



北京市朝阳区新东路首开幸福广场 C 座五层  
5th Floor, Building C, The International Wonderland, Xindong Road, Chaoyang District, Beijing  
邮编/Zip Code: 100027 电话/Tel: 86-010-50867666 传真/Fax: 86-010-65527227  
网址/Website: <http://www.kangdalawyers.com>

北京 西安 深圳 海口 上海 广州 杭州 沈阳 南京 天津 菏泽 成都 苏州 呼和浩特 香港 武汉 郑州 长沙 厦门

---

**北京市康达律师事务所  
关于珠海市智迪科技股份有限公司  
首次公开发行股票并在创业板上市的**

**补充法律意见书（一）**

康达股发字[2021]第 0268-1 号

二〇二二年三月

## 目 录

释 义 .....	2
正 文 .....	7
一、发行人本次发行上市主体资格的补充核查 .....	7
二、本次发行上市的实质条件的补充核查 .....	8
三、发起人、股东及实际控制人的补充核查 .....	11
四、发行人的业务的补充核查 .....	11
五、关联交易及同业竞争的补充核查 .....	12
六、发行人的主要财产的补充核查 .....	26
七、发行人的重大债权、债务的补充核查 .....	51
八、发行人重大资产变化及收购兼并的补充核查 .....	63
九、发行人的社保、住房公积金的补充核查 .....	63
十、发行人《公司章程》的制定与修改的补充核查 .....	64
十一、发行人股东大会、董事会、监事会议事规则及规范运作的补充核查 .....	65
十二、发行人的董事、监事、高级管理人员及其变化的补充核查 .....	65
十三、发行人税务和财政补贴的补充核查 .....	67
十四、发行人的环境保护和产品质量、技术等标准的补充核查 .....	73
十五、发行人募集资金的运用的补充核查 .....	73
十六、诉讼、仲裁或行政处罚的补充核查 .....	73
十七、结论性意见 .....	75

## 释 义

本所	指	北京市康达律师事务所
发行人/智迪科技/公司/股份公司	指	珠海市智迪科技股份有限公司
本次发行、首发	指	发行人在中华人民共和国境内首次公开发行人民币普通股（A股）并在创业板上市
智迪有限	指	珠海市智迪科技有限公司，系发行人前身
龙狮科技	指	珠海龙狮科技有限公司，系发行人全资子公司
朗冠模具	指	珠海市朗冠精密模具有限公司，系发行人全资子公司
长沙朗冠	指	长沙市朗冠精密模具有限公司，系发行人间接控股子公司，朗冠模具持有其 100% 的股权，该公司已于 2021 年 11 月 17 日注销
香港智迪	指	香港智迪国际控股有限公司（HK Gtech International Holdings Limited），系发行人全资子公司
越南智迪	指	越南智迪科技有限公司（CÔNG TY TNHH G.TECH TECHNOLOGY VIỆT NAM），系发行人全资子公司
捷锐科技	指	珠海市捷锐科技有限公司，系发行人的控股子公司，发行人持有其 90% 的股权
阳东联智	指	阳江市阳东联智电子有限公司，系发行人前全资子公司，该公司已于 2020 年 12 月 23 日注销
上海韬迪	指	上海韬迪智能科技有限公司（曾用名：上海韬迪商贸有限公司），发行人报告期控股子公司，2019 年 9 月发行人退出，不再持有该公司股权
智控投资	指	珠海市智控投资企业（有限合伙），系发行人的员工持股平台
智晖投资	指	珠海市智晖投资企业（有限合伙），系发行人的员工持股平台
昭华投资	指	珠海市昭华投资企业（有限合伙），系发行人机构股东
玖润投资	指	珠海市玖润投资企业（有限合伙），系发行人机构股东
智迪实业	指	珠海市智迪实业有限公司，公司实际控制人控制的公司
珠海卡柏	指	珠海卡柏科技有限公司，系发行人实际控制人谢伟明姐姐的配偶刘瑞波控制的公司
北海胜联	指	北海胜联电子科技有限公司，系发行人实际控制人谢伟明姐姐的配偶刘瑞波持股 100% 的公司
国泰君安证券	指	国泰君安证券股份有限公司，系发行人的保荐机构
中审众环会计师/会计师	指	中审众环会计师事务所（特殊普通合伙），系发行人的财务审计机构

《证券法》	指	《中华人民共和国证券法》(中华人民共和国第十三届全国人民代表大会常务委员会第十五次会议于 2019 年 12 月 28 日修订通过, 自 2020 年 3 月 1 日起施行)
《公司法》	指	《中华人民共和国公司法》(中华人民共和国第十三届全国人民代表大会常务委员会第六次会议于 2018 年 10 月 26 日修订通过并施行)
《律师法》	指	《中华人民共和国律师法》(中华人民共和国第十二届全国人民代表大会常务委员会第二十九次会议于 2017 年 9 月 1 日修订通过, 自 2018 年 1 月 1 日起施行)
《创业板管理办法》	指	《创业板首次公开发行股票注册管理办法(试行)》(中国证券监督管理委员会令第 167 号, 2020 年 6 月 1 日经中国证券监督管理委员会 2020 年第 5 次委务会议审议通过, 2020 年 6 月 12 日公布并施行)
《创业板上市规则》	指	《深圳证券交易所创业板股票上市规则》(2020 年 12 月修订) 深证上〔2020〕1292 号
《编报规则 12 号》	指	《公开发行证券公司信息披露的编报规则第 12 号—公开发行证券的法律意见书和律师工作报告》(证监发〔2001〕37 号)
《证券法律业务管理办法》	指	《律师事务所从事证券法律业务管理办法》(中国证券监督管理委员会主席办公会议和司法部部务会议审议通过, 于 2007 年 3 月 9 日公布, 自 2007 年 5 月 1 日起施行)
《证券法律业务执业规则(试行)》	指	《律师事务所证券法律业务执业规则(试行)》(中国证券监督管理委员会、中华人民共和国司法部公告〔2010〕33 号)
国务院	指	中华人民共和国国务院
中国证监会	指	中国证券监督管理委员会
香港	指	中华人民共和国香港特别行政区
《公司章程》	指	现行《珠海市智迪科技股份有限公司章程》
《招股说明书》	指	《珠海市智迪科技股份有限公司首次公开发行股票并在创业板上市招股说明书(申报稿)》
《审计报告》	指	中审众环会计师于 2022 年 3 月 18 日出具的《珠海市智迪科技股份有限公司审计报告》(众环审字(2022)0610018 号)
《非经常性损益鉴证报告》	指	中审众环会计师于 2022 年 3 月 18 日出具的《关于珠海市智迪科技股份有限公司非经常性损益的鉴证报告》(众环专字(2022)0610006 号)
《纳税情况审核报告》	指	中审众环会计师于 2022 年 3 月 18 日出具的《关于珠海市智迪科技股份有限公司主要税种纳税情况的专项审核报告》(众环专字(2022)0610007 号)

《内部控制鉴证报告》	指	中审众环会计师于 2022 年 3 月 18 日出具的《珠海市智迪科技股份有限公司内部控制鉴证报告》（众环专字（2022）0610008 号）
《法律意见书》	指	《北京市康达律师事务所关于珠海市智迪科技股份有限公司首次公开发行股票并在创业板上市的法律意见书》（康达股发字[2021]第 0268 号）
《律师工作报告》	指	《北京市康达律师事务所关于珠海市智迪科技股份有限公司首次公开发行股票并在创业板上市的律师工作报告》（康达股发字[2021]第 0269 号）
《补充法律意见书（一）》/本补充法律意见书	指	《北京市康达律师事务所关于珠海市智迪科技股份有限公司首次公开发行股票并在创业板上市的补充法律意见书（一）》（康达股发字[2021]第 0268-1 号）
报告期	指	2019 年度、2020 年度、2021 年度之连续期间
元	指	人民币元，文意另有所指除外

注：本《补充法律意见书（一）》中部分合计值与各加数直接相加之和在尾数上存在差异，差异是由于四舍五入造成的。

**北京市康达律师事务所**  
**关于珠海市智迪科技股份有限公司**  
**首次公开发行股票并在创业板上市的**  
**补充法律意见书（一）**

康达股发字[2021]第 0268-1 号

**致：珠海市智迪科技股份有限公司**

本所接受发行人的委托，作为发行人申请本次发行的特聘专项法律顾问，本所律师已于 2021 年 9 月 27 日出具了《法律意见书》和《律师工作报告》。

现本所律师结合发行人截至 2021 年 12 月 31 日的财务报告，对发行人本次发行上市有关的若干事项进行了补充核查，并出具本《补充法律意见书（一）》。

本所律师根据《公司法》、《证券法》、《律师法》、《创业板管理办法》、《创业板上市规则》、《编报规则 12 号》、《证券法律业务管理办法》、《证券法律业务执业规则（试行）》等现行法律、行政法规、规章和相关规定，按照律师行业公认的业务标准出具本《补充法律意见书（一）》。

本所律师仅基于本《补充法律意见书（一）》出具之日以前已经发生或存在的事实发表法律意见。本所律师对所查验事项是否合法合规、是否真实有效进行认定是以现行有效的（或事实发生时施行有效的）法律、法规、规范性文件、政府主管部门做出的批准和确认、本所律师从国家机关、具有管理公共事务职能的组织、会计师事务所、资产评估机构、资信评级机构、公证机构等公共机构直接取得的文书，或本所律师从上述公共机构抄录、复制、且经该机构确认后的材料为依据做出判断；对于不是从上述公共机构直接取得的文书，或虽为律师从上述公共机构抄录、复制的材料但未取得上述公共机构确认的材料，本所律师已经进行了必要的核查和验证。

本所律师对于会计、审计、资产评估等非法律专业事项不具有进行专业判断的资格。本所律师根据从会计师事务所、资产评估机构直接取得的文书发表法律意见并不意味着对该文书中的数据、结论的真实性、准确性、完整性做出任何明

示或默示的保证。

本所律师严格履行了法定职责，遵循了勤勉尽责和诚实信用原则，保证本《补充法律意见书（一）》所认定的事实真实、准确、完整，所发表的结论性意见合法、准确。本《补充法律意见书（一）》中不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。本所律师依法对出具的法律意见承担相应法律责任。

发行人已向本所保证，其所提供的书面材料或口头证言均真实、准确、完整，有关副本材料或复印件与原件一致，所提供之任何文件或事实不存在虚假、误导性陈述或者重大遗漏。

本《补充法律意见书（一）》仅供发行人为本次发行之目的使用，不得用作其他目的。

本所律师同意将本《补充法律意见书（一）》作为发行人申请本次发行上市所必备的法律文件，随其他材料一起上报，并依法对本所出具的法律意见承担责任。申请文件的修改和进一步反馈意见对必备法律文件有影响的，本所将按规定出具补充法律意见书。

本所律师同意发行人部分或全部在《招股说明书》中自行引用或按深圳证券交易所审核要求引用《法律意见书》、《律师工作报告》及《补充法律意见书（一）》的内容，但发行人作上述引用时，不得因引用而导致法律上的歧义或曲解。本所律师已对截至本《补充法律意见书（一）》出具之日的《招股说明书》的相关内容进行了审阅，并确认不存在上述情形。

本所律师遵循审慎性及重要性原则，在查验相关材料和事实的基础上独立、客观、公正地出具补充法律意见如下：

## 正 文

### 一、发行人本次发行上市主体资格的补充核查

发行人现持有珠海市市场监督管理局于 2021 年 9 月 28 日颁发的统一社会信用代码为 91440400617975895W 的《营业执照》，企业登记信息如下：

名称：珠海市智迪科技股份有限公司

住所：珠海市高新区唐家湾镇金园一路 8 号厂房

法定代表人：谢伟明

注册资本：6,000 万元

公司类型：股份有限公司（非上市、自然人投资或控股）

经营范围：一般项目：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；计算机软硬件及外围设备制造；电子产品销售；模具销售；模具制造；五金产品制造；五金产品批发；五金产品零售。（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）许可项目：技术进出口；货物进出口。（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）

成立日期：1996 年 8 月 28 日

营业期限：1996 年 8 月 28 日至长期

经核查发行人《公司章程》、工商登记档案资料以及发行人股东大会、董事会、监事会会议文件，发行人《公司章程》规定的经营期限为永久存续，截至本《补充法律意见书（一）》出具之日，发行人未出现法律、法规和《公司章程》规定的应当解散的下列情形：

- 1、《公司章程》规定的营业期限届满或其他解散事由出现；
- 2、股东大会决议解散；
- 3、因公司合并或者分立需要解散；
- 4、依法被吊销营业执照、责令关闭或者被撤销；

5、公司经营管理发生严重困难，继续存续会使股东利益受到重大损失，通过其他途径不能解决的，持有公司全部股东表决权 10%以上的股东，请求人民法院解散公司。

智迪有限设立于 1996 年 8 月 28 日，2015 年 12 月 21 日，智迪有限按账面净资产折股整体变更为股份有限公司，发行人持续经营时间超过 3 年。

本所律师认为，发行人是依法设立且合法存续的股份有限公司，且持续经营时间在 3 年以上，具备本次发行上市的主体资格。

## 二、本次发行上市的实质条件的补充核查

根据《公司法》、《证券法》、《创业板管理办法》、《创业板上市规则》等相关法律、法规和规范性文件的规定，本所律师对发行人本次发行上市的各项实质条件进行了核查，具体如下：

### （一）发行人本次发行上市符合《公司法》的相关规定

经发行人 2021 年第一次临时股东大会审议通过，发行人本次发行的股票为普通股，每股面值 1 元，每一股份具有同等权利，每股的发行条件和价格相同，任何单位或者个人所认购的股份，每股应当支付相同价额。股票发行价格不低于票面金额。符合《公司法》第一百二十六条及第一百二十七条的规定。

### （二）发行人本次发行上市符合《证券法》的相关规定

1、发行人已按照《公司法》等法律、法规和规范性文件及《公司章程》的规定设立了股东大会、董事会、监事会；选举了董事、独立董事、监事、职工代表监事；聘任了总经理、副总经理、董事会秘书、财务负责人等高级管理人员，并根据发行人业务经营的需要设置了相关的职能部门，具备健全且运行良好的组织机构，符合《证券法》第十二条第一款第（一）项的规定。

