------|-------------|----|
| | | 烟草专卖零售许可证 | 本经营场所内零售卷烟（雪茄烟） | 340203205316 | 安徽省南陵县烟草专卖局 | 2023年10月22日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91340223MA2MQ4KK45001W | - | 2025年4月22日 | - |
| 336 | 中化石油安徽有限公司青阳新河加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第皖R5001号 | 安徽省商务厅 | 2024年7月22日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 皖池危化经字[2019]054号 | 池州市应急管理局 | 2022年5月30日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷冻冷藏食品）销售，保健食品销售 | JY13417230049728 | 青阳县市场监督管理局 | 2026年3月23日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 341723204427 | 青阳县烟草专卖局 | 2024年1月1日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91341723058467885F001Y | - | 2025年5月24日 | - |
| 337 | 中化石油安徽有限公司寿县新桥机场加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第皖D5001号 | 安徽省商务厅 | 2024年12月9日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 乙醇汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 皖淮危化经字[2019]G000065 | 淮南市应急管理局 | 2022年5月13日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷冻冷藏食品）销售，保健食品销售 | JY13404220066231 | 寿县市场监督管理局 | 2025年7月12日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售，雪茄烟零售 | 340422205872 | 安徽省寿县烟草专卖局 | 2022年12月31日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91340422066529986M001W | - | 2025年5月15日 | - |
| 338 | 中化石油安徽有限公司芜湖市弋江加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第皖B5151号 | 芜湖市商务局 | 2025年9月8日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 皖芜危化经字[2020]000303号 | 芜湖市应急管理局 | 2024年1月8日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷冻冷藏食品）销售，保健食品销售 | JY13402030013953 | 芜湖市弋江区市场监督管理局 | 2022年4月16日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 本经营场所内零售卷烟（雪茄烟） | 340205210518 | 安徽省芜湖市烟草专卖局 | 2023年11月19日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------------|-------------|--------------------------|------------------------|---------------|-------------|----|
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91340200098400335L001X | 芜湖市生态环境局 | 2023年7月23日 | - |
| 339 | 中化石油安徽有限公司芜湖县城北加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第皖 B5004 号 | 芜湖市商务局 | 2025年9月1日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 皖芜危化经字[2020]000456号 | 芜湖市应急管理局 | 2023年8月24日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷冻冷藏食品）销售，保健食品销售 | JY134102210020706 | 芜湖县市场监督管理局 | 2023年1月3日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售，雪茄烟本店零售 | 340202203768 | 芜湖县烟草专卖局 | 2022年12月31日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 汽车、摩托车、零配件和燃料及其他动力销售 | 91340221325453972C001Z | - | 2025年4月15日 | - |
| 340 | 中化石油安徽有限公司休宁县万安加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第皖 J5003 号 | 黄山市商务局 | 2025年12月3日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 皖黄应经（甲）字[2021]012号 | 黄山市应急管理局 | 2024年5月3日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷冻冷藏食品）销售，保健食品销售 | JY13410220026499 | 休宁县市场监督管理局 | 2023年5月14日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售，雪茄烟本店零售 | 341022203583 | 休宁县烟草专卖局 | 2023年12月31日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 913410223228164165001Z | - | 2025年4月28日 | - |
| 341 | 中化石油安徽有限公司宣城市凤凰加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第皖 P5002 号 | 安徽省商务厅 | 2023年10月8日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 皖宣危化经二字[2018]040号 | 宣城市安全监督管理局 | 2021年11月7日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13418020000609 | 宣城市宣州区市场监督管理局 | 2026年1月6日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售，雪茄烟本店零售 | 341802210614 | 宣城市烟草专卖局 | 2023年11月27日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91341802MA2MQM7903001W | - | 2025年4月1日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|----------------------|-------------|--------------------------|------------------------|-----------------|------------------|----|
| 342 | 中化石油安徽有限公司黄山市屯光大道加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第皖 J5002 号 | 安徽省商务厅 | 2022 年 6 月 24 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 皖黄安经(甲)字[2020]026号 | 黄山市应急管理局 | 2023 年 8 月 30 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品(含冷冻冷藏食品)销售, 保健食品销售 | JY13410020031238 | 黄市场屯溪区市场监督管理局 | 2022 年 11 月 1 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售, 雪茄烟零售 | 341008200712 | 黄山市烟草专卖局 | 2023 年 10 月 31 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 913410000514758585001U | 黄山市生态环境局 | 2023 年 5 月 28 日 | - |
| 343 | 中化石油安徽六安有限公司城南加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第皖 N5002 号 | 安徽省商务厅 | 2024 年 8 月 11 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 六应急危经字[2019]0045号 | 六安市应急管理局 | 2022 年 8 月 22 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品(含冷冻冷藏食品)销售, 保健食品销售 | JY13415030042857 | 六安市裕安区食品药品监督管理局 | 2022 年 11 月 5 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售, 雪茄烟零售 | 341507212552 | 安徽省六安市烟草专卖局 | 2023 年 12 月 24 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 9134150032547209XM001Z | - | 2025 年 6 月 13 日 | - |
| 344 | 中化石油安徽六安有限公司霍山落儿岭加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第皖 N5004 | 安徽省商务厅 | 2024 年 8 月 11 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 六应急危经字[2019]0111号 | 六安市应急管理局 | 2023 年 1 月 27 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品(含冷冻冷藏食品)销售, 保健食品销售 | JY13415250047135 | 霍山县市场监督管理局 | 2024 年 9 月 8 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售, 雪茄烟零售 | 341525103518 | 安徽省霍山县烟草专卖局 | 2023 年 12 月 24 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91341525343919545J001X | - | 2025 年 6 月 8 日 | - |
| 345 | 中化石油安徽六 | 成品油零售经营批准 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第皖 N5006 号 | 安徽省商务厅 | 2024 年 8 月 11 日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|-----------------------|-------------|--------------------------|------------------------|-----------------|-------------|----|
| | 安有限公司江家店加油站 | 证书 | | | | | |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 六市安经字[2018]0071号 | 六安市安全生产监督管理局 | 2021年11月3日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷冻冷藏食品）销售，保健食品销售 | JY13415030011109 | 六安市裕安区食品药品监督管理局 | 2021年7月3日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售，雪茄烟零售 | 341502209402 | 安徽省六安市烟草专卖局 | 2023年12月17日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 汽车、摩托车、零配件和燃料及其他动力销售 | 91341500MA2MRNDB33001Y | - | 2025年5月17日 | - |
| 346 | 中化石油安徽六安有限公司金顺路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第皖N5009号 | 安徽省商务厅 | 2024年8月11日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 六市安经字[2018]0045号 | 六安市安全生产监督管理局 | 2021年7月8日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷冻冷藏食品）销售，保健食品销售 | JY13415240032263 | 金寨县食品药品监督管理局 | 2022年12月6日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售，雪茄烟零售 | 341504205072 | 金寨县烟草专卖局 | 2023年12月26日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91341524343839748M001U | 六安市生态环境局 | 2023年7月5日 | - |
| 347 | 中化石油安徽六安有限公司舒城县干汉河加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第皖N5003号 | 安徽省商务厅 | 2024年8月11日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 六应急危经字[2020]0130号 | 六安市应急管理局 | 2023年12月29日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷冻冷藏食品）销售，保健食品销售 | JY13415230033925 | 舒城县市场监督管理局 | 2022年12月12日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售，雪茄烟零售 | 341506106025 | 舒城县烟草专卖局 | 2023年12月23日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 913415233280065964001Z | - | 2025年5月26日 | - |
| 348 | 中化石油安徽六安有限公司舒城 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第皖N5005号 | 安徽省商务厅 | 2024年8月11日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|----------------------|-------------|--------------------------|------------------------|---------------|-------------|----|
| | 县龙潭北路加油站 | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 六市安经字[2018]0047号 | 六安市安全生产监督管理局 | 2021年6月23日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷冻冷藏食品）销售，保健食品销售 | JY13415230038698 | 舒城县市场监督管理局 | 2023年4月25日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售，雪茄烟零售 | 341506106013 | 舒城县烟草专卖局 | 2023年12月28日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 913415233439654107001Z | 六安市生态环境局 | 2023年7月5日 | - |
| 349 | 中化石油安徽六安有限公司舒城县五里加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第皖N5007号 | 安徽省商务厅 | 2024年8月11日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 六市安经字[2018]0080号 | 六安市安全生产监督管理局 | 2021年12月20日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY13415230006594 | 舒城县市场监督管理局 | 2021年5月22日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售，雪茄烟零售 | 341523206105 | 舒城县烟草专卖局 | 2023年12月21日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91341523MA2MRGJ10T001X | - | 2025年5月26日 | - |
| 350 | 中化石油安徽六安有限公司安丰路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第皖N5008号 | 安徽省商务厅 | 2024年8月11日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 六应急危经字[2019]0012 | 六安市应急管理局 | 2022年3月7日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13415020002141 | 六安市金安区市场监督管理局 | 2026年3月28日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售，雪茄烟零售 | 341502209235 | 安徽省六安市烟草专卖局 | 2023年12月19日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91341500MA2MTN4U25001Q | 六安市生态环境局 | 2023年6月29日 | - |
| 351 | 中化石油安徽六安有限公司西环路东侧加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第皖N5013号 | 安徽省商务厅 | 2024年8月11日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 六应急危经字[2019]0065 | 六安市应急管理局 | 2022年10月25日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|------------------------|-------------|--------------------------|------------------------|-------------------|-------------|----|
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷冻冷藏食品）销售，保健食品销售 | JY13415030027937 | 六安市裕安区食品药品监督管理局 | 2022年2月20日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售，雪茄烟本店零售 | 341502213001 | 安徽省六安市烟草专卖局 | 2025年8月4日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91341500MA2N28AK1F001U | 六安市生态环境局 | 2023年7月5日 | - |
| 352 | 中化石油安徽六安有限公司舒城县千人桥加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第皖N5012号 | 安徽省商务厅 | 2024年8月11日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 六应急危经字[2019]0107号 | 六安市应急管理局 | 2022年12月19日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷冻冷藏食品）销售，保健食品销售 | JY13415230052444 | 舒城县市场监督管理局 | 2024年4月17日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 341523206200 | 舒城县烟草专卖局 | 2023年12月19日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91341523MA2N9W2A2W001W | - | 2025年5月24日 | - |
| 353 | 中化石油安徽六安有限公司金安区示范园区加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第皖N5011号 | 安徽省商务厅 | 2024年8月11日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 六应急危经字[2020]0007号 | 六安市应急管理局 | 2023年1月19日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷冻冷藏食品）销售，保健食品销售 | JY13415020020539 | 六安市金安区食品药品监督管理局 | 2022年3月15日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售，雪茄烟零售 | 341502209501 | 安徽省六安市烟草专卖局 | 2023年12月18日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91341502MA2ND3KT54001W | - | 2025年6月23日 | - |
| 354 | 中化石油安徽六安有限公司霍邱县周集加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第皖N5015号 | 安徽省商务厅 | 2024年1月31日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 六安市应急管理局 | 六应急危经字[2020]0112号 | 2023年11月3日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|----------------------|-------------|--|------------------------|-----------------|-------------|---------|
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷冻冷藏食品）销售，保健食品销售 | JY13415220023589 | 霍邱县市场监督管理局 | 2024年11月25日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售，雪茄烟零售 | 341522208705 | 霍邱县烟草专卖局 | 2023年12月31日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91341522MA2QQ1NW78001Y | - | 2025年7月14日 | - |
| 355 | 中化石油安徽六安有限公司霍山县双湾加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第皖N5014号 | 安徽省商务厅 | 2023年11月19日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 六应急危经字[2020]0033号 | 六安市应急管理局 | 2023年3月28日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷冻冷藏食品）销售，散装食品（含冷冻冷藏食品、不含散装熟食）销售，保健食品销售 | JY13415250026294 | 霍山县食品药品监督管理局 | 2022年12月12日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售，雪茄烟零售 | 341525203662 | 安徽省霍山县烟草专卖局 | 2023年12月24日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 913415253439193936001X | - | 2025年7月14日 | - |
| 356 | 中化石油安徽有限公司黄山区兴源加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油 | 油零售证书第皖J5004号 | 黄山市商务局 | 2026年1月21日 | 新取得成品油证 |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 皖黄应经（甲）字[2020]032号 | 黄山市应急管理局 | 2023年11月5日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷冻冷藏食品）销售，散装食品（含冷冻冷藏食品、不含散装熟食）销售，保健食品销售 | JY13410030016894 | 黄山市黄山区食品药品监督管理局 | 2022年11月19日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售，雪茄烟零售 | 341003202625 | 黄山区烟草专卖局 | 2023年10月31日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 汽车、摩托车、零配件和燃料及其他动力销售 | 91341003MA2Q3Q335M001W | - | 2025年4月16日 | - |
| 357 | 中化石油安徽有限公司含山外环 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第皖E5001号 | 安徽省商务厅 | 2024年9月3日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|-----------------------|-------------|-------------------------|------------------------|-----------------|-------------|----|
| | 线加油站 | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 皖马危化经字[2018]成品油122 | 马鞍山市安全生产监督管理局 | 2021年7月15日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷冻冷藏食品）销售，保健食品销售 | JY13405220028715 | 含山县食品药品监督管理局 | 2023年8月23日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售，雪茄烟零售 | 340522203192 | 含山县烟草专卖局 | 2021年7月15日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 汽车、摩托车、零配件和燃料及其他动力销售 | 91340522MA2RRAUQ33001Y | - | 2025年4月15日 | - |
| 358 | 中化石油安徽有限公司合肥双凤加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第皖A5002号 | 安徽省商务厅 | 2022年4月8日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | HWJ[2019]000117C | 合肥市应急管理局 | 2022年6月24日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷冻冷藏食品）销售 | JY13401210037990 | 长丰县市场监督管理局 | 2024年6月12日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售，雪茄烟零售 | 34012106623 | 安徽省长丰县烟草专卖局 | 2023年12月31日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 913401215957430729001X | - | 2025年5月24日 | - |
| 359 | 中化石油安徽有限公司宣城市阳德路加油加气站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第皖P5003号 | 安徽省商务厅 | 2024年4月18日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 皖宣危化经字[2018]050号 | 宣城市安全生产监督管理局 | 2021年10月18日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷冻冷藏食品）销售，保健食品销售 | JY13418020084916 | 宣城市宣州区食品药品监督管理局 | 2023年11月20日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售，雪茄烟零售 | 341802211416 | 宣城市烟草专卖局 | 2023年11月8日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售、机动车燃气零售 | 91341800MA2T698Y3M001W | 宣城市生态环境局 | 2023年7月21日 | - |
| 360 | 中化石油安徽有限公司固镇县迎宾大道加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第皖C5001号 | 安徽省商务厅 | 2024年6月2日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 皖蚌安经[甲]字[2018]025 | 蚌埠市安全生产 | 2021年12月10日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------------|-------------|--------------------------|------------------------|----------------------------|-------------|----|