2、根据《审计报告》及《招股说明书》，并经本所律师核查，截至本《补充法律意见书（一）》出具之日，发行人具有持续经营能力，符合《证券法》第十二条第一款第（二）项的规定。

3、根据《审计报告》，并经本所律师核查，发行人最近三年财务会计报告被出具无保留意见审计报告，符合《证券法》第十二条第一款第（三）项的规定。

4、根据发行人及其控股股东、实际控制人的声明和公安机关出具的证明文件，并经本所律师核查，发行人及其控股股东、实际控制人最近三年不存在贪污、贿赂、侵占财产、挪用财产或者破坏社会主义市场经济秩序的刑事犯罪，符合《证券法》第十二条第一款第（四）项的规定。

（三）发行人本次发行上市符合《创业板管理办法》的相关规定

1、经核查，发行人前身智迪有限成立日期为 1996 年 8 月 28 日，2015 年 12 月 21 日，智迪有限按原账面净资产值折股整体变更为股份有限公司，发行人依法设立且持续经营时间已超过 3 年；发行人具备健全且运行良好的组织机构，相关机构和人员能够依法履行职责，符合《创业板管理办法》第十条的规定。

2、根据《审计报告》和发行人的说明，发行人的会计基础工作规范，财务报表的编制和披露符合企业会计准则和相关信息披露规则的规定，在所有重大方面公允地反映了发行人的财务状况、经营成果和现金流量，最近三年财务会计报告由中审众环会计师出具了标准无保留意见的《审计报告》，符合《创业板管理办法》第十一条第一款的规定。

3、根据《内部控制鉴证报告》和发行人的说明，发行人内部控制制度健全且被有效执行，能够合理保证发行人运行效率、合法合规和财务报告的可靠性，并由中审众环会计师出具了无保留结论的《内部控制鉴证报告》，符合《创业板管理办法》第十一条第二款的规定。

4、经核查，发行人的资产完整，业务及人员、财务、机构独立；与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业间不存在对发行人构成重大不利影响的同业竞争，不存在严重影响独立性或者显失公平的关联交易，符合《创业板管理办法》第十二条第（一）项的规定。

5、经核查，发行人主营业务稳定，主营业务最近 2 年内没有发生重大不利变化；发行人管理团队稳定，最近 2 年内董事、高级管理人员均没有发生重大不利变化；发行人控制权稳定，发行人的控股股东和受控股股东、实际控制人支配的股东所持发行人的股份权属清晰，最近 2 年实际控制人没有发生变更，不存在导致控制权可能变更的重大权属纠纷，符合《创业板管理办法》第十二条第（二）项的规定。

6、经核查，截至本《补充法律意见书（一）》出具之日，发行人不存在涉及主要资产、核心技术、商标等的重大权属纠纷，重大偿债风险，重大担保、诉讼、仲裁等或有事项，不存在经营环境已经或者将要发生重大变化等对发行人持续经营有重大不利影响的事项，符合《创业板管理办法》第十二条第（三）项的规定。

7、经核查，发行人的经营符合法律、行政法规的规定，符合国家产业政策，符合《创业板管理办法》第十三条第一款的规定。

8、根据发行人及其控股股东、实际控制人的声明和公安机关出具的证明文件，并经本所律师登录中国证券监督管理委员会（<http://www.csrc.gov.cn>）、证券期货市场失信记录查询平台（<http://neris.csrc.gov.cn/shixinchaxun/>）、中国裁判文书网（<http://wenshu.court.gov.cn/>）、信用中国（<http://www.creditchina.gov.cn/>）、中国执行信息公开网（<http://zxgk.court.gov.cn/>）等网站查询，发行人及其控股股东、实际控制人最近3年内不存在贪污、贿赂、侵占财产、挪用财产或者破坏社会主义市场经济秩序的刑事犯罪，不存在欺诈发行、重大信息披露违法或者其他涉及国家安全、公共安全、生态安全、生产安全、公众健康安全等领域的重大违法行为，符合《创业板管理办法》第十三条第二款的规定。

9、根据发行人董事、监事和高级管理人员的声明和公安机关出具的证明文件，并经本所律师登录中国证券监督管理委员会（<http://www.csrc.gov.cn>）、证券期货市场失信记录查询平台（<http://neris.csrc.gov.cn/shixinchaxun/>）等网站查询，发行人董事、监事和高级管理人员不存在最近3年内受到中国证监会行政处罚，或者因涉嫌犯罪被司法机关立案侦查或者涉嫌违法违规被中国证监会立案调查，尚未有明确结论意见等情形，符合《创业板管理办法》第十三条第三款的规定。

#### （四）发行人本次发行上市符合《创业板上市规则》的相关规定

1、发行人符合中国证监会规定的创业板发行条件，具体内容详见“（三）发行人本次发行上市符合《创业板管理办法》的相关规定”，符合《创业板上市规则》第二章第一节 2.1.1 第一款第（一）项的规定。

2、截至本《补充法律意见书（一）》出具之日，发行人的股本总额为 6,000 万元，本次公开发行新股不超过 2,000 万股（不含采用超额配售选择权发行的股票数量），发行后股本总额不少于 3,000 万元，符合《创业板上市规则》第二章第

一节第 2.1.1 条第一款第（二）项的规定。

3、本次公开发行的股份达到公司股份总数的 25%以上，符合《创业板上市规则》第二章第一节 2.1.1 第一款第（三）项的规定。

4、根据《审计报告》《非经常性损益鉴证报告》，发行人 2019 年度、2020 年度及 2021 年度归属于公司普通股股东的净利润分别为 3,438.65 万元、7,128.17 万元及 5,929.32 万元，扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润分别为 2,838.60 万元、6,629.54 万元及 5,248.07 万元。以扣除非经常性损益前后较低者为计算依据，发行人最近两年净利润均为正，且累计净利润不低于 5,000 万元，发行人符合并选择适用《创业板上市规则》第二章第一节第 2.1.2 条第一款第（一）项的规定，符合《创业板上市规则》第二章第一节第 2.1.1 条第一款第（四）项的规定。

#### （五）结论

本所律师经核查后认为，发行人符合《公司法》、《证券法》、《创业板管理办法》及《创业板上市规则》等法律、法规、规范性文件规定的本次发行上市的实质条件。

### 三、发起人、股东及实际控制人的补充核查

经核查，本所律师认为，智迪科技的发起人、股东具备作为发起人、股东的资格；发起人、股东的投资行为合法、有效。谢伟明、黎柏松为发行人的控股股东、实际控制人，发行人的实际控制人在最近两年内没有发生变更。

### 四、发行人的业务的补充核查

（一）根据发行人提供的资料，经本所律师核查，《法律意见书》出具之日至本《补充法律意见书（一）》出具之日，发行人及其控股子公司的经营范围未发生变化。本所律师认为，发行人最近两年主营业务没有发生重大变更。

（二）根据《审计报告》，发行人 2019 年度、2020 年度、2021 年度的主营业务收入均超过公司当年度营业收入的 96%。本所律师认为，发行人主营业务突出。

### （三）发行人及其控股公司的持续经营能力

经核查，发行人合法经营，不存在因违法经营而受到政府主管部门重大行政处罚的情形。根据发行人及其控股公司现持有的《营业执照》以及公司章程，并经本所律师核查实际生产经营情况，本所律师认为，发行人及其控股公司不存在持续经营的法律障碍。

## 五、关联交易及同业竞争的补充核查

### （一）发行人关联方变化情况

根据《创业板上市规则》《企业会计准则第 36 号-关联方披露》《公司法》等法律法规及《审计报告》等资料，截至本《补充法律意见书（一）》出具之日，发行人关联方变化情况如下：

#### 1、发行人的控股子公司

##### （1）长沙朗冠

2021 年 11 月 17 日，浏阳市市场监督管理局出具《准予注销登记通知书》[（浏阳）登记内简注核字（2021）第 14624 号]，根据该通知书，浏阳市市场监督管理局准予长沙朗冠注销登记。

根据浏阳市市场监督管理局出具的证明及国家税务总局浏阳市税务局出具的清税证明，并根据本所律师在中国裁判文书网（<http://wenshu.court.gov.cn/>）、信用中国（<http://www.creditchina.gov.cn/>）、中国执行信息公开网（<http://zxgk.court.gov.cn/>）等网站的查询结果，长沙朗冠注销前不存在重大违法违规行为。

长沙朗冠注销前，发行人的全资子公司朗冠模具持有长沙朗冠 100%的股权。截至本《补充法律意见书（一）》出具之日，长沙朗冠已完成注销登记。

##### （2）越南智迪

越南智迪现持有广东省商务厅分别于 2020 年 6 月 18 日、2021 年 1 月 14 日、2022 年 1 月 24 日核发的编号为境外投资证第 N4400202000338 号、第 N4400202100024 号、第 N4400202200058 号的《企业境外投资证书》、广东省发

展和改革委员会分别于 2020 年 6 月 15 日、2022 年 3 月 9 日核发的编号为粤发改开放函〔2020〕992 号、粤发改开放函〔2022〕377 号《境外投资项目备案通知书》、越南海防市计划投资厅营业登记处下发的企业编号为 0202083792 的《营业执照》，根据越南佳明法律有限公司出具的法律意见书，越南智迪成立于 2021 年 1 月 13 日，发行人对其投资总额已增加至 800 万元人民币，注册资本为 46,420,000,000 越南盾，折合 200 万美元，企业类型为有限公司，主营业务为生产计算机键盘、鼠标，住所为越南海防市涂山郡玉川坊海防涂山工业区 L5.2、L5.3、L5.4、L5.5A 地块越南丰旭投资有限责任公司 1 号厂房。

截至本《补充法律意见书（一）》出具之日，发行人持有越南智迪 100% 的股权。

2、截至本《补充法律意见书（一）》出具之日，发行人董事、监事、高级管理人员直接或者间接控制的除发行人及其控股子公司以外的法人或者其他组织：

姓名	公司任职	对外投资公司名称	注册资本 (万元)	持股比例	经营范围
谢伟明	董事长、 总经理	智迪实业	100	51.00%	一般项目：非居住房地产租赁；土地使用权租赁；住房租赁。（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）
		风云体育	50	70.00%	组织群众文化活动、羽毛球运动的培训、服务；广告策划；非酒精饮料、定型包装食品、冷热饮品销售、体育用品的零售。
常远博	董事、副 总经理、 董事会秘 书	珠海市吉禾 企业管理合 伙企业（有 限合伙）	100	90.00%	一般项目：企业管理；信息咨询服务（不含许可类信息咨询服务）；安全咨询服务；教育咨询服务（不含涉许可审批的教育培训活动）；专业设计服务；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；货物进出口。（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）。
		珠海市壹构 企业管理合 伙企业（有 限合伙）	100	72.50%	一般项目：企业管理；信息咨询服务（不含许可类信息咨询服务）；安全咨询服务；教育咨询服务（不含涉许可审批的教育培训活动）；专业设计服务；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；货物进出口。（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）。
		珠海市异构 新材料有限	100	直接及间 接合计持	一般项目：金属材料销售；金属材料制造；新材料技术研发；专用化学产品制造（不含

		公司		有 77.00%	危险化学品); 特种设备销售; 技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广; 石墨及碳素制品销售; 石墨及碳素制品制造; 机械设备研发; 机械设备销售; 普通机械设备安装服务; 节能管理服务; 五金产品研发; 金属制品研发; 其他专用仪器制造; 技术进出口; 进出口代理; 货物进出口; 会议及展览服务; 化工产品销售(不含许可类化工产品); 第二类医疗器械销售; 第一类医疗器械销售; 第一类医疗器械生产; 第二类医疗器械租赁; 专用设备制造(不含许可类专业设备制造); 集成电路芯片及产品销售; 集成电路芯片设计及服务; 集成电路芯片及产品制造; 电子元器件批发; 电子元器件制造; 大数据服务; 互联网数据服务; 工业互联网数据服务; 信息系统集成服务; 家用电器安装服务; 家用电器研发; 家用电器制造; 金属结构销售; 金属结构制造; 五金产品制造; 五金产品批发; 机械零件、零部件销售; 电力设施器材销售; 家用纺织制成品制造; 家居用品制造。(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: 特种设备制造; 第三类医疗器械经营; 第二类医疗器械生产。(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)
--	--	----	--	-------------	--

3、发行人的董事、监事、高级管理人员关系密切的家庭成员直接或间接控制的, 或者担任董事(独立董事除外)、高级管理人员的, 除发行人及其控股子公司以外的法人或者其他组织:

序号	姓名	与公司董事、监事、高级管理人员的关系	控制或任职的企业	注册资本(万元)	持股或担任的职务	经营范围
1	谢祉淇	董事长、总经理谢伟明的女儿	东莞市安信丰田汽车销售服务有限公司	1,200	直接持有该公司的100%的股权	一汽丰田品牌汽车销售(含二手车); 进口丰田品牌汽车销售; 一类机动车维修; 销售: 汽车配件、五金交电; 代理机动车辆险; 汽车租赁; 代办机动车证件手续服务; 商务信息咨询服务; 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）
			肇庆市安迅汽车有限公司	500	直接持有该公司 72% 的股权	品牌汽车销售；批发、零售：汽车配件、汽车用品；机动车维修与养护；代办机动车上牌服务、商业信息咨询服务；以自有资金对外投资；国内贸易；二手车经销；汽车租赁；土地租赁。（上述项目不含工商登记前置审批事项）（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）
			肇庆市安捷汽车有限公司	500	直接持有该公司 72% 的股权	销售：汽车、汽车配件、汽车用品；二类机动车维修（小型车辆维修）；代办汽车保险；以自有资金对外投资；国内贸易；二手车经销；汽车租赁；房地产中介服务。（上述项目不含工商登记前置审批事项）（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）
			肇庆市安信汽车租赁有限公司	500	直接持有该公司 72% 的股权	汽车租赁；汽车新车销售；二手车经销；商务代理代办服务；社会经济咨询服务。（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）
			佛山市安迅信捷汽车租赁有限公司	500	直接持有该公司 72% 的股权	汽车租赁，汽车批发，汽车零售，其他商务服务业，社会经济咨询（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）
			东莞市凯润东成汽车销售服务有限公司	1,000	直接持有该公司 66% 的股权	销售：广汽本田品牌汽车、进口本田品牌汽车及二手车、汽车配件；汽车技术咨询；一类机动车维修（小型车辆维修）；代理机动车辆险（凭有效许可证经营）；汽车展示服务；代理汽车贷款按揭服务；代理机动车辆登记手续；二手车经销、二手车经纪；汽车租赁服务；商务咨询服务、商务代理服务。（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）
			佛山市安佳丰田汽车销售服	1,000	直接持有该公司 60% 的股权	汽车修理与维护；汽车零售；汽车批发；汽车零配件零售；汽车零配件批发；汽车租赁；保险经纪与代理服务。（依法须经批准的项目，

			务有限公司			经相关部门批准后方可开展经营活动。)
			佛山市行安汽车销售服务有限公司	1,000	直接持有该公司 60% 的股权	一般项目：汽车新车销售；汽车零配件零售；轮胎销售；汽车装饰用品销售；二手车经销；机动车修理和维护；信息咨询服务（不含许可类信息咨询服务）；商务代理代办服务；汽车租赁；国内贸易代理。（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：保险兼业代理业务。（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，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）
			佛山市建安汽车销售服务有限公司	500	直接持有该公司 55% 的股权，并担任经理、执行董事	销售：汽车、汽车配件、汽车用品；机动车维修服务；代办机动车上牌服务；商业信息咨询服务；二手车经销；汽车租赁服务；国内商业，物资供销业。（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）
			深圳市安信汽车有限公司	1,000	直接持有该公司 51% 的股权	一般经营项目是：汽车（广汽本田品牌汽车、进口本田）及零配件的购销；投资兴办实业（具体项目另行申报）；国内贸易；二手车的销售，汽车经纪代理服务，商务咨询服务，商务代理服务，汽车租赁（以上根据法律、行政法规、国务院决定等规定需要审批的，依法取得相关审批文件后方可经营），许可经营项目是：兼业代理机动车辆保险；一类汽车整车维修。
			深圳市安迅汽车贸易有限公司	1,000	直接持有该公司 51% 的股权	一般经营项目是：汽车（广汽本田品牌汽车）及零配件的购销；投资兴办实业（具体项目另行申报）；国内贸易；汽车租赁；二手车销售；机动车登记代理业务；商业信息咨询服务。许可经营项目是：许可经营项目：机动车辆保险代理；一类汽车整车维修。
2	刘瑞波	董事长、总经理谢伟明姐姐的配偶	珠海瑞宏电子科技有限公司	100	直接持有该公司 90% 的股权，并担任经理、执行董事	电子科技领域内的技术咨询、技术服务（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）

			珠海卡柏	100	实际控制该公司 100% 的股权	薄膜开关、导电膜、五金制品、塑胶制品、电线电缆及接插件的研发、生产、加工、销售；货物进出口、技术进出口。（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）
			北海胜联	100	直接持有该公司 100% 的股权，并担任执行董事兼总经理	金属配件生产，电线、电缆及电工器材的生产与销售。（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。）
3	黎柏亮	董事黎柏松的兄弟	珠海韦恩投资有限公司	10	持有该公司 100% 的股权，并担任经理、执行董事	项目投资及管理，现代服务业及其他商务服务（不含许可经营项目），商业批发、零售（不含许可经营项目）。（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）
4	杨静茹	副总经理、董事、董事会秘书常远博的配偶	北京格弗特科技发展有限公司	1,000	持有该公司 99% 的股权，并担任总经理、执行董事	技术开发；销售文化用品、工艺美术品、针纺织品、服装、日用品、文化用品、家用电器、卫生用品、化妆品、食用农产品、礼品、工艺品、化工产品（不含危险化学品及一类易制毒化学品）；会议服务；城市园林绿化。（市场主体依法自主选择经营项目，开展经营活动；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。）
			北京华美博洋贸易有限公司	100	持有该公司 100% 的股权，并担任经理、执行董事	专业承包；食用农产品批发；销售家用电器、针纺织品、五金交电（不含电动自行车）、珠宝首饰、计算机、软件及辅助设备、电子产品、通讯设备（不含卫星地面接收、发射设备）、机械设备、汽车配件、文化用品、日用品、工艺美术品、体育用品、服装、鞋帽、家具、灯具、厨房用具、玩具、医疗器械（I 类）、乐器、摄影摄像器材、安防产品；设计、制作、代理、发布广告；组织文化艺术交流活动（不含演出）；会议服务、承办展览展示；企业管理咨询。（市场主体依法自主选择经营项目，开展经营活动；专业承包以及依法须

						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。）
5	刘书兰	副总经理、董事、董事会秘书常远博的母亲	北京石青科技有限公司（曾用名：北京灿美优选贸易有限公司）	100	持有该公司100%的股权	一般项目：技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；日用品销售；计算机软硬件及辅助设备批发；通讯设备销售；针纺织品及原料销售；橡胶制品销售；货物进出口；技术进出口；服装服饰零售；鞋帽零售；五金产品零售；机械设备销售；机械设备租赁；办公设备销售；办公设备租赁服务。（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）（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。）
6	陈少华	副总经理张良平配偶的兄弟	南阳大正会计事务有限公司	20	持有该公司50%的股权，并担任总经理、执行董事	财税咨询与服务；会计服务；企业营销策划；财务软件开发与销售；办公用品的销售#（涉及许可经营项目，应取得相关部门许可后方可经营）

4、直接或间接持有发行人5%以上股份的自然人直接或间接控制的，或者担任董事（独立董事除外）、高级管理人员的，除发行人及其控股子公司以外的法人或者其他组织：

除发行人控股股东、实际控制人外，直接或间接持有发行人5%以上股份的自然人仅有何伟坚1人；何伟坚直接或间接控制，或者在其中担任董事（独立董事除外）、高级管理人员的企业情况如下：

序号	姓名/名称	关联关系	经营范围
1	米林县联动盛业投资管理有限公司	何伟坚持有该公司100%的股权，并担任执行董事兼总经理	实业投资、股权投资、创业投资、企业管理。（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）
2	博观必达（深圳）网络科技有限公司	何伟坚持有该公司31.0679%的股权，并担任总经理、董事	一般经营项目是：提供技术研究和产品开发服务、外观设计、包装设计、平面设计服务；计算机硬件、软件设计和开发服务、网站设计服务、信息技术服务；建筑物的设计、咨询服务；艺术品鉴定服务；文娱体育服务（安排和组织学术讨

			<p>论会、安排和组织会议、组织文化或教育展览、安排和组织专家讨论会、安排和组织专题研讨会、安排和组织培训班、安排和组织现场教育论坛、承办展览展示活动；会议服务；筹备、策划、组织大型庆典、文艺演出票务代理、体育赛事票务代理、展览会票务代理、博览会票务代理）；商业管理和咨询服务（商业管理和组织咨询、为消费者提供商品和服务选择方便的商业信息和建议、商业中介服务、为广告或销售组织时装展览）；广告（设计、制作、代理、发布广告）；技术进出口、货物进出口、进出口代理；设计、开发、销售通讯设备、厨房用品、卫生用品（含个人护理用品）、日用杂货、化妆品、医疗器械I类、II类、避孕器具、玩具、体育用品、文化用品、服装鞋帽、钟表眼镜、针纺织品、家用电器、家具、花、草及观赏植物、不再分装的包装种子、照相器材、工艺品、礼品、计算机、软件及辅助设备、珠宝首饰、食用农产品、宠物食品、电子产品、摩托车、电动车、自行车及零部件、智能卡、五金交电、建筑材料；从事互联网文化活动；，许可经营项目是：出版（书籍出版、电子书籍和杂志的在线出版）；出版物零售；出版物批发；销售第三类医疗器械；销售食品；零售药品；广播电视节目制作。（企业依法自主选择经营项目，开展经营活动；从事互联网文化活动、出版物批发、出版物零售、销售食品、广播电视节目制作、零售药品、销售第三类医疗器械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；不得从事本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）</p>
3	中山市联动资产管理	何伟坚持有该公司36.44%的股权，并担任该公司董事长、总经理	<p>投资办实业、企业资产管理咨询服务。（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）</p>
4	米林县联动锦业投资管理有限公	何伟坚持有该公司23.16%的股权，并担任该公司董事长兼总经理，何伟坚系该	<p>实业投资、股权投资、创业投资。（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）</p>

		私募基金管理人备案的实际控制人	
5	中山联动鸿业股权投资中心（有限合伙）	米林县联动锦业投资管理有限公司系该私募基金的基金管理人，何伟坚持有其12.0958%财产份额	法律、法规、政策允许的股权投资业务；企业资产管理咨询。（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。）
6	中山联动第一期股权投资中心（有限合伙）	何伟坚系该私募基金管理人备案的实际控制人，何伟坚持有其1.351%财产份额	法律、法规、政策允许的股权投资业务；企业资产管理咨询。（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。）
7	中山市联动建业投资管理有限公司	何伟坚持有该公司15%的股权，并担任董事长、经理	投资信息管理服务、投资办实业、企业资产管理咨询服务。（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。）
8	深圳市熵增科技有限公司	何伟坚持有该公司12%的股权，并担任董事	一般经营项目是：国内贸易；货物及技术进出口；初级农产品、服装、纺织品、针织品、日用百货、文化用品（不含出版物）、体育用品、建材、机械设备、五金产品、电子产品、首饰、工艺品（象牙制品除外）的销售；工业设计；工业设计、时装设计、包装装潢设计、多媒体设计、动漫及衍生产品设计、动漫产品设计、饰物装饰设计、展台设计、规划模型设计、沙盘模型设计；机械设备、五金产品、电子产品、通讯设备的销售；科技信息咨询（不含限制项目）；工业产品设计；基础软件、应用软件的开发；计算机系统开发。（法律、行政法规禁止的项目除外；法律、行政法规限制的项目须取得许可后方可经营）
9	浙江顶誉食品有限公司	何伟坚持有该公司2.0933%的股权，并担任董事	许可项目：食品生产；食品经营；食品用塑料包装容器工具制品生产（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：食用农产品批发；食用农产品零售；食用农产品初加工；文具用品零售；文具用品批发；办公用品销售；体育用品及器材零售；体育用品及器材批发；日用百货销售；厨具卫具

			及日用杂品批发；厨具卫具及日用杂品零售；食品用洗涤剂销售；服装服饰批发；服装服饰零售；劳动保护用品销售；卫生洁具销售；电子产品销售；五金产品批发；五金产品零售；包装材料及制品销售；供应链管理服务；企业管理咨询；社会经济咨询服务；普通货物仓储服务（不含危险化学品等需许可审批的项目）；低温仓储（不含危险化学品等需许可审批的项目）；市场营销策划；会议及展览服务；汽车租赁；非居住房地产租赁；通用零部件制造（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）。
10	米林县联动投资有限公司	何伟坚担任该公司董事	投资实业，企业管理咨询。
11	北京阳光河谷体育发展有限公司	何伟坚担任该公司董事	体育运动项目经营（不含棋牌）；组织文化艺术交流活动（不含演出）；物业管理；技术推广服务；批发化肥、机械设备、新鲜水果、新鲜蔬菜、未经加工的干果、坚果。（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。）
12	中山市乾丰食品有限公司	何伟坚持有该公司7.7%的股权，并担任董事	生产、销售：饮料、果冻食品。销售：定型包装食品（饼干、糖果食品）。（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）

### 5、发行人报告期内曾经的关联方

序号	姓名/名称	关联关系	经营范围	备注
1	上海韬迪	报告期内，发行人曾持股80%	一般项目：智能科技领域内的技术开发、技术咨询、技术转让、技术服务，销售计算机软硬件及辅助设备（除计算机信息系统安全专用产品）、家用电器、家具、办公用品、电子产品、通讯设备及产品、建筑材料，国内货物运输代理。（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：货物进出口；技术进出口。（依法须经批准的项目，经相	发行人所持股权已于2019年9月25日全部转让给孙广全、谭永玉

			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)	
2	阳东联智	报告期内，发行人实际持股100%	产销、加工电脑配件；技术进出口、货物进出口。（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）	已于2020年12月23日注销
3	联智投资	报告期内，发行人实际控制人谢伟明、黎柏松分别持有其51%、49%的股权	投资管理；企业管理咨询；企业科技管理服务、技术咨询；企业营销策划、形象策划；文化交流策划；展览展示服务、会务服务。（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）	已于2021年6月21日注销
4	郭伟	报告期前12个月内曾担任发行人的财务总监	-	2018年6月离职后不再担任财务总监
5	珠海正方金融投资有限公司	报告期内财务总监郭伟离职后12个月内任职董事	项目投资，财务管理咨询，保险风险评估服务，银行融资信息服务。（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）	郭伟2018年6月离职后不再担任财务总监
6	梁灿雄	报告期内曾担任发行人的董事	-	2020年10月离职后不再担任董事
7	珠海世纪中兴贸易有限公司	报告期内离职董事梁灿雄持有其80%的股权，并担任经理、执行董事	水暖器材、五金交电、建筑材料、日用百货、纺织产品、化妆品、工艺美术品（不含金饰）、电子产品、化工产品（不含化学危险品）、电器机械、电子计算机及配件的批发，零售。按珠外经贸管（2003）80号文经营进出口业务。	梁灿雄2020年10月离职后不再担任董事
8	吴友明	报告期内曾担任发行人的独立董事	-	2021年6月后不再担任独立董事
9	珠海西屋企业管理咨询有限公司	吴友明持有其95%的股权	企业管理咨询；商务咨询；法律信息咨询；社会经济咨询；居间服务；企业风险管理；企业工商管理；公共就业服务；其他专业咨询。（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）	吴友明2021年6月后不再担任独立董事
10	珠海市明门企业管理有限公	吴友明持有其75%的股权	企业管理；商务咨询；公司秘书服务；以承接服务外包方式从事系统应用管理和维护、信息技术支持管	吴友明2021年6月后不再担任独立董事

	司		理、银行后台服务、财务结算、人力资源服务、软件开发、呼叫中心、数据处理等信息技术和业务流程外包服务。（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）	
11	广东明门律师事务所	吴友明担任律所负责人	-	吴友明2021年6月后不再担任独立董事
12	黄燕飞	报告期内曾担任发行人的独立董事	-	黄燕飞2021年12月后不再担任独立董事
13	长沙朗冠	报告期内，发行人曾间接控股的子公司，朗冠模具持有其100%的股权	模具制造；模具销售；钢制床、柜、家具、五金制品生产；钢压延加工；有色金属压延加工；汽车零部件及配件制造（不含汽车发动机制造）；塑料制品业；电子产品及配件的制造。（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）	已于2021年11月17日注销