| | | 证 | | 号 | 监督管理局 | | |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷冻冷藏食品）销售，保健食品销售 | JY13403230026770 | 固镇县食品药品监督管理局 | 2024年1月6日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售，雪茄烟零售 | 340304209961 | 固镇县烟草专卖局 | 2023年12月31日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91340323MA2TBAXM4Q001Q | 蚌埠市生态环境局 | 2023年7月21日 | - |
| 361 | 中化石油安徽有限公司马鞍山白桥加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃]、润滑油 | 油零售证书第皖E4005号 | 马鞍山市商务局 | 2025年9月14日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 皖马危化经字[2019]成品油124 | 马鞍山市应急管理局 | 2022年10月7日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷冻冷藏食品）销售，保健食品销售 | JY13405940004334 | 马鞍山郑蒲港新区现代产业园区管委会食品药品监督管理局 | 2024年11月12日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售，雪茄烟零售 | 340523205718 | 和县烟草专卖局 | 2022年10月7日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91340500MA2TPBWC5101Z | - | 2025年9月24日 | - |
| 362 | 中化石油安徽六安有限公司中瑞加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第皖N5017号 | 六安市商务局 | 2025年6月30日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 六应急危经字[2019]0086号 | 六安市应急管理局 | 2022年11月12日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷冻冷藏食品）销售，保健食品销售 | JY13415020062659 | 六安市金安区食品药品监督管理局 | 2024年11月25日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售，雪茄烟零售 | 341502212196 | 安徽省六安市烟草专卖局 | 2024年11月20日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91341502MA2TTAJM3L001W | - | 2025年5月23日 | - |
| 363 | 中化石油安徽六安有限公司佛子 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第皖N5016号 | 六安市商务局 | 2025年6月3日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------------------|-------------|-------------------------------|------------------------|-----------------|-------------|----|
| | 岭路加油站 | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 六应急危经字[2019]0046号 | 六安市应急管理局 | 2022年8月27日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷冻冷藏食品）销售，保健食品销售 | JY13415030076769 | 六安市裕安区食品药品监督管理局 | 2024年10月27日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售，雪茄烟零售 | 341502212000 | 安徽省六安市烟草专卖局 | 2024年10月21日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91341500MA2U35FK7D001Q | 六安市生态环境局 | 2023年7月6日 | - |
| 364 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司三河杨庄加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第冀 RG0016号 | 河北省商务厅 | 2025年7月20日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 乙醇汽油 | 冀廊危经字(2018)000032 | 廊坊市应急管理局 | 2021年7月9日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）；特殊食品销售（保健食品） | JY11310820012137 | 三河市行政审批局 | 2022年3月2日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 131082203642 | 三河市烟草专卖局 | 2021年12月31日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91131082MA07TTQ30H001X | - | 2025年4月29日 | - |
| 365 | 北京市石油化工产品开发供应有限公司三河外环加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第冀 RG0028号 | 河北省商务厅 | 2025年3月12日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 乙醇汽油 | 冀廊危经字（2019）0421 | 廊坊市应急管理局 | 2023年1月10日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）；特殊食品销售（保健食品） | JY11310820034321 | 三河市行政审批局 | 2023年9月26日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 131082204271 | 三河市烟草专卖局 | 2023年12月9日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91131082MA0CEHBB0Y001Q | 廊坊市生态环境局三河分局 | 2023年9月23日 | - |
| 366 | 北京市石油化工 | 成品油零售经营批准 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书冀 RG0061号 | 廊坊市行政审批 | 2025年3月16日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|---------------------|-------------|-------------------------------|------------------------|-------------|-------------|----|
| | 产品开发供应有限公司三河沟阳加油加气站 | 证书 | | | 局 | | |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 冀廊危经字（2019）0383 | 廊坊市应急管理局 | 2022年9月25日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）；特殊食品销售（保健食品） | JY11310820035662 | 三河市行政审批局 | 2023年11月27日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 汽车、摩托车、零配件和燃料及其他动力销售 | 91131082MA0CEHAY23001X | - | 2025年5月26日 | - |
| 367 | 北京市石油化工有限公司三河高各庄加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第冀 RG0036号 | 河北省商务厅 | 2025年5月5日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 乙醇汽油 | 冀廊危经字（2018）000068 | 廊坊市应急管理局 | 2021年12月26日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）；特殊食品销售（保健食品） | JY11310820034225 | 三河市行政审批局 | 2023年9月26日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 131082204282 | 三河市烟草专卖局 | 2023年12月17日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91131082MA0CEHB78K001X | - | 2025年5月26日 | - |
| 368 | 北京市石油化工有限公司五百户加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书冀 RB0034号 | 河北省商务厅 | 2024年11月7日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 乙醇汽油 | 冀廊危经字（2019）0185 | 廊坊市应急管理局 | 2021年7月2日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY11310240007077 | 香河县行政审批局 | 2021年12月20日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 131024202318 | 河北省香河县烟草专卖局 | 2021年12月31日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91131024MA07W0K56D001Y | - | 2025年6月14日 | - |
| 369 | 北京首石缘加油站有限公司 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油：汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第京海 071号 | 北京市海淀区商务局 | 2025年6月30日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------|-------------|----------------------------------|------------------------|-----------------|-------------|----|
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 京海安经字[2004]000465 | 北京市海淀区安全生产监督管理局 | 2022年2月24日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售，含冷藏冷冻食品；特殊食品销售，限保健食品*** | JY11108050192073 | 北京市海淀区市场监督管理局 | 2026年3月2日 | -- |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 110108207498 | 北京市海淀区烟草专卖局 | 2024年11月30日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91110108723577524X001U | 北京市海淀区生态环境局 | 2023年6月28日 | - |
| 370 | 北京市京东加油站有限公司 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油：汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第京通070号 | 北京市通州区商务局 | 2025年6月30日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油；柴油[闭杯闪点≤60℃] | 京通危化经字[2004]000035号 | 北京市通州区应急管理局 | 2022年10月17日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售，含冷藏冷冻食品；特殊食品销售，限保健食品*** | JY11112071230152 | 北京市通州区市场监督管理局 | 2022年6月22日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 110112204103 | 北京市通州区烟草专卖局 | 2024年8月1日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 911101121024326802001Y | - | 2025年7月16日 | - |
| 371 | 北京石峪加油站有限公司 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油：汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第京顺070号 | 北京市顺义区商务局 | 2025年6月30日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 京顺应经字[2020]000003 | 北京市顺义区应急管理局 | 2021年10月16日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）；特殊食品销售（保健食品）*** | JY11113040381457 | 北京市顺义区市场监督管理局 | 2021年5月17日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 110113205483 | 北京市顺义区烟草专卖局 | 2021年11月25日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 油气仓储 | 91110113102533326M001X | - | 2025年7月22日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|----------------------------|-------------|--------------------------------|------------------------|-----------------|-----------------|----|
| 372 | 北京市恒亮加油站有限公司 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油：汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第京顺 043 号 | 北京市顺义区商务局 | 2025 年 6 月 30 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 京顺应经字[2019]000016 | 北京市顺义区应急管理局 | 2022 年 9 月 1 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售，含冷藏冷冻食品；特殊食品销售，保健食品*** | JY11113031216949 | 北京市顺义区食品药品监督管理局 | 2022 年 6 月 15 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 110113207303 | 北京市顺义区烟草专卖局 | 2022 年 2 月 20 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 油气仓储 | 91110113102546557L001W | - | 2025 年 7 月 22 日 | - |
| 373 | 中化石油辽宁有限公司辽阳县首山加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第 LL4015 号 | 辽阳市商务局 | 2023 年 5 月 31 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 辽市危化经字[2020]00086 号 | 辽阳市行政审批局 | 2023 年 5 月 14 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品(含冷藏冷冻食品)销售 | JY12110210008601 | 辽阳县市场监督管理局 | 2021 年 11 月 8 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91211021319051264N001U | 辽阳市行政审批局 | 2023 年 6 月 15 日 | - |
| 374 | 中化石油辽宁有限公司沈阳望花中街加油加气站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第 LS0512 号 | 沈阳市服务业委员会 | 2022 年 11 月 5 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 辽沈危经字[20 号]000742 | 沈阳市应急管理局 | 2023 年 11 月 2 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品(含冷藏冷冻食品)销售保健食品销售 | JY12101040037680 | 沈阳市大东区市场监督管理局 | 2022 年 11 月 6 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91210104MA0TP1782R001U | 沈阳市大东生态环境分局 | 2023 年 6 月 21 日 | - |
| 375 | 中化（泉州）石油销售有限公司安溪参内新农村综合服务站 | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏冷冻食品） | JY13505240121292 | 安溪县市场监督管理局 | 2024 年 5 月 16 日 | - |
| 376 | 中化（泉州）石 | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏 | JY13505240137776 | 安溪县市场监督 | 2024 年 9 月 8 日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--|-----------------|-----------------------|----------------------------|-----------------|-------------|----|
| | 油销售有限公司 安溪虎邱新农村 综合服务站 | | 冷冻食品) | | 管理局 | | |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350524210019 | 福建省安溪县烟 草专卖局 | 2023年9月30日 | - |
| 377 | 中化（泉州）石 油销售有限公司 安溪蓬莱综合服 务站 | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷 冻食品） | JY13505240157190 | 安溪县市场监督 管理局 | 2025年3月8日 | - |
| 378 | 中化（泉州）石 油销售有限公司 安溪金谷新农村 综合服务站 | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏 冷冻食品） | JY13505240151826 | 安溪县市场监督 管理局 | 2024年12月25日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店 零售 | 350524210609 | 福建省安溪县烟 草专卖局 | 2023年9月30日 | - |
| 379 | 中化（泉州）石 油销售有限公司 德化雷峰加油站 | 成品油零售经营批准 证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 951734 号 | 福建省商务厅 | 2022年8月22日 | - |
| | | 危险化学品经营许可 证 | 汽油 | 闽泉德危经[2017]000002 号(换) | 泉州市应急管理 局 | 2023年8月7日 | - |
| | | 固定污染源排污登记 回执 | 机动车燃油零售 | 91350526MA2XNC82690 01X | - | 2025年6月16日 | - |
| 380 | 中化（福建）石 油销售有限公司 福清渔平加油站 | 成品油零售经营批准 证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 913067 号 | 福建省商务厅 | 2023年11月26日 | - |
| | | 危险化学品经营许可 证 | 汽油 | 闽榕危经[2019]0274 号 | 福州市应急管理 局 | 2023年1月13日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏 冷冻食品） | JY13501810106256 | 福清市市场监督 管理局 | 2023年12月11日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350181209900 | 福建省福清市烟 草专卖局 | 2024年11月30日 | - |
| | | 固定污染源排污登记 回执 | 机动车燃油零售 | 91350181097634164M001 X | - | 2025年5月8日 | - |
| 381 | 中化（福建）石 油销售有限公司 南靖东大路加油 站 | 成品油零售经营批准 证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 963015 号 | 漳州市商务局 | 2025年1月15日 | - |
| | | 危险化学品经营许可 证 | 汽油 | 闽漳危经[2019]00018 号 | 漳州市应急管理 局 | 2022年8月25日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|------------------------|-------------|----------------------------------|------------------------|---------------|-------------|----|
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）、特殊食品销售（保健食品） | JY13506270018578 | 南靖县市场监督管理局 | 2023年1月17日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350627204319 | 福建省南靖县烟草专卖局 | 2022年12月31日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350627MA34ALQA5F001Y | - | 2025年7月23日 | - |
| 382 | 中化（泉州）石油销售有限公司惠安山霞加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 951743 号 | 福建省商务厅 | 2024年11月14日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉惠危经[2019]000011号 | 泉州市应急管理局 | 2022年10月24日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY13505210097038 | 惠安县市场监督管理局 | 2024年10月30日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 350521209744 | 福建省惠安县烟草专卖局 | 2023年9月30日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350521MA3203KBX5001Z | - | 2025年4月23日 | - |
| 383 | 中化（泉州）石油销售有限公司洛江万虹路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 951748 号 | 泉州市商务局 | 2025年9月2日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉洛危经[2020]000002号 | 泉州市应急管理局 | 2023年8月20日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）、散装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY13505040047111 | 泉州市洛江区市场监督管理局 | 2025年9月6日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91350504MA334JKL8P001Q | 泉州市生态环境局 | 2023年9月3日 | - |
| 384 | 中化（泉州）石油销售有限公司惠安崇武加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 951746 号 | 泉州市商务局 | 2025年3月4日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉惠危经[2020]000001号 | 泉州市应急管理局 | 2023年2月25日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）、散装食品销售（不 | JY13505210106494 | 惠安县市场监督管理局 | 2025年3月29日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|----------------------------|-------------|-------------------------------|------------------------|---------------------|-------------|----|
| | | | 含冷藏冷冻食品）、特殊食品销售（保健食品、婴幼儿配方乳粉） | | | | |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 350521209896 | 福建省惠安县烟草局 | 2023年9月30日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350521MA3203M299001W | - | 2025年7月7日 | - |
| 385 | 中化（泉州）石油销售有限公司泉州台商投资区东园加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 953179 号 | 福建省商务厅 | 2024年7月9日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽泉州台危经[2019]000001号 | 泉州市应急管理局 | 2022年6月20日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品）、特殊食品销售（保健食品） | JY13505400031018 | 泉州台商投资区管理委员会市场监督管理局 | 2024年5月27日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 350521209647 | 福建省惠安县烟草专卖局 | 2023年9月30日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91350521579265373U001Y | - | 2025年5月8日 | - |
| 386 | 中化（福建）石油销售有限公司三明动车南站加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 983013 号 | 三明市商务局 | 2025年5月7日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 闽明危化经字[2020]000001号（换） | 三明市应急管理局 | 2023年1月9日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY13504030037017 | 三明市三元区市场监督管理局 | 2024年12月24日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91350403MA33FYGH0300IU | 三明市生态环境局 | 2023年7月9日 | - |
| 387 | 中化石油浙江有限公司诸暨枫桥加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 仅限于汽油、柴油[闭杯闪点>60℃]零售业务 | 油零售证书第 31180017 号 | 浙江省商务厅 | 2023年8月27日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 成品油：汽油 | 绍市安经（危）字[2018]020082 | 绍兴市应急管理局 | 2021年11月11日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售；保健食品销售 | JY13306810114028 | 诸暨市市场监督管理局 | 2021年5月11日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|-----------------------|-----------------|--|------------------------|---------------|-------------|----|
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 330605216620 | 诸暨市烟草专卖局 | 2025年1月1日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91330681MA2882P30K001Z | - | 2025年3月22日 | - |