## （二）关联交易

根据公司提供的资料、中审众环会计师出具的《审计报告》并经本所律师核查，2021年度发行人与关联方之间发生的关联交易如下：

### 1、采购商品、提供和接受劳务的关联交易

#### （1）采购商品-接受劳务情况

单位：元

关联方名称	交易内容	2021年度
珠海卡柏	货物	15,679,783.31
北海胜联	货物	9,788,564.05
上海韬迪	货物	364,920.00
和田餐饮	餐费	5,024,985.20
李欢容	租车费	42,000.00

#### （2）出售商品、提供劳务情况

单位：元

关联方名称	交易内容	2021 年度
上海韬迪	键盘、鼠标、键鼠套装	1,219,924.00
和田餐饮	水电、物业费	293,487.40

## 2、关联租赁情况

智迪科技作为出租方

承租方名称	租赁资产种类	2021 年确认的租赁收入
和田餐饮	宿舍用地	13,211.04

## 3、关联担保情况

智迪科技作为被担保方

单位：元

担保方	担保金额	币种	担保起始日	担保到期日	担保是否已经履行完毕
黎柏松、曹醒、谢伟明	88,020,000.00	人民币	2014/1/1	2022/12/31	否
谢伟明、黎柏松	140,000,000.00	人民币	2017/5/23	2022/5/22	否
智迪实业	24,489,919.00	人民币	2017/12/5	2022/12/4	否
谢伟明、黎柏松	81,000,000.00	人民币	2018/10/11	2021/10/10	是
谢伟明、黎柏松、智迪实业	50,000,000.00	人民币	2019/12/6	2021/12/6	是
谢伟明、黎柏松	121,500,000.00	人民币	2021/10/8	2024/10/7	否
谢明伟	33,000,000.00	人民币	2021/6/29	2022/6/29	否

注：曹醒系黎柏松配偶。

## 4、关联方资金往来

单位：元

关联方	拆借金额	起始日	到期日	说明
一、资金拆入：				
谢伟明	646,017.70	2019/4/9	2021/3/24	
二、资金拆出：				

关联方	拆借金额	起始日	到期日	说明
胡海宽	200,000.00	2017/12/10	2021/06/21	
黎柏松	1,118,170.00	2019/4/8	2021/3/30	
谢伟明	2,599,552.00	2018/1/22	2021/3/25	
三、其他（注）				

注：“其他”为公司与和田餐饮发生的资金往来情况，2021年度资金往来金额为95,000元。

### 5、关键管理人员报酬

单位：元

项目	2021年度
关键管理人员报酬	4,717,289.28

### 6、关联方应收应付款项

#### （1）应收项目

单位：元

项目名称	2021-12-31	
	账面余额	坏账准备
<b>其他应收款：</b>		
和田餐饮	89,538.50	4,476.93
<b>长期应收款：</b>		
上海韬迪	3,021,156.56	151,057.83

#### （2）应付项目

项目名称	2021-12-31
<b>应付账款：</b>	
珠海卡柏	3,993,204.23
北海胜联	2,570,376.29
合计	6,563,580.52
<b>其他应付款：</b>	

项目名称	2021-12-31
和田餐饮	756,939.92
李欢容	10,500.00
合 计	767,439.92

## 7、本所律师的意见

本所律师认为，发行人实施上述关联交易符合公司生产经营的需要，上述关联交易符合《公司法》《公司章程》的规定，遵守了公平、公正、自愿、诚信的原则，定价公允，不存在损害公司及公司股东利益的情形。

## 六、发行人的主要财产的补充核查

### （一）发行人及其控股子公司拥有的不动产权

#### 1、不动产权

《法律意见书》出具之日至本《补充法律意见书（一）》出具之日，发行人及其控股子公司拥有的不动产权情况未发生变化。

### （二）发行人及其控股子公司拥有的知识产权

#### 1、专利

根据发行人及其控股子公司提供的专利证书、国家知识产权局出具的《证明》，并经本所律师通过国家知识产权局中国及多国专利审查信息查询系统（<http://cpquery.cnipa.gov.cn/>）查询，截止本《补充法律意见书（一）》出具之日，发行人及其控股子公司共拥有 178 项专利技术，其中境内专利技术 177 项，境外专利技术 1 项。境内专利技术，其中发明专利 21 项，外观设计专利 14 项，实用新型专利 142 项；境外专利技术 1 项为发明专利。具体内容如下：

#### （1）境内专利技术

序号	权利人	专利名称	取得方式	专利类型	专利号	申请日期	授权日期	专利期限
1	智迪科技	一种防水薄膜开关	自主研发	实用新型	ZL202121194141.3	2021.05.31	2022.01.04	10 年

2	智迪科技	一种球型滚轮包胶组装机	自主研发	实用新型	ZL202023313881.2	2020.12.31	2021.12.07	10年
3	智迪科技	一种剪刀脚按键结构	自主研发	实用新型	ZL 202121192831.5	2021.05.31	2021.12.07	10年
4	智迪科技	一种薄型键帽	自主研发	实用新型	ZL202121194076.4	2021.05.31	2021.12.07	10年
5	智迪科技	一种键盘测试机构	自主研发	实用新型	ZL202023280823.4	2020.12.31	2021.10.22	10年
6	智迪科技	一种实现蓝牙鼠标、蓝牙键盘和蓝牙耳机同时工作的装置	自主研发	实用新型	ZL202120098595.4	2021.01.14	2021.09.14	10年
7	智迪科技	一种新型鼠标	自主研发	实用新型	ZL202120099372.X	2021.01.14	2021.09.14	10年
8	智迪科技	一种具有可调力的电磁开关装置	自主研发	实用新型	ZL202023300872.X	2020.12.31	2021.09.14	10年
9	智迪科技	一种光磁开关	自主研发	实用新型	ZL202021767968.4	2020.08.22	2021.06.01	10年
10	智迪科技	一种具有弹出型电池的鼠标装置	自主研发	实用新型	ZL201920760910.8	2019.05.24	2019.12.10	10年
11	智迪科技	滚轮速度可调的鼠标	自主研发	实用新型	ZL201920392551.5	2019.03.26	2019.10.15	10年
12	智迪科技	一种具有自动开关自锁限位的电磁门装置	自主研发	实用新型	ZL201822147052.8	2018.12.20	2019.07.19	10年
13	智迪科技	一种自动磁铁吸合装置	自主研发	实用新型	ZL201821920268.7	2018.11.21	2019.07.19	10年
14	智迪科技	一种薄膜机械开关的键盘装置	自主研发	实用新型	ZL201820722018.6	2018.05.16	2019.06.21	10年
15	智迪科技	一种可以自动开关的电磁门装置	自主研发	实用新型	ZL201820722022.2	2018.05.16	2019.04.16	10年
16	智迪科技	一种抑制MLCC电容啸叫的焊盘结构	自主研发	实用新型	ZL201820720964.7	2018.05.15	2019.03.01	10年
17	智迪科技	一种光磁开关	自主研发	实用新型	ZL201820234616.9	2018.02.09	2018.09.25	10年

18	智迪科技	一种碳纤鼠标外壳	自主研发	实用新型	ZL201820234617.3	2018.02.09	2018.09.25	10年
19	智迪科技	一种能延长按键使用寿命的鼠标	自主研发	实用新型	ZL201820234618.8	2018.02.09	2018.09.25	10年
20	智迪科技	鼠标脚垫压合治具	自主研发	实用新型	ZL201820234619.2	2018.02.09	2018.10.30	10年
21	智迪科技	一种弹簧安装设备	自主研发	实用新型	ZL201820234620.5	2018.02.09	2018.10.30	10年
22	智迪科技	一种静音微动开关	自主研发	实用新型	ZL201820235799.6	2018.02.09	2018.09.25	10年
23	智迪科技	一种三用USB外设装置	自主研发	实用新型	ZL201820235800.5	2018.02.09	2018.09.25	10年
24	智迪科技	一种AGV智能搬运小车	自主研发	实用新型	ZL201820235801.X	2018.02.09	2018.09.25	10年
25	智迪科技	具有可调节侧按键位置的鼠标装置	自主研发	实用新型	ZL201820236540.3	2018.02.09	2018.09.25	10年
26	智迪科技	单体微动开关及鼠标	自主研发	实用新型	ZL201720891909.X	2017.07.21	2018.02.06	10年
27	智迪科技	一种光磁微动开关	自主研发	实用新型	ZL201621486369.9	2016.12.31	2017.07.11	10年
28	智迪科技	折射型精准光磁微动开关及鼠标	自主研发	实用新型	ZL201621487038.7	2016.12.31	2017.08.15	10年
29	智迪科技	支持虚拟键入的单视口家庭多媒体控制器	自主研发	实用新型	ZL201621468565.3	2016.12.29	2017.07.11	10年
30	智迪科技	双色封闭字符键帽及键帽制备模具	自主研发	实用新型	ZL201621096749.1	2016.09.30	2017.04.19	10年
31	智迪科技	电容式力感方向控制器	自主研发	实用新型	ZL201621096759.5	2016.09.30	2017.05.17	10年
32	智迪科技	具有防水功能的机械键盘	自主研发	实用新型	ZL201621096760.8	2016.09.30	2017.04.05	10年
33	智迪科技	一种折叠支架、按键及键盘	自主研发	发明	ZL201510999871.3	2015.12.28	2018.02.09	20年
34	智迪科技	一种磁悬浮按键及键盘	自主研发	发明	ZL201510491967.9	2015.08.12	2017.06.16	20年
35	智迪科技	一种按键及鼠标	自主研发	发明	ZL201510120071.X	2015.03.18	2017.05.17	20年

36	智迪科技	一种按键及鼠标	自主研发	实用新型	ZL201520153978.1	2015.03.18	2015.10.07	10年
37	智迪科技	自动弹滑卡PAD和手机的键盘	自主研发	发明	ZL201510077918.0	2015.02.14	2017.12.29	20年
38	智迪科技	静电容机械轴开关及机械式键盘	自主研发	发明	ZL201410701346.4	2014.11.28	2018.10.12	20年
39	智迪科技	皮套键盘	自主研发	外观设计	ZL201430444019.6	2014.11.12	2015.06.03	10年
40	智迪科技	平板电脑、键盘与支撑体组合式结构	自主研发	实用新型	ZL201420274500.X	2014.05.27	2014.12.10	10年
41	智迪科技	带键盘的平板电脑支撑体	自主研发	外观设计	ZL201430152957.9	2014.05.27	2015.01.28	10年
42	智迪科技	超薄触摸式键盘按键及其按键控制方法	自主研发	发明	ZL201410118529.3	2014.03.27	2018.02.06	20年
43	智迪科技	超薄触摸式键盘按键	自主研发	实用新型	ZL201420142684.4	2014.03.27	2014.10.01	10年
44	智迪科技	一种游戏手柄摇杆机构	自主研发	发明	ZL201410021619.0	2014.01.17	2017.01.11	20年
45	智迪科技	静电容薄膜触摸键盘	自主研发	发明	ZL201410008072.0	2014.01.08	2017.03.08	20年
46	智迪科技	鼠标(G800U)	自主研发	外观设计	ZL201330466549.6	2013.09.29	2014.04.16	10年
47	智迪科技	键盘(G350)	自主研发	外观设计	ZL201330466601.8	2013.09.29	2014.04.16	10年
48	智迪科技	鼠标(MG160U)	自主研发	外观设计	ZL201330466707.8	2013.09.29	2014.05.07	10年
49	智迪科技	实现文件拖拽功能的电子触控设备及其方法	自主研发	发明	ZL201310218651.3	2013.06.04	2016.05.18	20年
50	智迪科技	新型键盘按键结构	自主研发	实用新型	ZL201320318017.2	2013.06.04	2013.11.27	10年
51	智迪科技	实现文件拖拽功能的电子触控设备	自主研发	实用新型	ZL201320318038.4	2013.06.04	2013.12.25	10年
52	智迪科技	一种新型触控指鼠	自主研发	实用新型	ZL201320318044.X	2013.06.04	2013.11.27	10年

53	智迪科技	人体红外感应控制器	自主研发	实用新型	ZL201320318045.4	2013.06.04	2013.11.27	10年
54	智迪科技	一种新型触摸鼠标	自主研发	实用新型	ZL201320318072.1	2013.06.04	2013.11.27	10年
55	智迪科技	一种触摸板支撑结构	自主研发	实用新型	ZL201320318082.5	2013.06.04	2013.11.27	10年
56	智迪科技	键盘（L450）	自主研发	外观设计	ZL201330230815.5	2013.06.04	2014.04.16	10年
57	智迪科技	鼠标（MG100W）	自主研发	外观设计	ZL201330230830.X	2013.06.04	2014.05.07	10年
58	智迪科技	鼠标（MT306W）	自主研发	外观设计	ZL201330230838.6	2013.06.04	2013.11.27	10年
59	智迪科技	键盘（G10）	自主研发	外观设计	ZL 201330230845.6	2013.06.04	2014.04.16	10年
60	智迪科技	力反馈式电容触摸按键结构及采用该结构的键盘	自主研发	发明	ZL201210437329.5	2012.11.05	2015.11.25	20年
61	智迪科技	盒式包装结构	自主研发	实用新型	ZL201220572337.6	2012.11.01	2013.05.01	10年
62	智迪科技	包装盒（双翼游神X300）	自主研发	外观设计	ZL201230527251.7	2012.11.01	2013.05.01	10年
63	智迪科技	触摸感应键盘及其控制方法	自主研发	发明	ZL201210253616.0	2012.07.20	2016.05.25	20年
64	智迪科技	力反馈按键装置及采用该装置的点选设备	自主研发	发明	ZL201210208987.7	2012.06.21	2016.01.27	20年
65	智迪科技	键盘及其键升降开关装置	自主研发	发明	ZL201010125115.5	2010.03.11	2012.08.22	20年
66	智迪科技	键盘、键升降开关装置及其各自的组装工艺	自主研发	发明	ZL201010125132.9	2010.03.11	2012.08.22	20年
67	智迪科技	键升降开关装置及其组装夹具和组装工艺	自主研发	发明	ZL200910039957.6	2009.06.03	2012.01.04	20年
68	捷锐科技	一种交替式上料机构	自主研发	实用新型	ZL202022662127.3	2020.11.17	2022.02.22	10年