| 388 | 中化石油浙江有限公司余姚谭家岭加油站 | 成品油零售经营批准证书 | （仅限于汽、柴、煤油）零售业务 | 油零售证书第 31540050 号 | 宁波市商务委员会 | 2023年12月16日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 有存放：成品油：汽油 120m ³ （30,30,30,30）。无存放：成品油：煤油（煤油按国家相关经营许可条件经营） | 甬市 B 安经（2018）0055 | 宁波市安全生产监督管理局 | 2021年12月3日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售；保健食品销售 | JY13302810191989 | 余姚市市场监督管理局 | 2023年12月11日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 330281200941 | 余姚市烟草专卖局 | 2023年12月5日 | - |
| 389 | 中化石油浙江有限公司宁波镇海镇宁东路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | （仅限于汽油、柴油）零售业务 | 油零售证书第 31520002 号 | 宁波市商务委员会 | 2024年2月18日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 有存放：成品油：汽油、柴油 70m ³ （15,15,20,20） | 甬市 K 安经（2019）0009 | 宁波市应急管理局 | 2022年1月19日 | - |
| | | 食品生产经营许可证（小食杂店） | 预包装食品；（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | 浙销 02112019000190 | 宁波市镇海区市场监督管理局 | - | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 330211200668 | 镇海区烟草专卖局 | 2024年3月29日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91330211MA2CLE1353001U | 宁波市生态环境局 | 2023年7月22日 | - |
| 390 | 中化石油浙江有限公司宁波镇海蛟川加油站 | 成品油零售经营批准证书 | （仅限于汽、柴、煤油）零售业务 | 油零售证书第 31520015 号 | 宁波市商务局 | 2024年12月29日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 有存放：成品油：汽油 57m ³ （26,20,11）。无存放：成品油：煤油（煤油按国家相关经营许可条件经营） | 甬市 K 安经（2020）0075 | 宁波市应急管理局 | 2023年6月1日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售；保健食品销售 | JY13302110140555 | 宁波市镇海区市场监督管理局 | 2022年12月27日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|----------------------|-------------|--|------------------------|---------------|-------------|----|
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 330211200138 | 宁波市镇海区烟草专卖局 | 2022年11月30日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91330211MA2AGDBJ89001Q | 宁波市生态环境局镇海分局 | 2023年7月22日 | - |
| 391 | 中化石油浙江有限公司宁波市鄞州咸祥加油站 | 成品油零售经营批准证书 | （仅限于汽油、柴油、煤油）零售业务 | 油零售证书第 31510013 号 | 宁波市商务局 | 2025年7月8日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 有存放：成品油：汽油 55m ³ （30,25）。无存放：成品油：煤油（煤油按国家相关经营许可条件经营） | 甬市 G 安经（2020）0003 | 宁波市应急管理局 | 2022年11月26日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品销售）；保健食品销售 | JY13302120165772 | 宁波市鄞州区市场监督管理局 | 2022年3月7日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 330207121659 | 宁波市鄞州区烟草专卖局 | 2022年2月28日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91330212308932322L001Y | - | 2025年3月23日 | - |
| 392 | 中化石油浙江有限公司宁波春晓加油站 | 成品油零售经营批准证书 | （仅限于汽、柴、煤油）零售业务 | 油零售证书 31580033 号 | 宁波市商务局 | 2025年1月19日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 有存放：成品油：汽油 75m ³ （25,25,25）。无存放：成品油：煤油（煤油按国家相关经营许可条件经营） | 甬市 L 安经字（2019）0069 | 宁波市应急管理局 | 2022年2月28日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售；保健食品销售 | JY13302060152874 | 宁波北仑区市场监督管理局 | 2023年4月25日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 330206210449 | 宁波市北仑区烟草专卖局 | 2022年11月5日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91330206MA2AE6UDXN001Z | 宁波市生态环境局 | 2023年11月22日 | - |
| 393 | 中化石油浙江有限公司江山虎山加油站 | 成品油零售经营批准证书 | （仅限于汽油、柴油[闭杯闪点>60℃]）零售业务 | 油零售证书第 32410050 号 | 浙江省商务厅 | 2023年7月10日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 成品油：汽油 | 衢(江)安经 2018000006 号 | 衢州市安全生产监督管理局 | 2021年6月18日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------------|-------------|--------------------------|------------------------|---------------|-------------|----|
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售；保健食品销售 | JY13308810146323 | 江山市市场监督管理局 | 2023年8月12日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 330881205663 | 江山市烟草专卖局 | 2022年8月31日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91330881MA29UMAG76001W | - | 2025年3月24日 | - |
| 394 | 中化石油浙江有限公司杭州五杭加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 仅限于汽油、柴油零售业务 | 油零售证书31110137号 | 杭州市商务局 | 2023年6月7日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 带储存经营成品油：汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 浙杭安经字[2018]08004571 | 杭州市应急管理局 | 2021年12月1日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售；保健食品销售 | JY13301100114107 | 杭州市余杭区市场监督管理局 | 2021年5月29日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 330103214295 | 杭州市余杭区烟草专卖局 | 2024年12月31日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 油气仓储 | 91330110MA27WYA67G001X | - | 2025年3月23日 | - |
| 395 | 中化石油浙江有限公司杭州塘栖加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 仅限于汽油、柴油[闭杯闪点>60℃]零售业务 | 油零售证书31110064号 | 杭州市商务局 | 2023年6月7日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 带储存经营成品油：汽油 | 浙杭安经字[2019]08004568 | 杭州市应急管理局 | 2022年6月14日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售；保健食品销售 | JY13301100112558 | 杭州市余杭区市场监督管理局 | 2021年5月24日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 330103214303 | 杭州市余杭区烟草专卖局 | 2025年4月30日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91330110MA27WYAE29001X | - | 2025年3月23日 | - |
| 396 | 中化石油浙江有限公司杭州太湖源加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 仅限于汽油、柴油[闭杯闪点>60℃]零售业务 | 油零售证书31130108号 | 浙江省商务厅 | 2022年12月17日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 带储存经营成品油：汽油 | 浙杭安经字[2020]09004887 | 杭州市应急管理局 | 2023年8月24日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY13301850187588 | 杭州市临安区市场监督管理局 | 2022年12月3日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------------|-------------|---------------------------------|------------------------|---------------|-------------|----|
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 330185200234 | 杭州市临安区烟草专卖局 | 2022年9月20日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91330185MA2AYENA1E001X | - | 2025年3月22日 | - |
| 397 | 中化石油浙江有限公司杭州南苑加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 仅限于汽油、柴油零售业务 | 油零售证书 31110089 号 | 杭州市商务局 | 2023年6月7日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 带储存经营成品油：汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 浙杭安经字 [2018]08004497 | 杭州市应急管理局 | 2021年12月1日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售；保健食品销售 | JY13301100113173 | 杭州市余杭区市场监督管理局 | 2021年5月26日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 330103214296 | 杭州市余杭区烟草专卖局 | 2026年1月31日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91330110MA27WYAY66001X | - | 2025年3月23日 | - |
| 398 | 中化石油浙江有限公司杭州留祥路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 仅限于汽油、柴油零售业务 | 油零售证书 31000172 号 | 杭州市商务局 | 2023年12月28日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 带储存经营成品油：汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 浙杭安经字 [2019]03005299 | 杭州市应急管理局 | 2022年10月11日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）；散装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY13301060142991 | 杭州市西湖区市场监督管理局 | 2021年11月30日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 330101229250 | 浙江省杭州市烟草专卖局 | 2021年11月30日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91330106MA2806PL56001U | 杭州市生态环境局西湖分局 | 2023年5月28日 | - |
| 399 | 中化石油浙江有限公司杭州临平加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 仅限于汽油、柴油[闭杯闪点>60℃]零售业务 | 油零售证书 31110021 号 | 杭州市商务局 | 2023年6月7日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 带储存经营成品油：汽油 | 浙杭安经字 [2019]08004495 | 杭州市应急管理局 | 2022年6月14日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售；保健食品销售；热食类食品制售 | JY13301100113181 | 杭州市余杭区市场监督管理局 | 2021年5月26日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------------|-------------|--|------------------------|-------------|------------|----|
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 330103214297 | 杭州市余杭区烟草专卖局 | 2025年4月30日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91330110MA27WYA911001W | - | 2025年3月23日 | - |
| 400 | 中化石油浙江有限公司慈溪前应路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | （仅限于汽、柴、煤油）零售业务 | 油零售证书第 31530040号 | 宁波市商务局 | 2025年1月7日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 有存放：成品油：汽油 120m ³ （30,30,30,30）。无存放：成品油：煤油（煤油按国家相关经营许可条件经营） | 甬市 C 安经（2020）0004 | 宁波市应急管理局 | 2023年4月20日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售；保健食品销售；热食类食品制售（简单加工制作）；自制饮品制售（简单加工制作） | JY13302820171107 | 慈溪市市场监督管理局 | 2022年5月25日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 330202219546 | 慈溪市烟草专卖局 | 2022年4月30日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91330282MA28YU5H67001U | 宁波市生态环境局 | 2023年5月18日 | - |
| 401 | 中化石油浙江有限公司慈溪龙山加油站 | 成品油零售经营批准证书 | （仅限于汽、柴、煤油）零售业务 | 油零售证书第 31530085号 | 宁波市商务局 | 2025年1月7日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 有存放：成品油：汽油 40m ³ （20,20）。无存放：成品油；煤油（煤油按国家相关经营许可条件经营） | 甬市 C 安经（2020）0003 | 宁波市应急管理局 | 2023年4月29日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售；保健食品销售 | JY13302820181840 | 慈溪市市场监督管理局 | 2022年8月20日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 330202118685 | 慈溪市烟草专卖局 | 2022年6月30日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 9133028230893263XN001Y | - | 2025年4月9日 | - |
| 402 | 中化石油桐乡有限公司盛家桥加 | 成品油零售经营批准证书 | 柴油[闭杯闪点>60℃]零售业务 | 油零售证书第 31450088号 | 浙江省商务厅 | 2025年1月12日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|-------------------------|-------------|--------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------|----|
| | 油点 | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY13304830189998 | 桐乡市市场监督管理局 | 2022年11月5日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 汽车、摩托车、零配件和燃料及其他动力销售 | 91330483054236449H001W | - | 2025年4月7日 | - |
| 403 | 中化石油山西有限公司长治市屯留县建设南路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 0408036 号 | 山西省商务厅 | 2023年10月14日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 晋长安经字[2018]000079B2Y2 | 长治市安全生产监督管理局 | 2021年5月9日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY11404240009094 | 长治市屯留县食品药品监督管理局 | 2023年9月5日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 140405200634 | 山西省长治市屯留区烟草专卖局 | 2025年11月1日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91140424597392683E001Q | 屯留县环境保护局 | 2023年6月28日 | - |
| 404 | 中化石油山西有限公司长治市北外环路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油品零售证书第 0402030 号 | 山西省商务厅 | 2022年12月18日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 长应危经字[2020]000028B2Y3 | 长治市应急管理局 | 2023年4月27日 | - |
| | | 食品小经营店备案证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售 | SXJY11404000000575 | 长治市市场监督管理局高新技术产业开发区分局 | 2023年3月2日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 140411201819 | 长治市郊区烟草专卖局 | 2021年6月30日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 911404110588843639001Z | - | 2025年4月1日 | - |
| 405 | 中化石油山西有限公司忻州市繁峙县向阳路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 0706044 号 | 山西省商务厅 | 2023年5月2日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 忻安经(甲)字[2019]004012Y3B4 | 忻州市应急管理局 | 2022年11月4日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，散装食品（含冷 | JY11409240009019 | 繁峙县食品药品监督管理局 | 2023年1月10日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|----------------------|-------------|--------------------------|----------------------------|-------------------|-------------|----|
| | | | 藏冷冻食品) 销售 | | | | |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 140924201983 | 山西省繁峙县烟草专卖局 | 2021年11月26日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 911409240870807356001 U | 忻州市生态环境局繁峙分局 | 2023年7月1日 | - |
| 406 | 中化石油山西有限公司太原市新晋祠路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 0106037 号 | 山西省商务厅 | 2023年4月18日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 柴油、汽油 | 井安经[2019]000209B3Y2 | 太原市应急管理局 | 2022年11月10日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售 | JY11401100007994 | 太原市晋源区晋祠食品药品监督管理局 | 2023年5月28日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售，雪茄烟本店零售 | 140110216754 | 太原市晋源区烟草专卖局 | 2024年3月18日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91140110586179182U001 U | 太原市行政审批服务管理局 | 2023年6月9日 | - |
| 407 | 中化石油山西有限公司太原市西铭路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 0105046 号 | 山西省商务厅 | 2023年6月28日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 柴油、汽油 | 井安经[2019]000154Y2B2 | 太原市应急管理局 | 2022年9月11日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY11401090053151 | 太原市万柏林食品药品监督管理局 | 2023年7月17日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售，雪茄烟零售 | 140109219596 | 山西省太原市烟草专卖局 | 2021年12月29日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91140109MA0K322R0100 1W | - | 2025年5月8日 | - |
| 408 | 中化石油山西有限公司太原市汾东南路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 0101049 号 | 山西省商务厅 | 2024年6月12日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 井安经 [2018]0000032Y2B1 | 太原市安全生产监督管理局 | 2021年12月2日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|----------------------|-------------|--------------------------|--------------------------|------------------------|-------------|-----------|
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，冷藏乳制品销售 | JY11401050036286 | 太原市小店区行政审批服务管理局 | 2022年4月11日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 140105221514 | 山西省太原市烟草专卖局 | 2021年7月1日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 911401050588887863001U | 太原市行政审批服务管理局 | 2023年6月9日 | - |
| 409 | 中化石油山西有限公司朔州市张辽北路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 601012 号 | 山西省商务厅 | 2023年1月29日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 晋朔危化经字[2020]000844Y483 | 朔州市应急管理局 | 2023年7月3日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY11406020022035 | 朔州市朔城区食品药品监督管理局 | 2023年5月17日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售，雪茄烟零售 | 140602204942 | 山西省朔州市朔城区烟草专卖局 | 2022年3月18日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 911406000837297950001Q | 朔州市朔城区行政审批服务管理局 | 2023年7月21日 | - |
| 410 | 中化石油山西有限公司临汾西环路新光加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 1001051 号 | 山西省商务厅 | 2023年6月28日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 晋临安经（甲）字[2020]000312Y3B1 | 临汾市应急管理局 | 2023年6月25日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售 | JY11410020022819 | 临汾市尧都区食品药品监督管理局 | 2022年11月19日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售，雪茄烟零售 | 141002207476 | 山西省临汾市尧都区烟草专卖局 | 2021年6月14日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | | 机动车燃油零售 | 91141002MA0HM48E9A001Z | - | 2025年4月1日 |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|----------------------|-------------|---|------------------------|-----------------|-------------|----|
| 411 | 中化石油山东有限公司邹平县渤龙一路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第3716073085号 | 山东省商务厅 | 2024年8月20日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油（闭杯闪点≤60℃） | 鲁滨（邹平）危化经[2020]800008号 | 邹平市行政审批服务局 | 2023年5月17日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售，婴幼儿配方乳粉，保健食品销售，散装食品（不含冷藏冷冻食品不含热食）销售 | JY13716260015024 | 邹平市行政审批服务局 | 2024年8月6日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 371626206163 | 邹平市烟草专卖局 | 2023年10月31日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 913716260839787839001W | 邹平市行政审批服务局 | 2023年6月30日 | - |