69	捷锐科技	上油机构	自主研发	实用新型	ZL202121800566.4	2021.08.04	2022.01.18	10年
70	捷锐科技	手动上料识别机构	自主研发	实用新型	ZL202121800575.3	2021.08.04	2022.01.18	10年
71	捷锐科技	平衡座组装设备	自主研发	实用新型	ZL202121800576.8	2021.08.04	2022.01.18	10年
72	捷锐科技	键帽底座点油针	自主研发	实用新型	ZL202121800586.1	2021.08.04	2022.01.18	10年
73	捷锐科技	点油机构	自主研发	实用新型	ZL202121800590.8	2021.08.04	2022.03.08	10年
74	捷锐科技	兼容式快换型键帽吸盘	自主研发	实用新型	ZL202121800792.2	2021.08.04	2022.01.18	10年
75	捷锐科技	兼容式键帽变距组合机构	自主研发	实用新型	ZL202121800797.5	2021.08.04	2022.01.18	10年
76	捷锐科技	机械手吸盘结构	自主研发	实用新型	ZL202121800522.1	2021.08.04	2021.12.31	10年
77	捷锐科技	取螺丝机构	自主研发	实用新型	ZL202121800523.6	2021.08.04	2021.12.31	10年
78	捷锐科技	切换对中机构	自主研发	实用新型	ZL202121800540.X	2021.08.04	2021.12.31	10年
79	捷锐科技	取后盖机构	自主研发	实用新型	ZL202121800580.4	2021.08.04	2021.12.31	10年
80	捷锐科技	铣卡扣机构	自主研发	实用新型	ZL202121800594.6	2021.08.04	2021.12.31	10年
81	捷锐科技	键帽插件机	自主研发	实用新型	ZL202121800595.0	2021.08.04	2021.12.31	10年
82	捷锐科技	上料机构	自主研发	实用新型	ZL202121800597.X	2021.08.04	2021.12.31	10年
83	捷锐科技	插轴机构	自主研发	实用新型	ZL202121800612.0	2021.08.04	2021.12.31	10年
84	捷锐科技	后盖加热机构	自主研发	实用新型	ZL202121800623.9	2021.08.04	2021.12.31	10年
85	捷锐科技	取卡扣机构	自主研发	实用新型	ZL202121800625.8	2021.08.04	2021.12.31	10年
86	捷锐科技	气动夹手机构	自主研发	实用新型	ZL202022615422.3	2020.11.13	2021.10.22	10年
87	捷锐科技	一种油量控制装置	自主研发	实用新型	ZL202022662203.0	2020.11.17	2021.10.22	10年
88	捷锐科技	气动真空吸取机构	自主研发	实用新型	ZL202022610566.X	2020.11.12	2021.09.03	10年
89	捷锐科技	一种多头点料机构	自主研发	实用新型	ZL202022658936.7	2020.11.17	2021.09.03	10年
90	捷锐科技	一种交替式上料机构	自主研发	实用新型	ZL202022662127.3	2020.11.17	2022.02.22	10年

91	捷锐科技	一种多头点料模块	自主研发	实用新型	ZL202022662241.6	2020.11.17	2021.09.03	10年
92	捷锐科技	一种芯片字符检测及计数器	自主研发	实用新型	ZL202021104095.9	2020.06.16	2021.04.06	10年
93	捷锐科技	一种托盘结构	自主研发	实用新型	ZL202021104110.X	2020.06.16	2021.05.07	10年
94	捷锐科技	一种相机检测机构	自主研发	实用新型	ZL202021104117.1	2020.06.16	2021.05.07	10年
95	捷锐科技	一种托盘上下料结构	自主研发	实用新型	ZL202021104118.6	2020.06.16	2021.04.06	10年
96	捷锐科技	一种托盘输送线	自主研发	实用新型	ZL202021104453.6	2020.06.16	2021.04.06	10年
97	捷锐科技	治具软管组 装擦洗验证机	自主研发	实用新型	ZL202021075564.9	2020.06.12	2021.04.06	10年
98	捷锐科技	套管检测机构	自主研发	实用新型	ZL202021075582.7	2020.06.12	2021.02.26	10年
99	捷锐科技	弹簧夹头驱动机构	自主研发	实用新型	ZL202021075618.1	2020.06.12	2021.04.06	10年
100	捷锐科技	转盘机构	自主研发	实用新型	ZL202021075619.6	2020.06.12	2021.05.07	10年
101	捷锐科技	清洗机构	自主研发	实用新型	ZL202021075937.2	2020.06.12	2021.02.26	10年
102	捷锐科技	弹簧夹紧机构	自主研发	实用新型	ZL202021075938.7	2020.06.12	2021.02.26	10年
103	捷锐科技	拉压机构	自主研发	实用新型	ZL202021075977.7	2020.06.12	2021.04.06	10年
104	捷锐科技	键帽披锋处理机	自主研发	实用新型	ZL202020232909.0	2020.03.02	2020.10.23	10年
105	捷锐科技	一种插件机构	自主研发	实用新型	ZL201920687050.X	2019.05.15	2020.03.24	10年
106	捷锐科技	一种轴承回转托料结构	自主研发	实用新型	ZL201920687065.6	2019.05.15	2020.03.20	10年
107	捷锐科技	一种定位送料机构	自主研发	实用新型	ZL201920691633.X	2019.05.15	2020.03.24	10年
108	捷锐科技	插件机	自主研发	实用新型	ZL201920691638.2	2019.05.15	2020.03.24	10年
109	捷锐科技	一种快换手指气缸接头	自主研发	实用新型	ZL201920692230.7	2019.05.15	2020.03.24	10年
110	捷锐科技	小型干簧管成型机	自主研发	实用新型	ZL201920674518.1	2019.05.13	2020.03.24	10年
111	捷锐科技	干簧管上部成型机构	自主研发	实用新型	ZL201920674785.9	2019.05.13	2020.03.24	10年
112	捷锐科技	顶升机构	自主研发	实用新型	ZL201920681243.4	2019.05.13	2020.03.20	10年

113	捷锐科技	键盘自动组装生产线	自主研发	发明	ZL201611225515.7	2016.12.27	2019.09.17	20年
114	捷锐科技	全自动键盘组装生产线	自主研发	发明	ZL201611226300.7	2016.12.27	2018.08.14	20年
115	捷锐科技	机械键盘自动组装生产线的吸附装置	自主研发	实用新型	ZL201621444466.1	2016.12.27	2017.07.21	10年
116	捷锐科技	机械键盘自动组装生产线	自主研发	实用新型	ZL201621444983.9	2016.12.27	2017.07.21	10年
117	捷锐科技	键功能测试机	自主研发	实用新型	ZL201621444985.8	2016.12.27	2017.08.29	10年
118	捷锐科技	机械键盘自动组装生产线的压帽输送机构	自主研发	实用新型	ZL201621445006.0	2016.12.27	2017.07.21	10年
119	捷锐科技	键盘自动组装生产线的组装夹具	自主研发	实用新型	ZL201621445638.7	2016.12.27	2017.07.21	10年
120	捷锐科技	键盘自动组装生产线的键帽间距调整器	自主研发	实用新型	ZL201621445652.7	2016.12.27	2017.07.21	10年
121	捷锐科技	机械键盘自动组装生产线的上下料装置	自主研发	实用新型	ZL201621445673.9	2016.12.27	2017.07.21	10年
122	捷锐科技	键盘自动组装生产线的双面抓取装置	自主研发	实用新型	ZL201621446028.9	2016.12.27	2017.07.21	10年
123	捷锐科技	一种自动化键盘导电膜视觉检测系统	自主研发	实用新型	ZL201621223985.5	2016.11.15	2017.05.31	10年
124	捷锐科技	一种键盘导电膜自动分页设备	自主研发	实用新型	ZL201621225477.0	2016.11.15	2017.08.22	10年
125	捷锐科技	一种用于键盘导电膜丝印与质量检测的自动化生产线	自主研发	实用新型	ZL201621242942.1	2016.11.15	2017.08.22	10年

126	捷锐科技	一种用于键盘膜打孔的自动化生产线	自主研发	发明	ZL201610999736.3	2016.11.14	2018.06.15	20年
127	捷锐科技	一种用于键盘膜的自动超声波焊接卸料设备	自主研发	发明	ZL201611000543.9	2016.11.14	2018.11.13	20年
128	捷锐科技	一种用于键盘膜超声波焊接的自动化生产设备	自主研发	发明	ZL201611020078.5	2016.11.14	2018.10.26	20年
129	捷锐科技	一种用于键盘薄膜分页的自动分页设备	自主研发	实用新型	ZL201621221763.X	2016.11.14	2017.08.22	10年
130	捷锐科技	一种用于键盘薄膜的自动上料叠膜设备	自主研发	实用新型	ZL201621221773.3	2016.11.14	2017.07.18	10年
131	捷锐科技	一种键盘膜打孔设备	自主研发	实用新型	ZL201621222123.0	2016.11.14	2017.05.31	10年
132	朗冠模具	一种双色字符模具	自主研发	实用新型	ZL202121967442.5	2021.08.20	2022.03.18	10年
133	朗冠模具	一种键盘上盖	自主研发	实用新型	ZL202121968335.4	2021.08.20	2022.03.08	10年
134	朗冠模具	一种孤岛无暗影双色符闭口字符模具	自主研发	实用新型	ZL202120922258.2	2021.04.30	2022.01.25	10年
135	朗冠模具	双色瓶盖快速成型模具	自主研发	实用新型	ZL202120922264.8	2021.04.30	2022.01.25	10年
136	朗冠模具	一种热流道模具	自主研发	实用新型	ZL202120302847.0	2021.02.03	2021.12.07	10年
137	朗冠模具	一种便于油路安装的双色键帽模具	自主研发	实用新型	ZL202020268942.9	2020.03.07	2020.12.01	10年
138	朗冠模具	组合式机械扣	自主研发	实用新型	ZL202020268943.3	2020.03.07	2020.12.01	10年
139	朗冠模具	可设定行程精密金属开闭器	自主研发	实用新型	ZL202020269128.9	2020.03.07	2020.12.01	10年
140	朗冠模具	一种双色产品成型模具	自主研发	实用新型	ZL202020269131.0	2020.03.07	2020.12.01	10年
141	朗冠模具	一种模具合模辅助结构	自主研发	实用新型	ZL202020265455.7	2020.03.06	2020.12.01	10年

142	朗冠模具	肉厚塑胶产品的气辅机构	自主研发	实用新型	ZL201822124598.1	2018.12.18	2019.09.13	10年
143	朗冠模具	一种键盘上盖高光无流痕模具	自主研发	实用新型	ZL201822125101.8	2018.12.18	2019.09.13	10年
144	朗冠模具	斜齿轮自动脱模的模具结构	自主研发	实用新型	ZL201822125147.X	2018.12.18	2019.09.13	10年
145	朗冠模具	非规则排位的全自动脱螺纹模具	自主研发	实用新型	ZL201822097505.0	2018.12.14	2019.10.18	10年
146	朗冠模具	单一力驱动多向滑块结构	自主研发	实用新型	ZL201822097541.7	2018.12.14	2019.10.18	10年
147	朗冠模具	后模滑块结构的双色模具	自主研发	实用新型	ZL201822097543.6	2018.12.14	2019.09.13	10年
148	朗冠模具	一种快速模具	自主研发	实用新型	ZL201822097551.0	2018.12.14	2019.09.13	10年
149	朗冠模具	带有芯片识别功能的电极载具	自主研发	实用新型	ZL201720188758.1	2017.03.01	2017.10.03	10年
150	朗冠模具	智能化模具加工用电极检测系统	自主研发	实用新型	ZL201720189760.0	2017.03.01	2017.10.03	10年
151	朗冠模具	智能化模具生产线	自主研发	实用新型	ZL201720191248.X	2017.03.01	2017.12.15	10年
152	朗冠模具	自动检测仪	自主研发	实用新型	ZL201720193722.2	2017.03.01	2017.12.15	10年
153	朗冠模具	模内切水口模具	自主研发	实用新型	ZL201720161625.5	2017.02.22	2017.12.15	10年
154	朗冠模具	具有智能识别功能的电极抓取装置	自主研发	实用新型	ZL201720161631.0	2017.02.22	2017.12.15	10年
155	朗冠模具	封闭字符键盘上盖双色模具	自主研发	实用新型	ZL201720161979.X	2017.02.22	2017.10.03	10年
156	朗冠模具	一种用于注塑键盘下盖的气辅成型模具	自主研发	实用新型	ZL201720144663.X	2017.02.17	2017.10.03	10年
157	朗冠模具	动模芯子抽芯的键帽模具	自主研发	实用新型	ZL201720144671.4	2017.02.17	2017.10.03	10年

158	朗冠模具	应用于机械手自动存取电极的旋转式料架装置	自主研发	实用新型	ZL201720144673.3	2017.02.17	2017.10.03	10年
159	朗冠模具	人字脚模内组装装置	自主研发	实用新型	ZL201720144704.5	2017.02.17	2017.10.03	10年
160	朗冠模具	一种氮气针以及安装有该氮气针的模具	自主研发	实用新型	ZL201720144904.0	2017.02.17	2017.10.03	10年
161	朗冠模具	自定位模具芯子以及安装有该自定位模具芯子的模具	自主研发	实用新型	ZL201720144917.8	2017.02.17	2017.10.03	10年
162	朗冠模具	键帽模具全自动生产顶出装置	自主研发	实用新型	ZL201720144937.5	2017.02.17	2017.10.03	10年
163	朗冠模具	一种用于注塑鼠标上盖的气辅成型模具	自主研发	实用新型	ZL201720145112.5	2017.02.17	2017.10.03	10年
164	朗冠模具	自动脱螺纹模具	自主研发	实用新型	ZL201720145302.7	2017.02.17	2017.10.03	10年
165	朗冠模具	应用于机械手自动存取电极的立式料架装置	自主研发	实用新型	ZL201720145304.6	2017.02.17	2017.12.15	10年
166	龙狮科技	智能门锁	自主研发	外观设计	ZL201930603991.6	2019.11.04	2020.06.16	10年
167	龙狮科技	一种用于智能锁的环形发光结构	自主研发	实用新型	ZL201921786374.5	2019.10.23	2020.06.16	10年
168	龙狮科技	智能指纹锁	自主研发	实用新型	ZL201920956307.7	2019.06.25	2020.06.16	10年
169	龙狮科技	智能指纹锁	自主研发	外观设计	ZL201930328621.6	2019.06.24	2020.02.07	10年
170	龙狮科技	一种智能锁用指纹保护自动翻盖结构	自主研发	实用新型	ZL201821748838.9	2018.10.26	2019.06.14	10年
171	龙狮科技	锁具用应急离合齿轮箱	自主研发	实用新型	ZL201821748839.3	2018.10.26	2019.10.11	10年
172	龙狮科技	电池仓结构	自主研发	实用新型	ZL201821748840.6	2018.10.26	2019.06.14	10年

173	龙狮科技	智能锁把手 主轴换向结构	自主研发	实用新型	ZL201821748842.5	2018.10.26	2019.10.11	10年
174	龙狮科技	智能锁	自主研发	外观设计	ZL201830598007.7	2018.10.25	2019.06.14	10年
175	龙狮科技	智能指纹锁	自主研发	发明	ZL201610534241.3	2016.07.07	2019.03.29	20年
176	龙狮科技	智能指纹锁	自主研发	实用新型	ZL201620715676.3	2016.07.07	2016.12.14	10年
177	龙狮科技	门锁	自主研发	外观设计	ZL201630273273.3	2016.06.23	2016.11.30	10年

(2) 境外专利技术

序号	专利权人	名称	专利号/申请号	专利授予日	专利类别	注册国家	专利期限
1	智迪科技	KEY AND MOUSE	US9983694B2	2018.05.29	发明	美国	20年

2、商标

根据发行人及其控股子公司提供的《商标注册证》、国家知识产权局出具的《商标档案》，并经本所律师通过中国商标网 (<http://sbj.cnipa.gov.cn/sbcx/>) 查询，截止本《补充法律意见书（一）》出具之日，发行人及其控股子公司共拥有境内注册商标 33 项；截止 2021 年 12 月 31 日，发行人及其控股子公司共拥有境外注册商标 9 项，具体情况如下：

(1) 境内注册商标

序号	商标	注册号	注册人	类号	取得方式	有效期至
1	富勒	39429367	智迪科技	9	原始取得	2030.05.27
2	Fühlen	39421789	智迪科技	9	原始取得	2030.03.06
3	Fühlen	30834631	智迪科技	10	原始取得	2029.04.06
4	富勒	30825281	智迪科技	9	原始取得	2029.08.06
5	Fühlen	30819329	智迪科技	9	原始取得	2029.04.06
6	Fühlen	30819284	智迪科技	11	原始取得	2029.08.27
7	富勒	30815246	智迪科技	11	原始取得	2029.06.20
8	光磁微动	25881035	智迪科技	9	原始取得	2029.07.27
9	第九系	18982613	智迪科技	9	原始取得	2027.03.06

序号	商标	注册号	注册人	类号	取得方式	有效期至
10		18982386	智迪科技	9	原始取得	2027.03.06
11		16910792	智迪科技	9	原始取得	2026.08.13
12		13296279	智迪科技	9	原始取得	2025.03.27
13	FÜHLEN	13296278	智迪科技	9	原始取得	2025.02.06
14	QP	11585353	智迪科技	9	原始取得	2024.05.20
15	双翼游神	11585308	智迪科技	9	原始取得	2024.03.13
16		11568115	智迪科技	9	原始取得	2024.04.27
17		10307830	智迪科技	9	原始取得	2023.07.13
18	Fühlen	9589480	智迪科技	9	原始取得	2022.08.27
19	Fuhlen	9589479	智迪科技	9	原始取得	2022.08.27
20	富勒	7899282	智迪科技	9	原始取得	2031.03.27
21	FUHLN	7899268	智迪科技	9	原始取得	2031.03.27
22	FÜHLEN	7899260	智迪科技	9	原始取得	2031.03.27
23	GIDEA	7575975	智迪科技	9	原始取得	2031.02.20
24	智迪	7575973	智迪科技	9	原始取得	2031.02.20
25	 智迪科技	3578045	智迪科技	9	原始取得	2024.12.20
26	朗冠	32773815	朗冠模具	40	原始取得	2029.04.20
27		32764523	朗冠模具	35	原始取得	2029.06.20
28	Lang crown	32761617	朗冠模具	7	原始取得	2029.04.20
29		32759249	朗冠模具	7	原始取得	2029.06.20
30	Lang crown	32754727	朗冠模具	42	原始取得	2029.04.20
31	SUANNI	19995131	龙狮科技	42	原始取得	2027.07.06
32		19339278	龙狮科技	9	原始取得	2027.06.27

序号	商标	注册号	注册人	类号	取得方式	有效期至
33		19339272	龙狮科技	35	原始取得	2028.02.06

(2) 境外注册商标

序号	商标	注册号	申请人	类号	注册地	取得方式	有效期至
1	Fühlen	TMA835683	智迪科技	9	加拿大	原始取得	2027.11.02
2	富勒	N/157464	智迪科技	9	澳门	原始取得	2027.01.08
3	Fühlen	N/157465	智迪科技	9	澳门	原始取得	2027.01.08
4	富勒	02052774	智迪科技	9	台湾	原始取得	2030.04.15
5	Fühlen	02052775	智迪科技	9	台湾	原始取得	2030.04.15
6	Fühlen	304995983	智迪科技	9	香港	原始取得	2029.07.18
7	富勒	304995974	智迪科技	9	香港	原始取得	2029.07.18
8	Fühlen	301966339	智迪科技	9	香港	原始取得	2031.07.06
9		318338	智迪科技	9	越南	原始取得	2026.11.04

2021年8月9日，发行人与越南 FUHLEN VIETNAM COMPANY LIMITED 公司签订《商标转让协议》，约定发行人将其拥有的前述第1项至第9项境外商标转让给 FUHLEN VIETNAM COMPANY LIMITED 公司，商标转让登记手续完成前，前述商标的所有权归发行人所有。截止2021年12月31日，商标转让变更手续尚未完成，商标所有权仍归属于发行人。

3、发行人及其控股公司拥有的著作权

截止本《补充法律意见书（一）》出具之日，发行人及其控股子公司共拥有105项计算机软件著作权，并取得国家版权局颁发的《计算机软件著作权登记证书》，具体情况如下：

序号	著作权人	软件名称	登记号	首次发表时间	保护期	权利范围	取得方式
1	智迪科技	A50G 2.4G 无线鼠标软件[简称：A50G] V1.0	2014SR 192823	2011.07.05	2061.12.31	全部权利	原始取得

2	智迪科技	BlasoulCloud Gaming Mouse 驱动程序[简称: BlasoulCloud 软件] V1.0	2018SR 827550	2017.10.15	2067.12.31	全部权利	原始取得
3	智迪科技	BM600 游戏鼠标软件[简称: BM600 软件]V1.2	2018SR 826056	2018.06.23	2068.12.31	全部权利	原始取得
4	智迪科技	CMK200R 有线机械键盘软件[简称: CMK200R 软件]V1.2	2016SR 317922	2016.05.11	2066.12.31	全部权利	原始取得
5	智迪科技	F1 触摸鼠标软件 [简称: F1]V1.0	2014SR 192893	2013.07.09	2063.12.31	全部权利	原始取得
6	智迪科技	Fuhlen G95 Driver 软件[简称: G95 软件]V1.0	2019SR 0997849	2019.03.01	2069.12.31	全部权利	原始取得
7	智迪科技	G3 无线键盘软件 [简称: G3]V1.0	2014SR 192782	2014.01.08	2064.12.31	全部权利	原始取得
8	智迪科技	G10 键盘驱动软件 V1.1.0	2014SR 192784	2013.12.28	2063.12.31	全部权利	原始取得
9	智迪科技	G10 游戏键盘软件 [简称: G10 软件]V1.0	2015SR 086864	2015.04.09	2065.12.31	全部权利	原始取得
10	智迪科技	G100 鼠标驱动软件 [简称: 鼠标驱动软件]V0.9.0	2012SR 015309	2011.12.15	2061.12.31	全部权利	原始取得
11	智迪科技	GK381 2.4G 无线键盘软件[简称: GK381]V1.3	2014SR 192772	2012.04.30	2062.12.31	全部权利	原始取得
12	智迪科技	GK900 无线键盘软件[简称: 无线键盘软件]V1.0	2012SR 015693	2011.07.06	2061.12.31	全部权利	原始取得
13	智迪科技	GM900 无线鼠标软件[简称: 无线鼠标软件]V1.0	2012SR 015407	2010.06.28	2060.12.31	全部权利	原始取得
14	智迪科技	GR900 无线接收器软件[简称: 无线接收器软件]V1.0	2012SR 015695	2010.05.13	2060.12.31	全部权利	原始取得

15	智迪科技	GT300 Gaming Mouse Driver 软件 [简称: GT300 Driver 软件]V1.0	2018SR 076979	2016.12.23	2066.12.31	全部权利	原始取得
16	智迪科技	GT300 Gaming Mouse 驱动软件[简称: GT300 软件]V1.0	2018SR 826713	2017.02.23	2067.12.31	全部权利	原始取得
17	智迪科技	KB950 Phone 网络电话键盘软件[简称: KB950 软件]V1.0	2018SR 825542	2018.07.10	2068.12.31	全部权利	原始取得
18	智迪科技	KB955W 无线键盘软件[简称: KB955W 软件]V1.0	2019SR 0995378	2019.01.20	2069.12.31	全部权利	原始取得
19	智迪科技	KG611U 机械键盘软件[简称: KG611U 软件]V1.0	2018SR 827710	2018.02.01	2068.12.31	全部权利	原始取得
20	智迪科技	KG670U 键盘软件 [简称: KG670U 软件]V1.0	2019SR 0997842	2019.04.18	2069.12.31	全部权利	原始取得
21	智迪科技	KG703A 游戏键盘软件[简称: KG703A 软件]V1.0	2016SR 317918	2015.09.26	2065.12.31	全部权利	原始取得
22	智迪科技	L500-C 触摸键盘软件[简称: L500-C 软件]V1.0	2018SR 835490	2018.01.17	2068.12.31	全部权利	原始取得
23	智迪科技	MB223U 轨迹球鼠标软件[简称: MB223U 软件]V1.0	2018SR 075504	2017.05.14	2067.12.31	全部权利	原始取得
24	智迪科技	MG400U 有线无线鼠标软件[简称: MG400U]V1.0	2016SR 317930	2015.12.12	2065.12.31	全部权利	原始取得
25	智迪科技	MG623U-A 游戏鼠标软件[简称: MG623U-A 软件]V1.0	2018SR 075396	2016.10.11	2066.12.31	全部权利	原始取得
26	智迪科技	MG628U 游戏鼠标软件[简称: MG628U 软件]V1.0	2018SR 076995	2016.12.16	2066.12.31	全部权利	原始取得
27	智迪科技	MG631U 游戏鼠标软件[简称: MG631U 软件]V1.0	2019SR 0995392	2019.04.30	2069.12.31	全部权利	原始取得
28	智迪科技	SM681 游戏键盘驱动软件[简称: SM681 软件]V1.0	2018SR 077067	2016.04.25	2066.12.31	全部权利	原始取得
29	智迪科技	T3 触摸鼠标软件 [简称: T3]V1.0	2015SR 086963	2013.12.23	2063.12.31	全部	原始

						权利	取得
30	智迪科技	T4 触摸鼠标驱动软件 V1.1.0	2015SR 086871	2014.08.28	2064.12.31	全部权利	原始取得
31	智迪科技	TK500 有线机械键盘软件[简称: TK500]V1.2	2016SR 317926	2016.06.08	2066.12.31	全部权利	原始取得
32	智迪科技	TK-DUX30 50 Driver 软件[简称: TK-DUX30 50]V1.3	2016SR 335136	2016.07.15	2066.12.31	全部权利	原始取得
33	智迪科技	X300G 无线鼠标软件[简称: X300G]V1.0	2015SR 086877	2012.12.26	2062.12.31	全部权利	原始取得
34	智迪科技	富勒驱动后台管理软件[简称: 富勒后台软件]V1.0	2019SR 0995406	2019.02.20	2069.12.31	全部权利	原始取得
35	智迪科技	富勒智能锁 App 软件 (ios 版) [简称: 智能锁 App 软件]V1.0	2019SR 0997830	2018.10.22	2068.12.31	全部权利	原始取得
36	智迪科技	富勒智能锁 App 软件 (安卓版) [简称: 智能锁 App 软件]V1.0	2019SR 0997837	2018.09.20	2068.12.31	全部权利	原始取得
37	智迪科技	蓝牙体温计 ios APP 软件 V1.1.0	2015SR 087223	2014.12.20	2064.12.31	全部权利	原始取得
38	智迪科技	KG865U 有线机械键盘软件[简称: KG865U 软件]V1.0	2020SR 1743472	2019.10.14	2069.12.31	全部权利	原始取得
39	智迪科技	KG863W 无线键盘软件[简称: KG863W 软件]V1.0	2020SR 1743473	2019.09.20	2069.12.31	全部权利	原始取得
40	智迪科技	MG628U-D 游戏鼠标软件[简称: MG628U-D 软件]V1.0	2020SR 1748183	2019.08.30	2069.12.31	全部权利	原始取得
41	智迪科技	LX960 无线鼠标驱动软件[简称: LX960 驱动软件]V1.0	2020SR 1742980	2019.11.13	2069.12.31	全部权利	原始取得
42	智迪科技	KB317W 无线键盘驱动软件[简称: KB317W 驱动软件]V1.0	2020SR 1748414	2020.07.01	2070.12.31	全部权利	原始取得
43	智迪科技	龙狮智能锁 app 后台软件[简称: 智能锁 app 后台软	2020SR 1740904	2019.04.22	2069.12.31	全部权利	原始取得