| 412 | 中化石油山东有限公司淄博市华光路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 鲁油零售证书第3703031021号 | 淄博市商务局 | 2025年3月10日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 鲁淄危化经[2019]010092 | 淄博市应急管理局 | 2022年2月4日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷冻冷藏食品）销售 | JY13703030004862 | 淄博市张店区食品药品监督管理局 | 2021年6月7日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 370303209140 | 淄博市张店区烟草专卖局 | 2023年11月1日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91370303MA3CA38N5T001W | 淄博市生态环境局张店分局 | 2023年7月23日 | - |
| 413 | 中化石油山东有限公司诸城市西环路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第3707073019号 | 山东省商务厅 | 2024年9月20日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 鲁潍危化经[2019]006057号 | 潍坊市应急管理局 | 2023年1月10日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY13707820052180 | 诸城市市场监督管理局 | 2022年8月10日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 370782209786 | 诸城市烟草专卖局 | 2023年10月31日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|-----------------------------|-----------------|---|----------------------------|------------------|-------------|----|
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91370782310322603N001 W | 潍坊市生态环境局 诸城分局 | 2023年7月9日 | - |
| 414 | 中化石油山东有 限公司诸城市密 州路加油站 | 成品油零售经营批准 证书 | 成品油零售业务 | 鲁油零售证书第 3707073003号 | 潍坊市商务局 | 2025年5月19日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 鲁烟危化经[2019]006042 号 | 潍坊市应急管理 局 | 2022年10月11日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食 品）销售，散装食品（含冷 藏冷冻食品不含熟食）销 售，保健食品销售 | JY13707820003780 | 诸城市行政审批 服务局 | 2026年3月24日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟销售 | 370782209762 | 诸城市烟草专卖 局 | 2023年10月31日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91370782064361980F001 U | 潍坊市生态环境 局诸城分局 | 2023年7月9日 | - |
| 415 | 中化石油山东有 限公司招远金龙 路加油站 | 成品油零售经营批准 证书 | 成品油零售业务 | 鲁油零售证书第 3706123063号 | 烟台市商务局 | 2025年5月19日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 鲁烟危化经[2019]110060 | 烟台市应急管理 局 | 2022年7月14日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食 品）销售，保健食品销售 | JY13706850007682 | 招远市市场监督 管理局 | 2022年7月24日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 370685204306 | 招远市烟草专卖 局 | 2023年11月20日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91370685312682012B001 Q | 烟台市生态环境 局 | 2023年6月17日 | - |
| 416 | 中化石油山东有 限公司招远第一 加油站 | 成品油零售经营批准 证书 | 成品油零售业务 | 鲁油零售证书第 3706123046号 | 烟台市商务局 | 2025年5月19日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 鲁烟危化经[2019]110055 | 烟台市应急管理 局 | 2022年7月14日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食 品）销售，散装食品（含冷 藏冷冻食品不含熟食）销 售，保健食品销售 | JY13706850020262 | 招远市市场监督 管理局 | 2023年7月26日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|----------------------|-------------|---------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|----|
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 370685203709 | 招远市烟草专卖局 | 2023年11月20日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91370685053406856F001W | - | 2025年4月21日 | - |
| 417 | 中化石油山东有限公司招远第五加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 鲁油零售证书第3706123065号 | 烟台市商务局 | 2025年5月19日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 鲁烟危化经[2019]110059 | 烟台市应急管理局 | 2022年7月14日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13706850024312 | 招远市市场监督管理局 | 2023年12月3日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 370685204308 | 招远市烟草专卖局 | 2023年11月20日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 9137068508087679X9001Q | 烟台市生态环境局 | 2023年6月17日 | - |
| 418 | 中化石油山东有限公司招远第二加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 鲁油零售证书第3706122008号 | 烟台市商务局 | 2025年5月19日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 鲁烟危化经[2019]110056 | 烟台市应急管理局 | 2022年7月14日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13706850000804 | 招远市市场监督管理局 | 2021年6月21日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 370685204642 | 招远市烟草专卖局 | 2024年1月2日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 913706853261835648001W | - | 2025年4月12日 | - |
| 419 | 中化石油山东有限公司烟台牟平北关街加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第3706053058号 | 山东省商务厅 | 2024年9月11日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 鲁烟危化经[2020]030050号 | 烟台市应急管理局 | 2023年11月7日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售，散装食品（含冷藏冷冻食品不含熟食）销售 | JY13706120031200 | 烟台市牟平区市场监督管理局 | 2023年3月6日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|---------------------|-------------|---------------------------------|------------------------|---------------|-------------|----|
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 370612204642 | 烟台市牟平区烟草专卖局 | 2022年12月31日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91370612MA3EU4K90W001Q | 烟台市生态环境局 | 2023年7月6日 | - |
| 420 | 中化石油山东有限公司烟台第十八加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第3706043001号 | 山东省商务厅 | 2024年9月11日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 鲁烟危化经[2019]040004号 | 烟台市应急管理局 | 2021年10月22日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售 | JY13706110004281 | 烟台市福山区行政审批服务局 | 2021年8月21日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 370611203785 | 烟台市福山区烟草专卖局 | 2021年12月31日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 9137061106041183XH001W | - | 2025年4月1日 | - |
| 421 | 中化石油山东有限公司文登市珠海路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第3710033078 | 威海市商务局 | 2025年1月8日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 鲁威危化经[2021]120004号 | 威海市应急管理局 | 2024年3月28日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13710810016821 | 威海市文登区行政审批服务局 | 2021年8月7日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 371081205388 | 威海市文登区烟草专卖局 | 2023年12月16日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 9137108105620597X8001W | 威海市生态环境局 | 2023年7月23日 | - |
| 422 | 中化石油山东有限公司潍坊市月河路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 鲁油零售证书第3707132001号 | 山东省经济和信息化委员会 | 2023年8月31日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 鲁潍危化经[2018]002031号 | 潍坊市安全生产监督管理局 | 2021年7月31日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，婴幼儿配方乳粉，保健食品销售 | JY13707020036890 | 潍坊市潍城区行政审批服务局 | 2023年9月18日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 370702207320 | 潍坊市潍城区烟草专卖局 | 2023年10月15日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|----------------------|-------------|------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|----|
| | | | | | 草专卖局 | | |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91370702MA3MDRRW0M001Z | 潍坊市生态环境局潍城分局 | 2023年7月15日 | - |
| 423 | 中化石油山东有限公司潍坊市潍高路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 鲁油零售证书第3707133010号 | 潍坊市商务局 | 2025年5月18日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 鲁潍危化经[2019]002066号 | 潍坊市应急管理局 | 2022年11月11日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13707020020176 | 潍坊市潍城区行政审批服务局 | 2022年7月20日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 370702204359 | 潍坊市潍城区烟草专卖局 | 2023年10月15日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 913707020549589356001X | 潍坊市生态环境局潍城分局 | 2023年7月15日 | - |
| 424 | 中化石油山东有限公司潍坊市北宫街加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 鲁油零售证书第3707023011号 | 潍坊市商务局 | 2025年9月8日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 鲁潍危化经[2018]001004号 | 潍坊市应急管理局 | 2021年7月6日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售、其他婴幼儿配方食品、保健食品销售 | JY13707050013156 | 潍坊市奎文区行政审批服务局 | 2021年7月26日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 370705205378 | 潍坊市奎文区烟草专卖局 | 2023年9月30日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 9137070505090995XM001X | 潍坊市生态环境局奎文分局 | 2023年7月1日 | - |
| 425 | 中化石油山东有限公司潍坊市宝通东街加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第3707023004号 | 潍坊市商务局 | 2025年9月8日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪电≤60℃] | 鲁潍危化经[2020]001007号 | 潍坊市应急管理局 | 2023年7月31日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13707050038773 | 潍坊市奎文区行政审批服务局 | 2022年8月30日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 370705207412 | 潍坊市奎文区烟草专卖局 | 2021年6月30日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|----------------------|-------------|---------------------------------------|----------------------------|--------------|-------------|----|
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91370705061999049H001 Y | 潍坊市生态环境局奎文分局 | 2023年6月30日 | - |
| 426 | 中化石油山东有限公司威海市威泉路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第3710033099号 | 威海市商务局 | 2024年12月23日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 鲁威危化经[2019]100252号 | 威海市应急管理局 | 2022年5月31日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13710870002689 | 威海市食品药品监督管理局 | 2021年9月1日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 371001210312 | 威海市市区烟草专卖局 | 2023年10月31日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91371000MA3CCFCR7J0 01Y | 威海市生态环境局 | 2023年7月11日 | - |
| 427 | 中化石油山东有限公司威海市嵩山路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 鲁油零售证书第3710063007号 | 山东省经济和信息化委员会 | 2023年7月2日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 鲁威危化经[2020]100406号 | 威海市应急管理局 | 2023年11月27日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，散装食品（不含冷藏冷冻食品不含熟食）销售 | JY13710850036596 | 威海市食品药品监督管理局 | 2023年1月2日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 371001209650 | 威海市市区烟草专卖局 | 2023年10月31日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91371000587171019J001Q | 威海市生态环境局 | 2023年7月20日 | - |
| 428 | 中化石油山东有限公司乳山市金银大道加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第3710043061号 | 威海市商务局 | 2025年1月7日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 鲁威危化经[2021]140006号 | 威海市应急管理局 | 2024年4月11日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY13710830058856 | 乳山市行政审批服务局 | 2023年7月11日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 371083204434 | 乳山市烟草专卖局 | 2023年6月30日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|----------------------|-------------|---------------------------------------|----------------------------|------------|-------------|----|
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 913710835952098496001 X | - | 2025年3月17日 | - |
| 429 | 中化石油山东有限公司荣成市青山中路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第3710023102号 | 威海市商务局 | 2025年1月22日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 鲁威危化经[2020]100362号 | 威海市应急管理局 | 2023年12月30日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY13710820003784 | 荣成市行政审批服务局 | 2025年11月9日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 371082206608 | 荣成市烟草专卖局 | 2023年11月20日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 913710825903051535001 Y | 威海市生态环境局 | 2023年7月12日 | - |
| 430 | 中化石油山东有限公司荣成市凭海路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第3710023111号 | 威海市商务局 | 2025年1月15日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 鲁威危化经[2019]100269号 | 威海市应急管理局 | 2022年7月6日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，散装食品（不含冷藏冷冻食品不含熟食）销售 | JY13710820041294 | 荣成市行政审批服务局 | 2021年11月13日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 371082206945 | 荣成市烟草专卖局 | 2023年11月21日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91371082MA3CFYLQ420 01Y | - | 2025年4月1日 | - |
| 431 | 中化石油山东有限公司曲阜市静轩路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 鲁油零售证书第3708044114号 | 济宁市行政审批服务局 | 2025年6月29日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 鲁济危化经[2020]000880号 | 济宁市应急管理局 | 2023年4月27日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13708810050802 | 曲阜市行政审批服务局 | 2023年8月28日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 370881205231 | 曲阜市烟草专卖局 | 2023年12月12日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|----------------------|-------------|------------------------------------|------------------------|-----------------|-------------|----|
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91370881334377502C001X | - | 2025年3月29日 | - |
| 432 | 中化石油山东有限公司青岛市黑龙江路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第37021303040号 | 青岛市行政审批服务局 | 2024年10月29日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 鲁青危化经[2021]020747号 | 青岛市应急管理局 | 2024年2月20日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，婴幼儿配方乳粉，其他婴幼儿配方食品 | JY13702130055625 | 青岛市李沧区行政审批服务局 | 2022年8月7日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 370213204592 | 青岛市李沧区烟草专卖局 | 2022年8月21日 | - |
| | | 排污许可证 | 汽车、摩托车、零配件和燃料及其他动力销售 | 91370213MA3F6Y079G001U | 青岛市生态环境局李沧分局 | 2023年6月11日 | - |
| 433 | 中化石油山东有限公司青岛黄河西路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第702843210号 | 青岛市行政审批服务局 | 2024年10月8日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪电≤60℃] | 鲁青危化经[2019]100050号 | 青岛市应急管理局 | 2022年9月28日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13702110338818 | 青岛市黄岛区行政审批服务局 | 2024年10月30日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 370211240208 | 青岛市黄岛区烟草专卖局 | 2024年12月31日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91370211MA3QPM0W4K001Q | 青岛市生态环境局西海岸新区分局 | 2023年6月21日 | - |
| 434 | 中化石油山东有限公司栖霞市松山镇加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 鲁油零售证书第3706092005号 | 山东省商务厅 | 2024年5月23日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 鲁烟危化经[2020]050070号 | 烟台市应急管理局 | 2023年2月27日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13706860001155 | 栖霞市市场监督管理局 | 2026年3月7日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 370686204752 | 栖霞市烟草专卖局 | 2022年12月31日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|---------------------|-------------|----------------------------------|----------------------------|-------------------|-------------|----|
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 913706865992827443001 U | 烟台市生态环境局 | 2023年7月2日 | - |
| 435 | 中化石油山东有限公司平阴县振兴街加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 鲁油零售证书第 3701092016号 | 山东省商务厅 | 2024年7月19日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 鲁济危化经[2020]000742 号 | 济南市应急管理局 | 2023年7月14日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏冷冻食品）；特殊食品销售（保健食品销售） | JY13701240007347 | 平阴县行政审批服务局 | 2021年10月12日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 370124203962 | 平阴县烟草专卖局 | 2023年12月2日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91370124054853463W001 Q | 济南市生态环境局 | 2023年6月23日 | - |
| 436 | 中化石油山东有限公司平阴县孔村镇加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 鲁油零售证书第 3701093007号 | 山东省商务厅 | 2024年7月19日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 鲁济危化经[2019]000686 号 | 济南市应急管理局 | 2023年1月26日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（不含冷藏冷冻食品）；特殊食品销售（保健食品销售） | JY13701240017579 | 平阴县行政审批服务局 | 2022年8月2日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售。 | 370124203699 | 平阴县烟草专卖局 | 2022年2月22日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 913701245822399348001 W | 济南市生态环境局 | 2023年6月23日 | - |
| 437 | 中化石油山东有限公司平度市三城路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 37028303081号 | 青岛市经济和 信息化委员会 | 2022年6月23日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 鲁青（平度）危化经 [2020]020号 | 青岛市（平度市） 应急管理局 | 2023年1月28日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售 | JY13702830052438 | 平度市市场监督 管理局 | 2022年5月24日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 370283213219 | 平度市烟草专卖 局 | 2023年11月5日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|-------------------|-------------|-------------------------|------------------------|-----------------|-------------|----|