		件]V1.0					
44	智迪科技	AutoRFMTKTest RF 技术测试软件 [简称: AutoRFMTKTest 测试软件]V1.0	2022SR 0211900	2020.08.01	2070.12.31	全部 权利	原始 取得
45	智迪科技	AutoTest2.4G 无线 技术测试软件[简 称: AutoTest2.4G 测试软件]V1.0	2022SR 0211899	2020.07.01	2070.12.31	全部 权利	原始 取得
46	智迪科技	BLE_RF 鼠标软件 [简称: BLE_RF 软 件]V1.0	2022SR 0211898	2021.05.26	2071.12.31	全部 权利	原始 取得
47	智迪科技	G90 鼠标驱动软件 [简称: G90 驱动软 件]V1.0	2021SR 1980850	2021.05.08	2071.12.31	全部 权利	原始 取得
48	智迪科技	General Keyboard Test 键盘测试软件 [简称: General Keyboard Test 软 件]V1.0	2022SR 0211897	2020.09.29	2070.12.31	全部 权利	原始 取得
49	智迪科技	General Mouse Test 鼠标测试软件[简 称: General Mouse Test 软件]V1.0	2022SR 0211896	2020.12.03	2070.12.31	全部 权利	原始 取得
50	智迪科技	KG814W 无线键盘 软件[简称: KG814W 软件]V1.0	2021SR 1981054	2020.12.11	2070.12.31	全部 权利	原始 取得
51	智迪科技	KG862U-A 机械键 盘软件[简称: KG862U-A 软 件]V1.0	2022SR 0058201	2020.05.29	2070.12.31	全部 权利	原始 取得
52	智迪科技	KG868U-A 键盘软 件[简称: KG868U- A 软件]V1.0	2022SR 0211895	2021.05.12	2071.12.31	全部 权利	原始 取得
53	智迪科技	KW373U 有线键盘 软件[简称: KW373U 软件]V1.0	2021SR 1981089	2020.06.15	2070.12.31	全部 权利	原始 取得
54	智迪科技	LegionM600 鼠标驱 动软件[简称: LegionM600 驱动软 件]V1.0	2021SR 1981055	2020.07.01	2070.12.31	全部 权利	原始 取得
55	智迪科技	MG390U 游戏鼠标 软件[简称: MG390U 软件]V1.0	2021SR 1981053	2020.04.07	2070.12.31	全部 权利	原始 取得
56	智迪科技	MG671A DPI 鼠标 软件[简称: MG671A DPI 软 件]V1.0	2022SR 0211901	2021.05.12	2071.12.31	全部 权利	原始 取得

57	智迪科技	Trackball Keyboard 驱动软件[简称: Trackball Keyboard 软件]V1.0	2021SR 1981151	2020.10.27	2070.12.31	全部权利	原始取得
58	智迪科技	智迪游戏类键盘鼠标驱动软件[简称: 智迪游戏键鼠驱动]V1.0	2021SR 1980808	2020.12.01	2070.12.31	全部权利	原始取得
59	捷锐科技	键盘薄膜自动超声波焊接机控制软件 V1.0	2016SR 353792	未发表	-	全部权利	原始取得
60	捷锐科技	键盘薄膜自动打孔机控制软件 V1.0	2016SR 354359	未发表	-	全部权利	原始取得
61	捷锐科技	键盘薄膜自动丝印视觉检测机控制软件 V1.0	2016SR 354355	未发表	-	全部权利	原始取得
62	捷锐科技	丝印视觉检测软件 V1.0	2016SR 354357	未发表	-	全部权利	原始取得
63	捷锐科技	机械键盘半自动插键机控制软件 V1.0	2017SR 239995	未发表	-	全部权利	原始取得
64	捷锐科技	键盘薄膜分页除尘机控制软件 V1.0	2017SR 013854	未发表	-	全部权利	原始取得
65	捷锐科技	鼠标接收器半自动组装控制软件 V1.0	2017SR 240058	未发表	-	全部权利	原始取得
66	捷锐科技	工业机器人鼠标接收器组装控制软件 V1.0	2017SR 240014	未发表	-	全部权利	原始取得
67	捷锐科技	JoreMES 生产智造工艺库管理系统 V1.0	2019SR 1123068	未发表	-	全部权利	原始取得
68	捷锐科技	JoreMES 生产智造设备 OEE 分析管理系统 V1.0	2019SR 1116769	未发表	-	全部权利	原始取得
69	捷锐科技	JoreMES 生产智造生产计划管理系统 V1.0	2019SR 1119827	未发表	-	全部权利	原始取得
70	捷锐科技	捷锐科技模具管理系统[简称: 捷锐 MoldMS]V1.0	2019SR 1127191	2019.04.01	2069.12.31	全部权利	原始取得
71	捷锐科技	捷锐科技质量管理体系[简称: 捷锐 QMC]V1.0	2019SR 1116794	2019.04.01	2069.12.31	全部权利	原始取得

72	捷锐科技	设备管理系统[简称: E—M System]V1.0	2019SR 1119824	2019.04.01	2069.12.31	全部权利	原始取得
73	捷锐科技	JoreMES 生产智造订单管理系统 V1.0	2019SR 1119894	未发表	-	全部权利	原始取得
74	捷锐科技	捷锐科技仓储管理系统[简称: 捷锐科技 WMS 系统]V1.0	2020SR 1069338	未发表	-	全部权利	原始取得
75	捷锐科技	JoreMES 生产智造鼠标线生产看板系统 V1.0	2020SR 1068103	未发表	-	全部权利	原始取得
76	捷锐科技	服务授权验证管理系统 V1.0	2020SR 1068095	未发表	-	全部权利	原始取得
77	捷锐科技	JoreMES 生产智造品质分析 SPC 计算引擎系统 V1.0	2020SR 1067998	未发表	-	全部权利	原始取得
78	捷锐科技	企业工厂建模管理系统[简称: 企业工厂建模]V1.0	2020SR 1067990	未发表	-	全部权利	原始取得
79	捷锐科技	捷锐科技车间执行管理系统[简称: 捷锐 Ex-MES]V1.0	2020SR 1069931	未发表	-	全部权利	原始取得
80	捷锐科技	捷锐科技电子 MES 系统[简称: 捷锐电子 MES]V1.0	2020SR 1069923	未发表	-	全部权利	原始取得
81	捷锐科技	鼠标克力测试软件 V1.0	2021SR 0828437	未发表	-	全部权利	原始取得
82	捷锐科技	KN95 耳带焊接机器软件 V1.0	2021SR 0946348	未发表	-	全部权利	原始取得
83	朗冠模具	伺服电机模具软件 V1.0	2020SR 0296119	未发表	-	全部权利	原始取得
84	朗冠模具	工业冷却治具软件 V1.0	2020SR 0296124	未发表	-	全部权利	原始取得
85	朗冠模具	工业压铁件设备控制软件 V1.0	2020SR 0296122	未发表	-	全部权利	原始取得
86	朗冠模具	透析盒组装机自动化夹具软件 V1.0	2020SR 0506570	未发表	-	全部权利	原始取得
87	朗冠模具	多类型器件组合型变距装置软件 V1.0	2020SR 0455095	未发表	-	全部权利	原始取得

						权利	取得
88	朗冠模具	机器人智能取放电极系统软件 V1.0	2017SR 240007	未发表	-	全部权利	原始取得
89	朗冠模具	机器人智能取放钢件系统软件 V1.0	2017SR 250656	未发表	-	全部权利	原始取得
90	朗冠模具	基于 PLC 智能抓取电极系统软件 V1.0	2017SR 242444	未发表	-	全部权利	原始取得
91	朗冠模具	模具注塑应用机器人控制软件 V1.0	2017SR 239987	未发表	-	全部权利	原始取得
92	朗冠模具	应用于电极检测上的机器人控制软件 V1.0	2017SR 240032	未发表	-	全部权利	原始取得
93	朗冠模具	应用于模具搬运的 AGV 智能调度系统软件 V1.0	2017SR 240040	未发表	-	全部权利	原始取得
94	朗冠模具	自动插键帽生产线控制软件 V1.0	2017SR 240049	未发表	-	全部权利	原始取得
95	朗冠模具	自动检测电极加工精度控制软件 V1.0	2017SR 240021	未发表	-	全部权利	原始取得
96	朗冠模具	肩套自动化切水口设备控制软件 V1.0	2021SR 0944563	未发表	-	全部权利	原始取得
97	朗冠模具	双色组合设备控制软件 V1.0	2021SR 0924082	未发表	-	全部权利	原始取得
98	龙狮科技	密码防抖输入识别处理程序软件 V1.0	2018SR 200307	2017.01.12	2067.12.31	全部权利	原始取得
99	龙狮科技	弹窗开启、关闭时间智能控制程序软件 V1.0	2018SR 200128	2017.02.16	2067.12.31	全部权利	原始取得
100	龙狮科技	同一脚位分时处理机制智能控制系统 V1.0	2018SR 196591	2017.04.14	2067.12.31	全部权利	原始取得
101	龙狮科技	同时识别多种类多张卡及卡信息处理方法的程序软件 V1.0	2018SR 196428	2017.06.10	2067.12.31	全部权利	原始取得
102	龙狮科技	从任意多位用户连续输入中识别出用	2018SR 199249	2017.08.24	2067.12.31	全部	原始

		户密码的处理机制程序软件 V1.0				权利	取得
103	龙狮科技	批量智能生成永不重复的用户密码应用程序软件 V1.0	2018SR198511	2017.09.20	2067.12.31	全部权利	原始取得
104	龙狮科技	组合性开锁识别验证控制程序软件 V1.0	2018SR196436	2017.10.12	2067.12.31	全部权利	原始取得
105	龙狮科技	电机使用寿命测试控制程序软件 V1.0	2018SR200311	2017.12.18	2067.12.31	全部权利	原始取得

4、根据发行人及其控股子公司提供的《国际顶级域名证书》、《中国国家顶级域名证书》，并根据本所律师在工业和信息化部政务服务平台 ICP/IP 地址/域名信息备案管理系统 (<https://beian.miit.gov.cn/#/Integrated/index>) 的查询结果，截至本《补充法律意见书（一）》出具之日，发行人及其控股子公司共拥有 4 项域名，具体情况如下：

序号	注册人	域名	备案/许可证号	有效期限	取得方式
1	智迪科技	www.gtech.com.cn	粤 ICP 备 16100779 号-3	2002.08.13-2022.08.13	原始取得
2	智迪科技	www.fuhlenstyle.com	粤 ICP 备 16100779 号-4	2010.10.26-2027.10.26	原始取得
3	捷锐科技	www.jore-tech.com	粤 ICP 备 19135594 号-1	2019.08.20-2024.08.20	原始取得
4	龙狮科技	www.ls-lock.com	粤 ICP 备 15028154 号-1	2014.12.18-2022.12.18	原始取得

### （三）发行人及其控股子公司租赁房屋情况

截至本《补充法律意见书（一）》出具之日，发行人及其控股子公司租赁房屋情况如下：

序号	承租方	出租方	房屋坐落	租赁面积 (m <sup>2</sup> )	租赁期限	用途
1	智迪科技	珠海市金鼎春林物业代理部	珠海市金园一路 12 号第二栋 A 座	1,499.00	2020.04.01-2022.03.31	仓库

2	智迪科技	洪新勇	广东省广州市番禺 区南村镇汉溪 大道东（延伸 段）383号3204 房	51.54	2020.07.16- 2022.07.15	办公
			广东省广州市番禺 区南村镇汉溪 大道东（延伸 段）383号3203 房	47.44	2020.07.16- 2022.07.15	办公
3	智迪科技	珠海佳讯创新科 技股份有限公司	珠海市香洲区金 园二路389号生 产厂房楼第三层	3,170.20	2021.06.04- 2022.06.03	仓库
4	智迪科技	珠海高华城市服 务有限公司	广东省珠海市高 新区金园一路6 号智能制造孵化 加速基地园区9 栋6层，房间号 为：601套房， 602双人间， 603双人间， 613套房，合计 4间带家具房间	601 房间： 88.56 602 房间： 47.33 603 房间： 47.33 613 房间： 68.79	601 房间： 2021.12.25- 2022.03.24 602 房间、 603 房间、 613 房间： 2022.02.01- 2022.04.30	宿舍
5	智迪科技	珠海灏源制衣有 限公司	珠海市高新区唐 家湾镇金峰西路 13号厂房二层 B区、厂房三层 B区	4,563.384	2022.01.01- 2023.12.31	生产
			珠海市高新区唐 家湾镇金峰西路 13号仓库二层	3,011.105	2022.01.01- 2023.12.31	仓库
6	龙狮科技	珠海灏源制衣有 限公司	珠海市高新区唐 家湾镇金峰西路 13号厂房四层	4,563.384	2022.01.01- 2023.12.31	生产
			珠海市香洲区唐 家湾镇金鼎科技 工业园金峰西路 13号内公司宿 舍其中共55间 宿舍	-	2021.12.01- 2022.11.30	宿舍
7	越南智迪	越南丰旭投资有	越南海防市玉川 坊图山工业区	19,000.00	2021.03.01- 2031.02.28	生产

		限公司	L5.2、L5.3、L5.4、L5.5A 地块			厂房
		范光明	海防市阳郡海城范文同路 1971 号土地使用权和链接土地使用权的一栋 4 楼房屋	360.00	2021.08.10-2024.08.09	居住、办公
8	珠海确励电子有限公司	发行人	珠海市高新区唐家湾镇金园一路 8 号厂房二第三层、厂房三第八层 C 区、宿舍楼第八层两间	3,725.00	2021.01.01-2023.12.31	生产、办公及住宿
9	珠海和田餐饮管理服务 有限公司	发行人	珠海市高新区金园一路 8 号宿舍楼第 2 层 201 室、202 室、221 室	141.00	2020.10.01-2025.9.30	宿舍
10	浙江天毅半导体科技有 限公司	发行人	珠海市高新区唐家湾镇金园一路 8 号厂房三一楼 C 区前台以及十一楼 A 区	525.00	2020.12.01-2023.12.31	办公

1、前述第 1 项租赁，发行人向出租人珠海市金鼎春林物业代理部租赁的仓库土地使用权取得方式为划拨。该仓库所在土地的产权人珠海市香洲区会同股份合作公司（曾用名：珠海市香洲区金鼎镇会同村民委员会），于 2014 年 3 月 25 日取得珠海市房地产登记中心核发的粤房地权证珠字第 0100237557 号《房地产权证书》，土地性质为国有，土地用途为工业，土地使用权取得方式为划拨。