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91370283069063894H001W | - | 2025年6月27日 | - |
| 438 | 中化石油山东有限公司平度第五加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第37028303059号 | 青岛市经济和信息化委员会 | 2022年6月23日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 鲁青（平度）危化经[2020]026号 | 平度市应急管理局 | 2023年3月14日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13702830004342 | 平度市市场监督管理局 | 2026年1月20日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 370283213221 | 平度市烟草专卖局 | 2023年11月5日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91370283053084279C001Z | - | 2025年4月27日 | - |
| 439 | 中化石油山东有限公司平度第四加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第37028303019号 | 青岛市经济和信息化委员会 | 2022年6月23日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 鲁青（平度）危化经[2019]130号 | 青岛市（平度市）应急管理局 | 2022年10月25日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY13702830012342 | 平度市市场监督管理局 | 2021年5月19日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 370283213314 | 平度市烟草专卖局 | 2023年11月24日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 零售业 | 91370283053084316J001Z | - | 2025年5月10日 | - |
| 440 | 中化石油山东有限公司平度第六加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第37028303013号 | 青岛市平度市经济和信息化委员会 | 2022年6月23日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 鲁青（平度）危化经[2020]019号 | 青岛市（平度市）应急管理局 | 2023年1月29日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13702830016053 | 平度市市场监督管理局 | 2022年3月15日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 370283213967 | 平度市烟草专卖局 | 2023年7月1日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 零售业 | 913702830610627073001W | - | 2025年5月8日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|---------------------|-------------|-------------------------|------------------------|---------------|-------------|----|
| | | 回执 | | | | | |
| 441 | 中化石油山东有限公司平度第二加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第37028303024号 | 青岛市经济和信息化委员会 | 2022年6月23日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 鲁青（平度）危化经[2019]129号 | 青岛市（平度市）应急管理局 | 2022年10月25日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13702830004334 | 平度市市场监督管理局 | 2026年1月25日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 370283213220 | 平度市烟草专卖局 | 2023年11月5日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 零售业 | 913702830530842877001W | - | 2025年4月27日 | - |
| 442 | 中化石油山东有限公司蓬莱新港加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第3706103065号 | 山东省商务厅 | 2024年9月11日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 鲁烟危化经[2020]120014号 | 烟台市应急管理局 | 2023年12月27日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13706840040576 | 烟台市蓬莱区市场监督管理局 | 2023年7月11日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 370684204745 | 蓬莱市烟草专卖局 | 2022年4月29日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91370684MA3MJCFY2H001Y | - | 2025年3月15日 | - |
| 443 | 中化石油山东有限公司龙口市海港路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第3706083052号 | 山东省商务厅 | 2024年8月23日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 鲁烟危化经[2020]140091 | 烟台市应急管理局 | 2023年12月27日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品销售） | JY13706810030177 | 龙口市市场监督管理局 | 2023年5月27日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 370681205749 | 龙口市烟草专卖局 | 2022年12月31日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 零售业 | 91370681MA3MJDPP5W001X | - | 2025年4月26日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|---------------------|-------------|---|------------------------|--------------|-------------|----|
| 444 | 中化石油山东有限公司临朐县龙泉路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 鲁油零售证书第3707091008号 | 潍坊市商务局 | 2025年6月1日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 鲁潍危化经[2018]012022号 | 潍坊市应急管理局 | 2021年10月14日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，散装食品（不含冷藏冷冻食品不含熟食）销售，婴幼儿配方乳粉，其他婴幼儿配方食品，保健食品销售，特殊医学用途配方食品 | JY13707240000425 | 临朐县行政审批服务局 | 2025年12月3日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 370724208310 | 临朐县烟草专卖局 | 2025年4月16日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91370724MA3BXQD22K001Z | 潍坊市生态环境局临朐分局 | 2023年7月8日 | - |
| 445 | 中化石油山东有限公司莱州市城港路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第3706113073号 | 山东省商务厅 | 2024年9月11日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 鲁烟危化经[2020]080008号 | 烟台市应急管理局 | 2024年2月8日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13706830013448 | 莱州市市场监督管理局 | 2022年6月14日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 370683205864 | 莱州市烟草专卖局 | 2023年12月31日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 913706830808782260001U | 烟台市生态环境局 | 2023年6月11日 | - |
| 446 | 中化石油山东有限公司莱阳山前店加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第3706073054号 | 山东省商务厅 | 2024年9月11日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点]≤60℃] | 鲁烟危化经[2019]100049号 | 烟台市应急管理局 | 2022年5月29日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，散装食品（含冷藏冷冻食品含熟食）销售，婴幼儿配方乳粉，其他婴幼 | JY13706820001587 | 莱阳市市场监督管理局 | 2021年7月5日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|---------------------|-------------|--------------------------------------|------------------------|--------------|-------------|----|
| | | | 儿配方食品 | | | | |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 370682205467 | 莱阳市烟草专卖局 | 2021年12月31日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 913706820509051901001X | - | 2025年4月6日 | - |
| 447 | 中化石油山东有限公司海阳市东风路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 鲁油零售证书第3706063071号 | 烟台市商务局 | 2025年4月16日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 鲁烟危化经[2020]090076号 | 烟台市应急管理局 | 2023年8月29日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，散装食品（含冷藏冷冻食品不含熟食）销售 | JY13706870020423 | 海阳市食品药品监督管理局 | 2022年5月15日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 370687104643 | 海阳市烟草专卖局 | 2023年12月4日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91370687599269064Y001Q | 烟台市生态环境局 | 2023年7月16日 | - |
| 448 | 中化石油山东有限公司海阳第二加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 鲁油零售证书第3706063032号 | 烟台市商务局 | 2025年4月16日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 鲁烟危化经[2020]090069号 | 烟台市应急管理局 | 2023年3月29日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，散装食品（含冷藏冷冻食品不含熟食）销售 | JY13706870020431 | 海阳市食品药品监督管理局 | 2022年5月15日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 370687105566 | 海阳市烟草专卖局 | 2024年4月23日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91370687057934461M001W | - | 2025年3月16日 | - |
| 449 | 中化石油山东有限公司茌平县王交路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 鲁油零售证书第3715053009号 | 聊城市行政审批服务局 | 2025年6月28日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 鲁聊危化经[2019]700008号 | 聊城市行政审批服务局 | 2022年10月15日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------------|-------------|--|------------------------|---------------|-------------|----|
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13715230040120 | 聊城市茌平区行政审批服务局 | 2023年9月26日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 371523204380 | 茌平县烟草专卖局 | 2023年12月20日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 913715235903205999001U | 聊城市生态环境局 | 2023年7月20日 | - |
| 450 | 中化石油江苏有限公司镇江禹山路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第2018110175号 | 镇江市商务局 | 2023年3月14日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 危险化学品经营 | 苏（镇）危化经字00491 | 镇江市应急管理局 | 2024年2月1日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售，自制饮品制售（不含使用压力容器制作饮品、不含自酿白酒） | JY13211020042544 | 镇江市京口区市场监督管理局 | 2023年3月1日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 321102200177 | 江苏省镇江市烟草专卖局 | 2023年2月22日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91321102MA1W3GPA9K001U | 镇江市生态环境局 | 2023年9月6日 | - |
| 451 | 中化石油江苏有限公司镇江晶山路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第2018110221号 | 镇江市商务局 | 2023年10月11日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 经营许可范围：成品油；汽油；一般危化品；柴油[闭杯闪点≤60℃]（自2021年2月5日至有效期起始日有效，经营品种涉及其他行政许可的，应按规定履行相关手续） | 苏（镇）危化经字00212 | 镇江市应急管理局 | 2024年2月12日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY13211810093243 | 丹阳市市场监督管理局 | 2023年7月9日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 321181210445 | 江苏省丹阳市烟草专卖局 | 2021年11月4日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|---------------------|-------------|--------------------------|------------------------|----------------|-------------|----|
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91321181338896350H001Z | - | 2025年5月25日 | - |
| 452 | 中化石油江苏有限公司镇江丹徒黄墟加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第2018110195号 | 镇江市商务局 | 2023年5月8日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 危险化学品经营 | 苏（镇）危化经字00544 | 镇江市应急管理局 | 2022年5月13日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13211210052921 | 镇江市丹徒区市场监督管理局 | 2025年4月15日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 321112200660 | 江苏省镇江市丹徒区烟草专卖局 | 2023年2月23日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91321112MA20F3NA9N001Z | - | 2025年5月25日 | - |
| 453 | 中化石油江苏有限公司宜兴新街加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第2017020146号 | 无锡市商务局 | 2022年5月3日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 危险化学品经营 | 苏（锡）危化经字02687 | 无锡市行政审批局 | 2023年7月15日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY13202820099258 | 宜兴市市场监督管理局 | 2022年9月19日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 320282211468 | 江苏省宜兴市烟草专卖局 | 2023年2月6日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91320282MA1Q051K6A001V | 无锡市生态环境局 | 2022年11月25日 | - |
| 454 | 中化石油江苏有限公司宜兴西郊加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第2019020371号 | 无锡市商务局 | 2023年10月25日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 危险化学品经营 | 苏（锡）危化经字02785 | 无锡市行政审批局 | 2024年1月10日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13202820106902 | 宜兴市市场监督管理局 | 2022年10月17日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 320282211478 | 江苏宜兴市烟草专卖局 | 2023年2月7日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91320282MA1NK69B28001Q | 无锡市生态环境局 | 2022年11月25日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------------|-------------|---|------------------------|-------------|------------------|----|
| 455 | 中化石油江苏有限公司宜兴洑西路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 0003544 号 | 江苏省商务厅 | 2021 年 8 月 17 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 经营许可范围：成品油；汽油（贮罐 3 只，储存容积 90 立方米）；柴油[闭杯闪点 ≤60℃]（贮罐 2 只，储存容积 60 立方米） | 苏（锡）危化经字 02613 | 无锡市行政审批局 | 2023 年 3 月 15 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售、保健食品销售 | JY13202820062432 | 宜兴市市场监督管理局 | 2022 年 4 月 11 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 320282211207 | 江苏省宜兴市烟草专卖局 | 2022 年 5 月 24 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91320282MA1NK7H06X001U | 无锡市生态环境局 | 2022 年 11 月 25 日 | - |
| 456 | 中化石油江苏有限公司宜兴大浦加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 2017020160 号 | 无锡市商务局 | 2022 年 9 月 19 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 经营许可范围：成品油；汽油（贮罐 2 只，储存容积 60 立方米）；柴油[闭杯闪点 ≤60℃]（贮罐 2 只，储存容积 60 立方米） | 苏（锡）危化经字 02581 | 无锡市行政审批局 | 2022 年 12 月 25 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售、保健食品销售 | JY13202820083076 | 宜兴市市场监督管理局 | 2022 年 7 月 14 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 320282211402 | 江苏省宜兴市烟草专卖局 | 2022 年 12 月 22 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91320282MA1NKFR1XD001U | 无锡市生态环境局 | 2022 年 11 月 25 日 | - |
| 457 | 中化石油江苏有限公司宜兴北郊加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 2016020047 号 | 江苏省商务厅 | 2021 年 6 月 10 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 经营许可范围：成品油；汽油（贮罐 2 只，储存容积 60 立方米）；柴油[闭杯闪点 ≤60℃]（贮罐 1 只，储存容积 30 立方米） | 苏（锡）危化经字 02678 | 无锡市行政审批局 | 2023 年 6 月 23 日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|-------------------|-------------|--|------------------------|---------------|-------------|----|
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售，自制饮品销售（不含使用压力容器制作饮品、不含自酿白酒） | JY13202820102345 | 宜兴市市场监督管理局 | 2022年10月12日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 320282211498 | 江苏省宜兴市烟草专卖局 | 2023年3月12日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91320282MA1PWY2520001V | 无锡市生态环境局 | 2022年11月25日 | - |
| 458 | 中化石油江苏有限公司无锡滨湖加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第2019020380号 | 无锡市商务局 | 2024年6月24日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 经营许可范围：成品油：汽油（贮罐2只，储存容积60立方米）；柴油[闭杯闪点≤60℃]（贮罐1只，储存容积30立方米） | 苏（锡）危化经字02751 | 无锡市行政审批局 | 2023年11月12日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY13202110087144 | 无锡市滨湖区市场监督管理局 | 2023年3月4日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 320291200439 | 江苏省无锡市烟草专卖局 | 2023年6月4日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91320211MA1TD8M91N001U | 无锡市生态环境局 | 2022年11月24日 | - |
| 459 | 中化石油江苏有限公司启东启北分公司 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第2017060277号 | 江苏省商务厅 | 2022年2月8日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 苏(F)危化经字(A)00602号 | 南通市行政审批局 | 2022年12月9日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY13206810019717 | 启东市行政审批局 | 2021年12月20日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 320681208754 | 江苏省启东市烟草专卖局 | 2022年6月4日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91320681MA1MYDF56U001X | - | 2025年3月18日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|-----------------------|-------------|---|------------------------|-----------------|------------------|----|
| 460 | 中化石油江苏有限公司启东滨江分公司 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 2016060034 号 | 江苏省商务厅 | 2021 年 6 月 10 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、其他危险化学品 | 苏(F)危化经字(A)00085 号 | 南通市行政审批局 | 2021 年 8 月 6 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY13206810033408 | 启东市行政审批局 | 2022 年 7 月 4 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 320681208859 | 江苏省启东市烟草专卖局 | 2022 年 10 月 19 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91320681MA1MY9XD5K001X | - | 2025 年 3 月 16 日 | - |
| 461 | 中化石油江苏有限公司南京纬一路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 2018010184 号 | 南京市商务局 | 2023 年 12 月 19 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 危险化学品经营 | 苏（宁）危化经字 00331 | 南京市安全生产监督管理局 | 2021 年 11 月 8 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售，热食类食品制售，自制饮品制售（不含使用压力容器制作饮品、不含自酿白酒） | JY13201130019842 | 南京市栖霞区食品药品监督管理局 | 2021 年 8 月 22 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟，雪茄烟 | 320113202850 | 江苏省南京市烟草专卖局 | 2021 年 8 月 16 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91320100MA1MJWEB91001Q | 南京市生态环境局 | 2022 年 11 月 17 日 | - |
| 462 | 中化石油吉林有限公司长春市自然村第一加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 车用乙醇汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第吉商油 10101009 号 | 吉林省商务厅 | 2022 年 12 月 29 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 柴油[闭杯闪点≤60℃]、乙醇汽油 | 吉长危化经字 [2019]000045 号 | 长春市朝阳区安全生产监督管理局 | 2022 年 1 月 18 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91220104MA14XL9U22001Y | - | 2025 年 8 月 28 日 | - |
| 463 | 中化石油吉林有限公司长春市自 | 成品油零售经营批准证书 | 车用乙醇汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第吉商油 10101009 号 | 吉林省商务厅 | 2022 年 12 月 29 日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|-----------------------|-------------|---|------------------------|--------------------|-------------|----|
| | 然村第二加油站 | 危险化学品经营许可证 | 柴油[闭杯闪点≤60℃]、乙醇汽油 | 吉长危化经字[2019]000046号 | 长春市朝阳区安全生产监督管理局 | 2022年1月18日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91220104MA14XLA03Y001W | - | 2025年8月28日 | - |
| 464 | 中化石油吉林有限公司四平市西郊街加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 车用乙醇汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第吉商油10301011号 | 吉林省商务厅 | 2024年9月26日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 车用乙醇汽油、柴油 | 吉四危化经字[2019]00054号 | 四平市应急管理局 | 2022年1月1日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 散装食品（含冷藏冷冻食品）销售，预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY12203020051986 | 四平市市场监督管理局铁西登记注册分局 | 2022年8月10日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 220302204703 | 四平市烟草专卖局 | 2022年9月5日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91220300MA14538L0T001Q | 四平市生态环境局 | 2023年7月19日 | - |
| 465 | 中化石油吉林有限公司四平市开发区大路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 车用乙醇汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第吉商油10302020号 | 吉林省商务厅 | 2024年9月26日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 车用乙醇汽油、柴油 | 吉四危化经字[2021]00039号 | 四平市应急管理局 | 2024年3月2日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | YJ12203030037826(变更) | 四平市市场监督管理局铁东登记注册分局 | 2021年9月29日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售 | 220303200081 | 四平市烟草专卖局 | 2023年12月11日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91220300MA0Y3EPX19001U | 四平市生态环境局 | 2023年7月18日 | - |
| 466 | 中化石油吉林有限公司四平市北新华大街加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 车用乙醇汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第吉商油10301012号 | 吉林省商务厅 | 2024年9月26日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 车用乙醇汽油、柴油 | 吉四危化经字[2020]00069号 | 四平市应急管理局 | 2023年12月13日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|-----------------------|-------------|---|------------------------|---------------------|-------------|---|
| | | 食品经营许可证 | 散装食品（含冷藏冷冻食品）销售，预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY12203020051978(变更) | 四平市市场监督管理局铁西登记注册分局 | 2022年9月6日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 220302204704 | 四平市烟草专卖局 | 2022年9月7日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91220300MA1452NG25001Q | 四平市生态环境局 | 2023年7月18日 | - |
| 467 | 中化石油吉林有限公司辽源市向阳大路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 车用乙醇汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第吉商油10401024号 | 吉林省商务厅 | 2024年9月26日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 乙醇汽油、柴油 | 吉辽危化经字[2019]000004号 | 辽源市应急管理局 | 2022年9月28日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | YJ12204000032939 | 辽源市市场监督管理局 | 2024年10月24日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 220402108380 | 辽源市烟草专卖局 | 2023年12月31日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91220408MA170RGD7F001U | 辽源市生态环境局 | 2023年5月25日 | - |
| 468 | 中化石油吉林有限公司长春市长德加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 车用乙醇汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第CC1153号 | 长春市商务局 | 2025年10月30日 | 2020年9月30日至2020年12月31日期间，发行人新增的租赁产权加油站。 |
| | | 危险化学品经营许可证 | 乙醇汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 吉长危化经字[2020]000072号 | 长春经济技术开发区应急管理局 | 2022年1月3日 | |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY12201070237900 | 长春市市场监督管理局经济技术开发区分局 | 2025年11月25日 | |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 220101243697 | 长春市烟草专卖局 | 2022年12月31日 | |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91220100MA17PPKJ2N001Q | 长春市生态环境局 | 2024年1月31日 | |
| 469 | 中化石油黑龙江有限公司双鸭山市西环路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第230502610162号 | 黑龙江省商务厅 | 2025年1月1日 | - |
| | | 危险化学品经营许可 | 汽油柴油[闭杯闪点≤60℃] | 黑J安经字[2020]000008 | 双鸭山市应急管 | 2022年12月3日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|---------------------|-------------|-------------------|------------------------|-------------------|------------|----|
| | | 证 | | | 理局 | | |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY12305020033942 | 双鸭山市市场监督管理局尖山分局 | 2025年3月1日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 230502260561 | 双鸭山市烟草专卖局 | 2025年4月16日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91230500MA1C00KR8X001X | 双鸭山市生态环境局 | 2023年12月8日 | - |
| 470 | 中化石油黑龙江有限公司双鸭山矿建加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第30502610091号 | 黑龙江省商务厅 | 2021年5月16日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油柴油 | 黑J安经字[2019]000004 | 双鸭山市应急管理局 | 2022年2月28日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售 | JY12305020000244 | 双鸭山市食品药品监督管理局尖山分局 | 2021年5月16日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 230502260289 | 双鸭山市烟草专卖局 | 2023年9月27日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91230500MA18XCMU4U001Z | - | 2025年3月15日 | - |
| 471 | 中化石油黑龙江有限公司双鸭山东环加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第230502610092号 | 黑龙江省商务厅 | 2021年5月16日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油柴油 | 黑J安经字[2019]000005 | 双鸭山市应急管理局 | 2022年2月28日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售 | JY12305020000244 | 双鸭山市食品药品监督管理局尖山分局 | 2021年5月16日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 230502260292 | 双鸭山市烟草专卖局 | 2023年9月27日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91230500MA18XCRP5H001Y | 双鸭山市生态环境局 | 2023年6月23日 | - |
| 472 | 中化石油黑龙江有限公司七台河 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第230902610082号 | 黑龙江省商务厅 | 2024年12月6日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|-----------------------|-------------|---|------------------------|-------------|------------------|----|
| | 市石油大道加油站 | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 黑 K 安经字[2019]000050 | 七台河市应急管理局 | 2022 年 11 月 28 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售、散装食品（含冷藏冷冻食品）销售、保健食品销售 | JY12309050005050 | 七台河市市场监督管理局 | 2024 年 12 月 23 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 230902260366 | 七台河市烟草专卖局 | 2024 年 12 月 23 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91230900MA1BWW5K67001Y | - | 2025 年 3 月 23 日 | - |
| 473 | 中化石油黑龙江有限公司七台河市环城路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第 230903510067 号 | 七台河市商务局 | 2025 年 8 月 2 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 黑 K 安经字[2018]000057 | 七台河市安监局 | 2021 年 11 月 24 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售、散装食品（不含冷藏冷冻食品）销售、保健食品销售 | JY12309050005373 | 七台河市市场监督管理局 | 2025 年 1 月 9 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 2230900200034 | 七台河市烟草专卖局 | 2023 年 4 月 23 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91230900325884414L001Q | 七台河市生态环境局 | 2023 年 7 月 2 日 | - |
| 474 | 中化石油黑龙江有限公司七台河市大同街加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第 230904610072 号 | 七台河市商务局 | 2021 年 9 月 11 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 黑 K 安经字[2016]000068 | 七台河市安监局 | 2022 年 3 月 7 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY12309030000482 | 七台河市市场监督管理局 | 2026 年 4 月 5 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 230900200035 | 七台河市烟草公司 | 2023 年 4 月 23 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91230900MA18X9AB4U001Q | 七台河市生态环境局 | 2023 年 7 月 2 日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|------------------------|--------------|--|------------------------|----------------|-------------|----|
| 475 | 中化石油黑龙江有限公司佳木斯市长青路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第230800610027号 | 黑龙江省商务厅 | 2024年11月15日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 黑D安经（甲）字[2019]000035 | 佳木斯市应急管理局 | 2022年12月25日 | - |
| | | 黑龙江省食品小经营核准证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售 | XJYA（2018）230803000311 | 佳木斯市向阳区市场监督管理局 | 2021年7月29日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 230803200066 | 佳木斯市烟草专卖局 | 2025年5月18日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91230800333374414G001U | 佳木斯市生态环境局 | 2023年5月30日 | - |
| 476 | 中化石油黑龙江有限公司佳木斯市红旗路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第23082510035号 | 黑龙江省商务厅 | 2023年8月6日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 黑D安经（甲）字[2019]000011 | 佳木斯市应急管理局 | 2022年10月24日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY12308110013678 | 佳木斯市郊区市场监督管理局 | 2023年7月1日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 230811200065 | 佳木斯市烟草专卖局 | 2025年7月29日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91230800333374465Q001U | 佳木斯市生态环境局 | 2023年6月6日 | - |
| 477 | 中化石油黑龙江有限公司哈尔滨市山水大道加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第230112610719号 | 黑龙江省商务厅 | 2024年7月24日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] 注：成品油经营等依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动；请在有效期满三个月前提出延期申请 | 黑A安经（甲）字[2014]000005 | 哈尔滨市应急管理局 | 2023年7月2日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY12301120037783 | 哈尔滨市阿城区市场监督管理局 | 2023年5月16日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 230112283593 | 哈尔滨市阿城区烟草专卖局 | 2024年1月20日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|------------------------|-------------|--|----------------------------|-----------------|-------------|----|
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 912301123008603018001 U | 哈尔滨市生态环境局 | 2023年5月25日 | - |
| 478 | 中化石油黑龙江有限公司哈尔滨市山水大道加气站 | 燃气经营许可证 | 车用天然气 | 黑 201502010007J | 哈尔滨市住房和城乡建设委员会 | 2021年7月9日 | - |
| | | 特种设备许可证 | 车用压缩天然气 | TS4223725-2023 | 黑龙江省市场监督管理局 | 2023年5月18日 | - |
| 479 | 中化石油黑龙江有限公司哈尔滨市利民大道加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第 230121510166号 | 哈尔滨新区管理委员会行政审批局 | 2023年8月16日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闪点<60℃]注： 成品油经营等依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动；请在有效期满三个月前提出延期申请 | 黑 A 安经（甲）字 [2012]000001 | 哈尔滨市应急管理局 | 2021年5月5日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售 | JY12301110004424 | 哈尔滨新区管理委员会行政审批局 | 2021年7月18日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 230111284331 | 哈尔滨市呼兰区烟草专卖局 | 2024年3月19日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 912301110700499507001 Q | 哈尔滨市生态环境局 | 2023年4月20日 | - |
| 480 | 中化石油黑龙江有限公司哈尔滨市哈双路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第 230103610711号 | 黑龙江省商务厅 | 2024年6月5日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油 | 黑 A 安经（甲）字 [2013]000009 | 哈尔滨市应急管理局 | 2022年9月3日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售 | JY12301030180170 | 哈尔滨市南岗区市场监督管理局 | 2024年11月12日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 230103201171 | 哈尔滨市烟草专卖局 | 2024年3月19日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91230103078074077X001 X | 哈尔滨市生态环境局 | 2023年5月19日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------------------|-------------|--|------------------------|----------------|-------------|----|
| 481 | 中化石油黑龙江有限公司哈尔滨市哈成路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第230106610776号 | 黑龙江省商务厅 | 2024年6月5日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油。注：成品油经营等依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动；请在有效期满三个月前提出延期申请 | 黑A安经（甲）字[2013]000005 | 哈尔滨市应急管理局 | 2022年4月28日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售 | JY12301100019969 | 哈尔滨市香坊区市场监督管理局 | 2021年8月16日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 230110201175 | 哈尔滨市烟草专卖局 | 2024年1月7日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91230110070024251G002Q | 哈尔滨市生态环境局 | 2023年4月13日 | - |
| 482 | 中化石油黑龙江有限公司哈尔滨市方正县东风街加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第230124610190号 | 黑龙江省商务厅 | 2024年7月10日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闪点<60℃]注：成品油经营等依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动；请在有效期满三个月前提出延期申请 | 黑A安经（甲）字[2010]002874 | 哈尔滨市应急管理局 | 2022年3月27日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY12301240013688 | 方正县市场监督管理局 | 2022年12月18日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 230124102062 | 方正县烟草专卖局 | 2025年1月15日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91230124300940264H001Q | 哈尔滨市生态环境局 | 2023年4月20日 | - |
| 483 | 中化石油黑龙江有限公司哈尔滨市电碳路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油零售业务 | 油零售证书第230110610735号 | 黑龙江省商务厅 | 2024年6月5日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闪点<60℃]注：成品油经营等依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动；请在 | 黑A安经（乙）字[2016]000035 | 哈尔滨市应急管理局 | 2022年12月13日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------------|-------------|---|------------------------|-----------------|-------------|----|
| | | | 有效期满三个月前提出延期申请。注：租赁哈尔滨市六方经贸有限公司电碳路加油站经营，租赁期限：2017年1月16日至2037年1月15日 | | | | |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售 | JY12301100035694 | 哈尔滨市香坊区市场监督管理局 | 2022年2月12日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 230110283311 | 哈尔滨市烟草专卖局 | 2022年11月30日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91230110MA195KFG5P001U | 哈尔滨市生态环境局 | 2023年5月24日 | - |
| 484 | 中化石油广东有限公司朱村加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第44A607122号 | 广东省经济和信息化委员会 | 2022年7月26日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃]（备注：二级加油站，其中汽油罐40m ³ ×2个，汽油罐25m ³ ×1个，柴油罐50m ³ ×1个，6台共28枪加油机。）（SF双层罐） | 粤穗WH应急证字[2019]0168（11） | 广州市应急管理局 | 2022年11月27日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品），特殊食品销售（保健食品） | JY14401830145010 | 广州市增城区食品药品监督管理局 | 2022年8月17日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 440183221440 | 广州市增城区烟草专卖局 | 2021年6月30日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91440101304654679M001X | 广州市生态环境局 | 2023年6月27日 | - |
| | | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第44T60153号 | 广东省经济和信息化委员会 | 2021年6月17日 | - |
| 485 | 中化石油广东有限公司中山市金泽加油站 | 危险化学品经营许可证 | 汽油（1630），柴油[闭杯闪点≤60℃]（1674）（备注：二级加油站，汽油罐30m ³ ×3、柴油罐30m ³ ×1） | 粤中危化经字[2019]000112号 | 中山市应急管理局 | 2022年3月26日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|---------------------|-------------|---|------------------------|-----------------|-------------|----|
| | | 食品药品经营许可证 | 食品经营：预包装食品销售（含冷藏冷冻食品），特殊食品销售（保健食品） | JY14420210079086 | 中山市食品药品监督管理局 | 2021年5月18日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 442000207657 | 广东省中山市烟草专卖局 | 2023年12月31日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91442000MA4UP44A6U001W | - | 2025年4月2日 | - |
| 486 | 中化石油广东有限公司肇庆鼎湖平安加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第44H60413号 | 广东省工业和信息化厅 | 2021年8月17日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃]（备注：三级加油站，其中汽油罐15m ³ ×1个，柴油罐15m ³ ×2个） | 肇鼎危化经字[2018]000019号 | 肇庆市鼎湖区安全生产监督管理局 | 2021年8月15日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY14412030021919 | 肇庆市鼎湖区食品药品监督管理局 | 2023年1月16日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 441203231749 | 广东省肇庆市烟草专卖局 | 2022年5月31日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91441203586386958H001Z | - | 2025年3月11日 | - |
| 487 | 中化石油广东有限公司英德市金汇加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第44R30146号 | 清远市发展和改革局 | 2025年11月5日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油（1630）、柴油[闭杯闪点≤60℃]（1674）（备注：三级加油站，其中汽油罐30m ³ ×2个，柴油罐30m ³ ×1个） | 粤清安经字（3）[2018]44号 | 清远市安全生产监督管理局 | 2021年9月22日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY14418810014656 | 英德市食品药品监督管理局 | 2021年8月3日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 441881201857 | 广东省英德市烟草专卖局 | 2021年12月31日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91441881059956971P001Y | - | 2025年4月6日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|-------------------|-------------|---|------------------------|-----------------|------------------|----|
| 488 | 中化石油广东有限公司英德恒金加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第 44R30141 号 | 清远市发展和改革局 | 2025 年 9 月 9 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油（1630）、柴油[闭杯闪点≤60℃]（1674）（备注：三级加油站，其中汽油罐 20m ³ ×1 个、35m ³ ×1 个，柴油罐 35m ³ ×1 个） | 粤清安经字（3）[2018]20 号 | 清远市安全生产监督管理局 | 2021 年 8 月 19 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY14418810028549 | 英德市市场监督管理局 | 2022 年 4 月 19 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 441881202127 | 广东省英德市烟草专卖局 | 2022 年 12 月 31 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91441881092377939G001W | - | 2025 年 3 月 29 日 | - |
| 489 | 中化石油广东有限公司阳江元湖加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 44Q51311 号 | 阳江市能源局 | 2025 年 12 月 7 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油（1630），柴油[闭杯闪点≤60℃]（1674）（备注：三级加油站，其中汽油罐 20m ³ ×2 个；柴油罐 20m ³ ×1 个）（请在有效期满前三个月提出办理延期手续） | 粤阳危化经字 [2018]000029 号 | 阳江市安全生产监督管理局 | 2021 年 5 月 13 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY14417020038608 | 阳江市江城区食品药品监督管理局 | 2021 年 10 月 26 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、有包装的烟丝、雪茄烟零售 | 441702271161 | 广东省阳江市烟草专卖局 | 2024 年 6 月 26 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 914417020621963600001Y | - | 2025 年 3 月 16 日 | - |
| 490 | 中化石油广东有限公司阳江金海加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 44Q30016 号 | 阳江市能源局 | 2026 年 3 月 22 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油（1630），柴油[闭杯闪点≤60℃]（1674）（备注：三级加油站，其中汽油罐 | 粤阳危化经字 [2018]000091 号 | 阳江市安全生产监督管理局 | 2021 年 7 月 1 日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|-------------------|-------------|---|------------------------|----------------------|-------------|----|
| | | | 30m ³ ×2个；柴油罐30m ³ ×1个）（请在有效期满前三个月提出办理延期手续） | | | | |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY14417030002387 | 阳江高新技术产业开发区食品药品监督管理局 | 2023年6月4日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售、有包装的烟丝 | 441702240012 | 广东省阳江市烟草专卖局 | 2024年4月16日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91441700592136461C001X | - | 2025年7月27日 | - |
| 491 | 中化石油广东有限公司阳春里塘加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第44Q61296号 | 广东省能源局 | 2024年12月26日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油（1630），柴油[闭杯闪点≤60℃]（1674）（备注：三级加油站，其中汽油罐20m ³ ×2个，柴油罐20m ³ ×1个）（请在有效期满前三个月提出办理延期手续） | 粤阳危化经字[2018]000097号 | 阳江市安全生产监督管理局 | 2021年5月24日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售；保健食品销售 | JY14417810032315 | 阳春市食品药品监督管理局 | 2022年6月18日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、消费类烟丝本店零售、雪茄烟本店零售 | 441781290805 | 广东省阳春市烟草专卖局 | 2022年6月30日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91441781076716160E001Y | - | 2025年3月16日 | - |
| | | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第44Q61295号 | 广东省能源局 | 2024年11月26日 | - |
| 492 | 中化石油广东有限公司阳春岗茂加油站 | 危险化学品经营许可证 | 汽油（1630），柴油[闭杯闪点≤60℃]（1674）（备注：三级加油站，其中汽油罐20m ³ ×2个；柴油罐20m ³ ×2个）（请在有效期满前三个月提出办理延期手续） | 粤阳危化经字[2020]000021号 | 阳江市应急管理局 | 2021年5月24日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------------|-------------|---|------------------------|--------------|-------------|----|
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售；保健食品销售 | JY14417810005008 | 阳春市市场监督管理局 | 2026年1月17日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 441781291603 | 广东省阳春市烟草专卖局 | 2023年10月26日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 914417810567761153001W | - | 2025年3月15日 | - |
| 493 | 中化石油广东有限公司信宜市顺达加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第44k51375号 | 茂名市发展和改革局 | 2025年3月26日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油（1630），柴油[闭杯闪点≤60℃]（1674）（备注：二级加油站，其中汽油罐30m ³ ×3个；柴油罐30m ³ ×2个） | 粤茂安经[2018]0134号 | 茂名市安全生产监督管理局 | 2021年10月10日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY14409830022083 | 信宜市食品药品监督管理局 | 2021年8月29日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、烟丝、雪茄烟零售 | 440983200273 | 广东省信宜市烟草专卖局 | 2023年7月27日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91440983077870717P001X | 茂名市生态环境局 | 2023年6月22日 | - |
| 494 | 中化石油广东有限公司新兴狮子岗加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第44W60199号 | 云浮市发展和改革局 | 2025年12月8日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油（闭杯闪点≤60℃）（备注：三级加油站，其中汽油罐30m ³ ×2个，柴油罐30m ³ ×1个） | 粤云安经（甲）字[2020]0089 | 云浮市应急管理局 | 2024年1月18日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY14453210026770 | 新兴县食品药品监督管理局 | 2022年5月1日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 440961720868 | 广东省新兴县烟草专卖局 | 2021年12月31日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 9144532157238680XM001Y | - | 2025年3月17日 | - |
| 495 | 中化石油广东有限公司四会市下 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第44H10011号 | 肇庆市发展和改革局 | 2025年4月1日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|-------------------|-------------|---|------------------------|-----------------|-------------|----|
| | 茅加油站 | 危险化学品经营许可证 | 汽油（1630），柴油[闭杯闪点≤60℃]（1674）（备注：二级加油站，其中汽油罐42m ³ ×1、30m ³ ×1个，柴油罐40m ³ ×1个，加油机4台） | 粤肇四危化经字[2018]000037号 | 四会市安全生产监督管理局 | 2021年6月3日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY14412840049327 | 四会市食品药品监督管理局 | 2022年11月6日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 441284210642 | 广东省四会市烟草专卖局 | 2023年12月30日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 914412843981389498001Z | - | 2025年3月11日 | - |
| 496 | 中化石油广东有限公司四会汇通加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第44H60435号 | 广东省经济和信息化委员会 | 2022年1月20日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油（1630），柴油[闭杯闪点≤60℃]（1674）（备注：三级加油站，其中汽油罐30m ³ ×1个、40m ³ ×1个，柴油罐40m ³ ×1个，加油机4台。） | 粤肇四危化经字[2021]000006号 | 四会市应急管理局 | 2024年2月3日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY14412840050518 | 四会市食品药品监督管理局 | 2022年11月27日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 441284210637 | 广东省四会市烟草专卖局 | 2023年12月30日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 914412845921602932001Y | - | 2025年3月11日 | - |
| | | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第44D50162号 | 广东省能源局 | 2022年11月8日 | - |
| 497 | 中化石油广东有限公司汕头快达加油站 | 危险化学品经营许可证 | 汽油（备注：二级加油站，其中汽油罐30m ³ ×3个，柴油罐30m ³ ×1个） | 汕澄应经（A）字[2020]015号 | 汕头市澄海区应急管理局 | 2023年3月10日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY14405150017963 | 汕头市澄海区食品药品监督管理局 | 2022年5月14日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|---------------------|-------------|--|------------------------|-----------------|-------------|----|
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 440515251954 | 广东省汕头市澄海区烟草专卖局 | 2021年5月31日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 914405000917781750001Y | - | 2025年3月12日 | - |
| 498 | 中化石油广东有限公司汕头金海祥加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第44D61189号 | 广东省能源局 | 2025年1月2日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油（备注：三级加油站，其中汽油罐30m ³ ×2个，柴油罐30m ³ ×1个） | 汕安经（A）字[2018]0067号 | 汕头市应急管理局 | 2021年10月18日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY14405130018509 | 汕头市潮阳区食品药品监督管理局 | 2022年7月31日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 440513204356 | 汕头市潮阳区烟草专卖局 | 2022年8月31日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91440513082560393F001X | 汕头市生态环境局 | 2023年7月2日 | - |
| 499 | 中化石油广东有限公司清远市琶江口加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第44R30248号 | 清远市发展和改革局 | 2025年8月13日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油（1630）、柴油[闭杯闪点≤60℃]（1674）（三级加油站，其中汽油罐20m ³ ×2个，柴油罐30m ³ ×1个） | 粤清安经字（1）[2019]58号 | 清远市应急管理局 | 2022年11月24日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY14418020039435 | 清远市清城区食品药品监督管理局 | 2021年6月7日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 441802243320 | 广东省清远市烟草专卖局 | 2022年12月30日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91441802075108876J001W | - | 2025年8月17日 | - |
| 500 | 中化石油广东有限公司普宁正大加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第44V40317号 | 揭阳市发展和改革局 | 2025年11月5日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 租赁经营普宁市正大加油站；汽油（1630）、柴油[闭 | 粤揭安经[2020]0048H3号 | 揭阳市应急管理局 | 2023年5月10日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------------|-------------|---|------------------------|---------------|-------------|----|
| | | | 杯闪点≤60℃]（1674）（二级加油站，其中：汽油罐50m ³ ×2个，柴油罐50m ³ ×2个） | | | | |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY14452810026050 | 普宁市食品药品监督管理局 | 2023年2月8日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 914452815797099825001W | - | 2025年3月12日 | - |
| 501 | 中化石油广东有限公司南雄市金莱加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第44F60340号 | 广东省能源局 | 2024年2月3日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油（三级站，其中：20m ³ 汽油罐2个，20m ³ 柴油罐2个） | 粤韶危化经字[2020]000005 | 韶关市应急管理局 | 2023年1月17日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售；保健食品销售 | JY14402820024324 | 南雄市市场监督管理局 | 2023年12月26日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 440282294506 | 广东省南雄市烟草专卖局 | 2023年12月20日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91440282MA52AG6C2Y001Y | 韶关市生态环境局 | 2023年6月23日 | - |
| 502 | 中化石油广东有限公司茂名站前加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第44K51382号 | 茂名市发展和改革局 | 2025年7月27日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油（1630），柴油[闭杯闪点≤60℃]（1674）（备注：二级加油站，其中汽油50m ³ ×1个；30m ³ ×1个、柴油罐50m ³ ×1个） | 粤茂安经[2018]0200号 | 茂名市安全生产监督管理局 | 2021年5月16日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售；保健食品销售 | JY14409020032745 | 茂名市茂南区市场监督管理局 | 2022年5月7日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 440902215361 | 广东省茂名市烟草专卖局 | 2023年5月28日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91440902398192523Y001U | 茂名市生态环境局 | 2023年6月29日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|-----------------------|-------------|--|-----------------------------|---------------|------------------|----|
| 503 | 中化石油广东有限公司茂名市茂南区红旗加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第 44K51441 号 | 茂名市发展和改革局 | 2026 年 1 月 10 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油（1630），柴油[闭杯闪点≤60℃]（1674）（备注：三级加油站，其中汽油罐 15m ³ ×3 个；柴油罐 15m ³ ×1 个） | 粤茂应经[2019]00080 号 | 茂名市应急管理局 | 2022 年 6 月 11 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售；保健食品销售 | JY14409020004567 | 茂名市茂南区市场监督管理局 | 2026 年 4 月 5 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 440902214601 | 广东省茂名市烟草专卖局 | 2022 年 6 月 28 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91440902052411290Y001 Z | 茂名市生态环境局 | 2023 年 6 月 29 日 | - |
| 504 | 中化石油广东有限公司陆丰市金渔加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第 44N61013 号 | 广东省能源局 | 2025 年 2 月 6 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油（1630），柴油[闭杯闪点≤60℃]（1674）（备注：三级加油站，其中汽油 10m ³ ×2 个，柴油罐 10m ³ ×1 个） | 粤汕安经[2018]0108 号 | 汕尾市应急管理局 | 2021 年 9 月 4 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售；保健食品销售 | JY14415810046059 | 陆丰市食品药品监督管理局 | 2023 年 10 月 16 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91441581MA4UHU479H0 01W | - | 2025 年 3 月 15 日 | - |
| 505 | 中化石油广东有限公司开平市玉湖加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第 44J60501 号 | 广东省能源局 | 2022 年 4 月 19 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油（1630），柴油[闭杯闪点≤60℃]（1674）。（备注：二级加油站，其中汽油罐 30m ³ ×2 个，35m ³ ×1 个；柴油罐 50m ³ ×1 个） | 江 WH 经[2019]Eb007 II 2 III2 | 开平市安全生产监督管理局 | 2021 年 10 月 22 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY14407830047901 | 开平市市场监督管理局 | 2023 年 1 月 24 日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|------------------------|-------------|---|------------------------|-------------|-------------|----|
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售、消费类烟丝本店零售 | 440783217824 | 广东省开平市烟草专卖局 | 2024年6月30日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91440783323224631W001Y | - | 2025年4月2日 | - |
| 506 | 中化石油广东有限公司开平市塘口高速出口加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第44J60507号 | 广东省能源局 | 2022年8月2日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油（1630），柴油[闭杯闪点≤60℃]（1674）。（备注：二级加油站，其中汽油罐45m ³ ×2个，柴油罐45m ³ ×1个） | 江 WH 经[2021]Eb005 II 2 | 开平市应急管理局 | 2024年2月1日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY14407830005669 | 开平市市场监督管理局 | 2026年3月24日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售、消费类烟丝本店零售 | 440783218237 | 广东省开平市烟草专卖局 | 2023年12月31日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91440783325209312X002Y | - | 2025年3月11日 | - |
| | | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第44J60502号 | 广东省能源局 | 2022年4月26日 | - |
| 507 | 中化石油广东有限公司开平市丽欣加油站 | 危险化学品经营许可证 | 汽油（1630），柴油[闭杯闪点≤60℃]（1674）。（备注：三级加油站，其中汽油罐18m ³ ×1个，35m ³ ×1个；柴油罐50m ³ ×1个） | 江 WH 经[2021]Eb004 II 2 | 开平市应急管理局 | 2024年2月1日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，酒类（不含散装酒）销售，特殊食品（保健食品）销售 | JY14407830002699 | 开平市市场监督管理局 | 2026年2月19日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、有包装的烟丝、雪茄烟零售 | 440783218662 | 开平市烟草专卖局 | 2022年6月30日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91440783338049135C001U | 江门市生态环境局 | 2023年6月16日 | - |
| | | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第44J60502号 | 广东省能源局 | 2022年4月26日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|------------------------|-------------|---|------------------------|--------------|-------------|----|
| 508 | 中化石油广东有限公司开平市金祥加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第44J60506号 | 广东省能源局 | 2022年7月28日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油（1630），柴油[闭杯闪点≤60℃]（1674）。（备注：三级加油站，其中汽油罐30m ³ ×2个，柴油罐30m ³ ×1个） | 江WH经[2018]Eb027Ⅱ1Ⅲ1 | 开平市安全生产监督管理局 | 2021年10月18日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售；保健食品销售 | JY14407830048829 | 开平市市场监督管理局 | 2023年2月7日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售、有包装的烟丝 | 440783219627 | 开平市烟草专卖局 | 2023年12月31日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 914407833453704889001Z | - | 2025年3月11日 | - |
| 509 | 中化石油广东有限公司开平市金冈加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第44J60503号 | 广东省能源局 | 2022年4月26日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油（1630），柴油[闭杯闪点≤60℃]（1674）。（备注：三级加油站，其中汽油罐30m ³ ×1个，20m ³ ×1个，柴油罐40m ³ ×1个） | 江WH经[2019]Eb003Ⅱ1Ⅲ2 | 开平市安全生产监督管理局 | 2021年12月25日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，特殊食品（保健食品）销售 | JY14407830003290 | 开平市市场监督管理局 | 2026年3月1日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售、消费类烟丝本店零售 | 440783218257 | 广东省开平市烟草专卖局 | 2023年12月31日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91440783MA4ULRHWXJ001W | - | 2025年3月11日 | - |
| 510 | 中化石油广东有限公司揭阳空港经济区金兴加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第44V40316号 | 揭阳市发展和改革局 | 2025年11月5日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 租赁经营揭阳空港经济区都镇金兴加油站；汽油（1630）、柴油[闭杯闪点≤60℃]（1674）。（三级加 | 粤揭安经[2019]0107H3号 | 揭阳市应急管理局 | 2022年8月19日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------------|-------------|--|------------------------|-----------------|------------------|----|
| | | | 油站，其中：汽油罐 20m ³ ×2 个，柴油罐 20m ³ ×1 个) | | | | |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY14452000010361 | 揭阳市食品药品监督管理局 | 2022 年 12 月 28 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 445200214814 | 广东省揭阳市烟草专卖局 | 2021 年 12 月 31 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91445200582946137W001W | - | 2025 年 3 月 12 日 | - |
| 511 | 中化石油广东有限公司揭东健通加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第 44V40319 号 | 揭阳市发展和改革局 | 2025 年 11 月 27 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 租赁经营揭阳市揭东区埔田健通加油站；汽油（1630）、柴油[闭杯闪点≤60℃]（1674）。（三级加油站，其中：汽油罐 20m ³ ×2 个，柴油罐 20m ³ ×1 个） | 粤揭安经[2020]0169H4 号 | 揭阳市应急管理局 | 2023 年 12 月 28 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（不含冷藏冷冻食品）销售 | JY14452210006961 | 揭阳市揭东区食品药品监督管理局 | 2022 年 10 月 12 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 445203200642 | 揭阳市揭东区烟草专卖局 | 2022 年 4 月 2 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91445203592102202W001Y | - | 2025 年 3 月 12 日 | - |
| | | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第 44J60505 号 | 广东省能源局 | 2022 年 5 月 18 日 | - |
| 512 | 中化石油广东有限公司江门市天亭加油站 | 危险化学品经营许可证 | 汽油（1630），柴油[闭杯闪点≤60℃]（1674）（备注：三级加油站，其中汽油罐 20m ³ ×2 个，柴油罐 30m ³ ×1 个） | 江 WH 经[2016]cb089 II 2 | 江门市新会区应急管理局 | 2022 年 8 月 27 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY14407050006561 | 江门市新会区市场监督管理局 | 2026 年 3 月 15 日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------------|-------------|---|------------------------|-----------------|------------|----|
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售、消费类烟丝本店零售 | 440705230727 | 江门市新会区烟草专卖局 | 2025年6月20日 | - |
| | | 排污许可证 | 石油及制品批发 | 4407052017000121 | 江门市新会区环境保护局 | 2022年8月15日 | - |
| 513 | 中化石油广东有限公司江门市司前加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第44J60454号 | 广东省能源局 | 2023年5月15日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油（1630），柴油[闭杯闪点≤60℃]（1674）（备注：三级加油站，其中汽油罐25m ³ ×2个，柴油罐25m ³ ×1个） | 江WH经[2013]Cb035Ⅱ1Ⅲ2 | 江门市新会区应急管理局 | 2022年1月28日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售；保健食品销售 | JY14407050071322 | 江门市新会区食品药品监督管理局 | 2023年9月12日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售、有包装的烟丝 | 440705270992 | 江门市新会区烟草专卖局 | 2022年6月27日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91440705325006929W002Z | - | 2025年3月12日 | - |
| 514 | 中化石油广东有限公司江门市南冲加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第44J30128号 | 广东省能源局 | 2024年8月16日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油（1630），柴油[闭杯闪点≤60℃]（1674）（备注：三级加油站，其中汽油罐20m ³ ×3个；柴油罐20m ³ ×1个） | 粤江海安经（甲）[2016]007 | 江门市江海区安全生产监督管理局 | 2021年9月9日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY14407040032854 | 江门市江海区食品药品监督管理局 | 2023年3月22日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、消费类烟丝本店零售、雪茄烟本店零售 | 440704241679 | 广东省江门市烟草专卖局 | 2023年6月27日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 914407043232645531001Z | 江门市生态环境局 | 2023年7月2日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|----------------------|-------------|---|------------------------|-----------------|-------------|----|
| 515 | 中化石油广东有限公司江门市礼东加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第44J60510号 | 广东省能源局 | 2022年10月12日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油（1630），柴油[闭杯闪点≤60℃]（1674）（备注：三级加油站，其中汽油罐20m ³ ×3个；柴油罐20m ³ ×1个） | 粤江安经（甲）[2015]002 | 江门市江海区安全生产监督管理局 | 2021年7月17日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售；保健食品销售 | JY14407040032846 | 江门市江海区市场监督管理局 | 2023年3月22日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、消费类烟丝本店零售、雪茄烟本店零售 | 440704241406 | 广东省江门市烟草专卖局 | 2021年6月29日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91440704323264705D001Z | 江门市生态环境局 | 2023年7月2日 | - |
| 516 | 中化石油广东有限公司江门市恩平金恩加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第44J61019号 | 广东省能源局 | 2025年1月17日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油（1630），柴油[闭杯闪点≤60℃]（1674）（备注：三级加油站，其中汽油罐25m ³ ×2个，柴油罐25m ³ ×1个） | 江WH经[2020]Gb110I | 恩平市应急管理局 | 2023年1月14日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售；散装食品（含冷藏冷冻食品）销售；散装食品（含散装熟食）销售；散装食品（不含散装酒）销售；保健食品销售；婴幼儿配方乳粉销售 | JY14407850079033 | 恩平市市场监督管理局 | 2025年1月20日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 440785214419 | 广东省恩平市烟草专卖局 | 2024年12月28日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91440785MA54APPR2R001Z | - | 2025年3月12日 | - |
| 517 | 中化石油广东有限公司江门市大 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第44J60504号 | 广东省能源局 | 2022年4月27日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------------|-------------|---|--------------------------|---------------|-------------|----|
| | 泽加油站 | 危险化学品经营许可证 | 汽油（1630），柴油[闭杯闪点≤60℃]（1674）（备注：三级加油站，其中汽油罐20m×1个，汽油罐30m×1个，柴油罐35m×1个） | 江 WH 经[2016]Cb031 I III2 | 江门市新会区应急管理局 | 2021年6月19日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，特殊食品（保健食品）销售 | JY14407050010614 | 江门市新会区市场监督管理局 | 2026年2月17日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售、有包装的烟丝 | 440705220332 | 江门市新会区烟草专卖局 | 2023年12月22日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 914407053150840776001Z | - | 2025年3月11日 | - |
| 518 | 中化石油广东有限公司高州潘州路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第44K50308号 | 广东省能源局 | 2024年6月28日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油（1630），柴油[闭杯闪点≤60℃]（1674）（备注：三级加油站，其中汽油罐15m×3个；柴油罐20m×1个） | 粤茂应经[2019]0169号 | 茂名市应急管理局 | 2022年9月1日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售；保健食品销售 | JY14409810003326 | 高州市市场监督管理局 | 2026年1月6日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 440981200194 | 广东省高州市烟草专卖局 | 2022年7月29日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 914409810702742424001Z | 茂名市生态环境局 | 2023年7月2日 | - |
| 519 | 中化石油广东有限公司高州淦江加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第44K51381号 | 茂名市发展和改革局 | 2025年7月22日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油（1630），柴油[闭杯闪点≤60℃]（1674）（备注：三级加油站，其中汽油罐25m×2个；柴油罐25m×1个） | 粤茂安经[2019]00010号 | 茂名市安全生产监督管理局 | 2022年1月14日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|---------------------|-------------|--|------------------------|-----------------|-------------|----|
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY14409810038120 | 高州市市场监督管理局 | 2022年7月23日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 440981281196 | 广东省高州市烟草专卖局 | 2023年11月30日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 941109810845226819001Y | - | 2025年3月5日 | - |
| 520 | 中化石油广东有限公司佛山三水西乐加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第44E60685号 | 广东省经济和信息化委员会 | 2023年7月13日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油（1630），柴油[闭杯闪点≤60℃]（1674）（备注：三级加油站，其中汽油罐30m ³ ×2个，柴油罐30m ³ ×2个） | 粤佛（三）安监经[2019]0003 | 佛山市安全生产监督管理局 | 2022年1月15日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售 | JY14406070078539 | 佛山市三水区食品药品监督管理局 | 2023年5月20日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 440607253038 | 佛山市三水区烟草专卖局 | 2022年9月30日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91440607077910256Y001Z | - | 2025年4月7日 | - |
| | | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第44E60686号 | 广东省经济和信息化委员会 | 2023年8月2日 | - |
| 521 | 中化石油广东有限公司佛山三西南湖加油站 | 危险化学品经营许可证 | 汽油（1630），柴油[闭杯闪点≤60℃]（1674）（备注：二级加油站，其中汽油罐50m ³ ×1个、30m ³ ×1，柴油罐50m ³ ×1个、30m ³ ×1个） | 粤佛（三）安监经[2019]0004 | 佛山市安全生产监督管理局 | 2022年1月15日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY14406070042091 | 佛山市三水区市场监督管理局 | 2022年7月17日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 440607254891 | 佛山市三水区烟草专卖局 | 2023年6月30日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 9144060708675980XR001Z | - | 2025年5月21日 | - |
| | | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第44E60686号 | 广东省经济和信息化委员会 | 2023年8月2日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|---------------------|-------------|---|---------------------------|-----------------|------------------|----|
| 522 | 中化石油广东有限公司佛山三水埠街加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第 44E60668 号 | 广东省能源局 | 2024 年 8 月 23 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油（1630），柴油[闭杯闪点≤60℃]（1674）（备注：二级加油站，其中汽油罐 30m ³ ×3 个，柴油罐 30m ³ ×1 个） | 粤佛（三）安监经 [2018]0051 | 佛山市三水区安全生产监督管理局 | 2022 年 1 月 18 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，散装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | SP4406831310083037 | 佛山市三水区食品药品监督管理局 | 2021 年 3 月 14 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 440607254284 | 佛山市三水区烟草专卖局 | 2022 年 4 月 30 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91440607598960099T001 Z | - | 2025 年 3 月 9 日 | - |
| 523 | 中化石油广东有限公司佛山金粤加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第 44E60705 号 | 广东省能源局 | 2023 年 12 月 27 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油（1630），柴油[闭杯闪点≤60℃]（1674）（备注：二级加油站，其中汽油罐 30m ³ ×4 个，柴油罐 30m ³ ×2 个） | 粤佛（南）安监经 [2018]1026 号 | 佛山市南海区安全生产监督管理局 | 2021 年 10 月 11 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售，保健食品销售 | JY14406050414431 | 佛山市南海区食品药品监督管理局 | 2023 年 11 月 27 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 440605265961 | 佛山市南海区烟草专卖局 | 2023 年 6 月 30 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91440605MA52DHRH6Y 001X | - | 2025 年 9 月 2 日 | - |
| 524 | 中化石油广东有限公司从化市粤从加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第 44A30144 号 | 广州市工业和信息化局 | 2021 年 5 月 1 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃]（备注：二级加油站，汽油 | 粤穗 WH 安经证字 [2018]1471（12） | 广州市安全生产监督管理局 | 2021 年 5 月 1 日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|-------------------|-------------|--|------------------------|---------------|------------------|----|
| | | | 罐 40m ³ ×2 个，柴油罐 40m ³ ×1 个，4 台共 10 枪加油机) | | | | |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品），特殊食品销售（保健食品） | JY14401840011684 | 广州市从化区市场监督管理局 | 2026 年 3 月 2 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 440184221472 | 广州市烟草专卖局 | 2022 年 3 月 10 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91440101088174063R001Z | - | 2025 年 3 月 5 日 | - |
| 525 | 中化石油广东有限公司潮州白塔加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第 44U80083 号 | 潮州市发展和改革局 | 2025 年 12 月 9 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油（备注：三级加油站，其中汽油罐 30m ³ ×2 个，柴油罐 30m ³ ×1 个） | 粤潮危经字[2020]000113 号 | 潮州市应急管理局 | 2021 年 12 月 10 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟本店零售、雪茄烟本店零售 | 445102211549 | 广东省潮州市烟草专卖局 | 2023 年 10 月 31 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91445100595814387L001W | 潮州市生态环境局 | 2023 年 8 月 10 日 | - |
| 526 | 中化石油广东有限公司博罗金田加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第 44L60416 号 | 惠州市能源和重点项目局 | 2025 年 7 月 7 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油（备注：一级加油站，其中汽油罐 50m ³ ×2 个，柴油罐 50m ³ ×1 个） | 粤博危化经字 [2018]000083 号 | 博罗县安全生产监督管理局 | 2021 年 8 月 16 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售；其他婴幼儿配方食品销售 | JY14413220009528 | 博罗县市场监督管理局 | 2026 年 4 月 12 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 441322211020 | 广东博罗县烟草专卖局 | 2023 年 3 月 31 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 914413225989323543001W | - | 2025 年 3 月 4 日 | - |
| 527 | 中化石油广东有限公司博罗金福 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第 44L60417 号 | 惠州市能源和重点项目局 | 2025 年 7 月 7 日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|--------------------------|-------------|--|------------------------|-----------------|------------------|----|
| | 加油站 | 危险化学品经营许可证 | 汽油（备注：一级加油站，其中汽油罐 50m ³ ×2 个，柴油罐 50m ³ ×1 个） | 粤博危化经字[2018]000082 号 | 博罗县安全生产监督管理局 | 2021 年 8 月 16 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品（含冷藏冷冻食品）销售；其他婴幼儿配方食品销售 | JY14413220009536 | 博罗县市场监督管理局 | 2026 年 4 月 12 日 | - |
| | | 烟草专卖零售许可证 | 卷烟零售、雪茄烟零售 | 441322211019 | 广东省博罗县烟草专卖局 | 2023 年 3 月 31 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91441322598931933Q001W | - | 2025 年 3 月 4 日 | - |
| 528 | 北京吉利石油产品服务有限公司燕房路加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油：汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第京房 126 号 | 北京市房山区商务局 | 2025 年 6 月 30 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油、柴油[闭杯闪点≤60℃] | 京房安经字[2005]000330 | 北京市房山区安全生产监督管理局 | 2021 年 12 月 16 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售，含冷藏冷冻食品；特殊食品销售，限保健食品 | JY11111011203363 | 北京市房山区食品药品监督管理局 | 2022 年 6 月 11 日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91110111MA0091WB22001U | 北京市房山区生态环境局 | 2023 年 7 月 27 日 | - |
| 529 | 北京吉利石油产品服务有限公司三河市鸿图加油加气站 | 成品油零售经营批准证书 | 汽油、柴油、煤油零售业务 | 油零售证书第冀 RG0071 号 | 河北省商务厅 | 2023 年 8 月 30 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 汽油 | 冀廊危经字[2019]0200 | 廊坊市应急管理局 | 2022 年 6 月 30 日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售（含冷藏冷冻食品） | JY11310820006319 | 三河市食品药品监督管理局 | 2021 年 7 月 25 日 | - |
| | | 固定污染源排污登记回执 | 机动车燃油零售 | 91131082073733598A001Z | - | 2025 年 5 月 27 日 | - |
| 530 | 北京吉利石油产品服务有限公司朝阳加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油：汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第京朝 081 号 | 北京市朝阳区商务局 | 2025 年 6 月 30 日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 成品油：汽油 | 京朝危化经字[2019]020827 | 北京市朝阳区安全生产监督管理局 | 2022 年 1 月 21 日 | - |

| 序号 | 加油站名称 | 资质名称 | 许可类别或范围 | 证书编号 | 发证机关 | 有效期至 | 备注 |
|-----|---------------------|-------------|-----------------|------------------------|-----------------|-------------|----|
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售，含冷藏冷冻食品 | JY11105181633768 | 北京市朝阳区食品药品监督管理局 | 2023年1月16日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91110105MA00GD405Y001R | 北京市朝阳区生态环境局 | 2023年12月30日 | - |
| 531 | 北京吉利石油产品服务有限公司北苑加油站 | 成品油零售经营批准证书 | 成品油：汽油、柴油零售业务 | 油零售证书第京朝082号 | 北京市朝阳区商务局 | 2025年6月30日 | - |
| | | 危险化学品经营许可证 | 成品油：汽油 | 京朝危化经字[2019]020161 | 北京市朝阳区应急管理局 | 2022年8月28日 | - |
| | | 食品经营许可证 | 预包装食品销售，含冷藏冷冻食品 | JY11105311640182 | 北京市朝阳区食品药品监督管理局 | 2023年1月21日 | - |
| | | 排污许可证 | 机动车燃油零售 | 91110105MA00G96Y5C001R | 北京市朝阳区生态环境局 | 2023年12月27日 | - |