《中华人民共和国土地管理法》第五十六条项下规定，“建设单位使用国有土地的，应当按照土地使用权出让等有偿使用合同的约定或者土地使用权划拨批准文件的规定使用土地”。《中华人民共和国城镇国有土地使用权出让和转让暂行条例》第四十五条第一款规定，“符合下列条件的，经市、县人民政府土地管理部门和房产管理部门批准，其划拨土地使用权和地上建筑物、其他附着物所有权可以转让、出租、抵押：（一）土地使用者为公司、企业、其他经济组织和个人；（二）领有国有土地使用证；（三）具有地上建筑物、其他附着物合法的产权证

明；（四）依照本条例第二章的规定签订土地使用权出让合同，向当地市、县人民政府补交土地使用权出让金或者以转让、出租、抵押所获收益抵交土地使用权出让金。”《中华人民共和国城镇国有土地使用权出让和转让暂行条例》第四十六条规定，“对未经批准擅自转让、出租、抵押划拨土地使用权的单位和个人，市、县人民政府土地管理部门应当没收其非法收入，并根据情节处以罚款。”

该项房产的所有权人和出租方尚未向发行人提供划拨土地之上建筑物的产权证明，且未提供土地管理部门出具的批准文件，根据上述规定，出租行为可能被相关主管部门认定为不符合《中华人民共和国城镇国有土地使用权出让和转让暂行条例》等相关法律法规的规定，出租方可能被没收非法收入并被处以罚款；同时，租赁合同存在被认定为无效合同的风险。

就租赁合同存在被认定为无效合同的风险，经核查，发行人租赁上述房产的用途为仓库，可替代性强，若由于租赁合同无效等原因导致发行人无法继续使用而必须搬迁时，发行人将及时找到替代性的房产。同时，发行人实际控制人谢伟明、黎柏松已出具承诺，若发行人因所租赁房屋无法继续使用而必须搬迁时，将全额承担搬迁费用及因搬迁造成的损失，并承担因此引起的全部损失，确保发行人不会因此遭受任何损失。

根据珠海市自然资源局出具的证明，发行人及其境内控股子公司在“信用广东”网站取得的《企业信用报告（无违法违规证明版）》，发行人报告期内不存在因违法用地等违法违规行为而受到行政处罚等情况。

综上，发行人向出租人珠海市金鼎春林物业代理部租赁的仓库涉及划拨用地，但发行人作为承租人未违反《中华人民共和国土地管理法》、《中华人民共和国城镇国有土地使用权出让和转让暂行条例》等相关法律法规的规定，不构成重大违法行为；发行人租赁上述房产的用途为仓库，不属于发行人的主要经营场所，且占发行人自有土地或房产的比例较小，不会对发行人的持续经营构成重大影响。

2、前述第7项租赁，根据越南佳明法律有限公司出具的法律意见书，发行人子公司越南智迪租赁的房屋，业主已于2021年10月19日取得土地使用权、房屋及其他土地连接资产证书；越南智迪所有厂房和办公室租赁合同、厂房租赁合同附录，均已直接与厂房业主签订，出租方都是租赁财产的所有者，不产生争

议和诉讼，符合越南法律规定。

3、经核查，截至本《补充法律意见书（一）》出具之日，上述房屋租赁合同尚未在房屋主管部门办理租赁备案手续。依据《中华人民共和国民法典》第七百零六条“当事人未依照法律、行政法规规定办理租赁合同登记备案手续的，不影响合同的效力”的相关规定，本所律师认为，上述房屋租赁合同未履行租赁备案手续的情况不会影响房屋租赁合同的有效性，不会对发行人权益构成重大不利影响，发行人有权依据租赁合同的约定使用上述房产。

4、本所律师认为，上述租赁合同签订主体合格、必备条款齐全，内容真实合法、有效。除发行人向出租人珠海市金鼎春林物业代理部租赁的仓库涉及划拨用地外，发行人不存在使用或租赁使用集体建设用地、划拨地、农用地、基本农田及其上建造的房产等情形。

## 七、发行人的重大债权、债务的补充核查

（一）根据发行人提供的资料，经本所律师核查，截至本《补充法律意见书（一）》出具之日，发行人重大合同如下：

### 1、重大销售合同

公司销售合同主要是与客户签订的框架销售合同，具体销售内容、数量、单价及合同期根据实际订单执行，协议总金额以实际发生金额为准。截至本《补充法律意见书（一）》出具之日，公司正在履行的主要销售框架协议如下：

序号	合同名称	相对方	销售标的	合同期限	备注
1	货物协议	Lenovo PC HK Limited	键鼠产品	签约日期 2015.09.01 起持续生效，除非任意一方按照约定方式终止合同	框架合同
2	一般贸易框架协议	MEDION AG	键鼠产品	合同自生效日 2021.04.01 起 3 年，到期 90 天前未提出终止的，自动续约 1 年，以此类推并长期有效	框架合同
3	采购协议	联宝（合肥）电子科技有限公司	键鼠产品	自合同生效日 2020.1.20 起持续生效，除非按约定被提前终止	框架合同

4	产品采购协议	北京汉德默兹克科技有限公司	键鼠产品	签约日期 2018.06.29 起生效，有效期限为 1 年，任一方未于合约期满前或更新后再度期满前 30 日内以书面通知他方终止时，合同自动延展，每次一年	框架合同
5	原始设计制造 (ODM) 框架协议	STEELSERIES	键鼠产品	签约日期 2017.09.28 起持续生效，除非任意一方按照约定方式终止合同	框架合同
6	采购合同	Cherry Europe GmbH	键鼠产品	签约日期 2016.11.30 起持续生效，除非新的采购合同生效	框架合同
7	采购框架合同	珠海确励电子有限公司	键鼠产品、零配件	长期有效	框架合同
8	基础销售合同	ELECOM (HONG KONG) LIMITED	键鼠产品	合同自生效日 2013.3.1 起 1 年，到期 120 天前未提出终止的，自动续约 1 年，以此类推并长期有效	框架合同
9	组件产品采购协议	Corsair Holdings (Hong Kong) Limited	键鼠产品	自生效日 2019.11.27 起两年，到期前未提出终止的，自动续约 1 年，以此类推并长期有效	框架合同
10	主采购协议	Fujitsu Siemens Computers GmbH	键鼠产品	自生效日期 2007.06.15 起持续 5 年，且自动以 1 年为增量延长	框架合同
11	制造和销售协议	Logitech Europe S.A	键鼠产品	协议在生效日期生效，期限为 2 年，且自动展期 1 年	框架合同

## 2、重大采购合同

公司采购合同主要是与供应商签订的框架采购合同，具体采购内容、数量、单价及交货时间等根据具体订单执行，协议总金额以实际发生金额为准。截至本《补充法律意见书（一）》出具之日，公司正在履行的主要采购框架协议如下：

序号	合同名称	相对方	采购标的	合同期限	备注
1	采购合同	密斯特有限公司	开关类	2019.04.10-2022.04.09	框架合同
2	采购合同	诠鼎科技股份有限	IC 类	2022.02.16-	框架

		公司		2025.02.15	合同
3	采购合同	伯东国际通商股份有限公司	IC 类	2019.04.29-2022.04.28	框架合同
4	采购合同	友尚香港有限公司	IC 类	2020.04.29-2023.04.28	框架合同
5	采购合同	深圳市瑞鸿祥贸易有限公司	ABS 类	2021.03.29-2023.03.29	框架合同
6	采购合同	珠海卡柏	线材类、PCB 类	2022.03.07-2025.03.06	框架合同
7	采购合同	北海胜联	线材类、PCB 类	2022.03.07-2025.03.06	框架合同
8	采购合同	惠州市正牌科电有限公司	开关类	2022.03.09-2025.03.09	框架合同
9	采购合同	铨泰实业（香港）有限公司	开关类	2020.04.28-2023.04.28	框架合同
10	采购合同	东莞市巨臣电子科技有限公司	键鼠产品	2020.10.14-2023.10.14	框架合同

### 3、借款合同和担保合同

#### （1）借款合同

序号	借款主体	银行	合同编号	合同金额（万元）	合同期限
1	智迪科技	珠海华润银行股份有限公司珠海分行	华银（2021）珠流贷字（新香洲）第074号	1,130.00	2021.05.25-2022.05.25
2	智迪科技	珠海华润银行股份有限公司珠海分行	华银（2021）珠流贷字（新香洲）第137号	1,380.00	2021.08.23-2022.06.06
3	智迪科技	中国建设银行股份有限公司珠海市分行	HTZ440640000LDZJ202100014	3,000.00	2021.04.12-2022.04.11
4	智迪科技	中国建设银行股份有限公司珠海市分行	HTZ440640000LDZJ2021N00E	1,000.00	2021.11.22-2022.11.21
5	智迪科技	中国建设银行股份有限公司珠海市分行	建珠国际贸易融资2021年1118号	2,200.00	2021.12.06-2022.06.04
6	智迪科技	中国农业银行股份有限公司珠海金鼎支行	44010120210007308	900.00	2021.07.01-2022.06.30

7	智迪科技	中国农业银行股份有限公司珠海金鼎支行	4406082021000066 8	2,000.00	2021.11.05- 2022.04.29
8	智迪科技	中国农业银行股份有限公司珠海金鼎支行	4406082021000073 3	155 万美 元	2021.12.10- 2022.06.07
9	智迪科技	中国农业银行股份有限公司珠海金鼎支行	4406082022000006 8	1,000.00	2022.01.19- 2022.07.18
10	智迪科技	中国农业银行股份有限公司珠海金鼎支行	4406082022000022 9	1,800.00	2022.03.15- 2022.09.09
11	智迪科技	珠海华润银行股份有限公司珠海分行	华银（2021）珠流 贷字（新香洲）第 136 号	490.00	2021.08.18- 2022.06.06
12	智迪科技	浙商银行股份有限公司 珠海分行	208130002200054	250 万美 元	2022.01.12- 2022.07.11
13	智迪科技	浙商银行股份有限公司 珠海分行	208130002200525	200 万美 元	2022.03.23- 2022.09.16
14	智迪科技	厦门国际银行股份有限 公司珠海分行	1510202112291724	2,800.00	2022.01.13- 2025.01.13

2021 年 5 月 25 日，智迪科技与珠海华润银行股份有限公司珠海分行签订了《流动资金借款合同》（编号：华银（2021）珠流贷字（新香洲）第 074 号），约定珠海华润银行股份有限公司珠海分行向智迪科技提供贷款 1,130 万元用于流动资金周转，贷款期限为 2021 年 5 月 25 日至 2022 年 5 月 25 日。

2021 年 8 月 23 日，智迪科技与珠海华润银行股份有限公司珠海分行签订了《流动资金借款合同》（编号：华银（2021）珠流贷字（新香洲）第 137 号），约定珠海华润银行股份有限公司珠海分行向智迪科技提供贷款 1,380 万元用于流动资金周转，贷款期限为 2021 年 8 月 23 日至 2022 年 6 月 6 日。

2021 年 4 月 8 日，智迪科技与中国建设银行股份有限公司珠海市分行签订了《人民币流动资金借款合同》（编号：HTZ440640000LDZJ202100014），约定中国建设银行股份有限公司珠海市分行向智迪科技提供借款 3,000 万元用于日常生产经营周转，借款期限为 2021 年 4 月 12 日至 2022 年 4 月 11 日。

2021 年 11 月 22 日，智迪科技与中国建设银行股份有限公司珠海市分行签订了《人民币流动资金借款合同》（编号：HTZ440640000LDZJ2021N00E），约定中国建设银行股份有限公司珠海市分行向智迪科技提供借款 1,000 万元用于日常

生产经营周转，借款期限为 2021 年 11 月 22 日至 2022 年 11 月 21 日。

2021 年 12 月 6 日，智迪科技与中国建设银行股份有限公司珠海市分行签订了《贸易融资额度合同》（编号：建珠国际贸易融资 2021 年 1118 号），约定中国建设银行股份有限公司珠海市分行向智迪科技提供最高不超过等值人民币 2,200 万元的贸易融资总额度，额度有效期自 2021 年 12 月 6 日至 2022 年 6 月 4 日。根据中国建设银行贷款转存凭证（借款借据），发行人共依据该合同向中国建设银行股份有限公司珠海市分行贷款 162 万美元。

2021 年 7 月 1 日，智迪科技与中国农业银行股份有限公司珠海金鼎支行签订了《流动资金借款合同》（编号：44010120210007308），约定中国农业银行股份有限公司珠海金鼎支行向智迪科技提供借款 900 万元，借款期限为一年，自 2021 年 7 月 1 日至 2022 年 6 月 30 日。

2021 年 11 月 5 日，智迪科技与中国农业银行股份有限公司珠海金鼎支行签订了《国际贸易融资合同》（编号：44060820210000668），约定中国农业银行股份有限公司珠海金鼎支行向智迪科技提供融资 2,000 万元，融资期限自 2021 年 11 月 5 日至 2022 年 4 月 29 日。

2021 年 12 月 10 日，智迪科技与中国农业银行股份有限公司珠海金鼎支行签订了《国际贸易融资合同》（编号：44060820210000733），约定中国农业银行股份有限公司珠海金鼎支行向智迪科技提供融资 155 万美元，融资期限自 2021 年 12 月 10 日至 2022 年 6 月 7 日。

2022 年 1 月 19 日，智迪科技与中国农业银行股份有限公司珠海金鼎支行签订了《国际贸易融资合同》（编号：44060820220000068），约定中国农业银行股份有限公司珠海金鼎支行向智迪科技提供融资 1,000 万元人民币，融资期限自 2022 年 1 月 19 日至 2022 年 7 月 18 日。

2022 年 3 月 15 日，智迪科技与中国农业银行股份有限公司珠海金鼎支行签订了《国际贸易融资合同》（编号：44060820220000229），约定中国农业银行股份有限公司珠海金鼎支行向智迪科技提供融资 1,800 万元人民币，融资期限自 2022 年 3 月 15 日至 2022 年 9 月 9 日。

2021 年 8 月 18 日，智迪科技与珠海华润银行股份有限公司珠海分行签订了

《流动资金借款合同》（编号：华银（2021）珠流贷字（新香洲）第 136 号，约定珠海华润银行股份有限公司珠海分行向智迪科技提供贷款 490 万元用于流动资金周转，贷款期限为 2021 年 8 月 18 日至 2022 年 6 月 6 日。

2022 年 1 月 12 日，智迪科技与浙商银行股份有限公司珠海分行签订《出口应收账款融资合同》（编号：208130002200054），约定浙商银行股份有限公司珠海分行向智迪科技提供融资 250 万美元，融资期限自实际融资放款日（2022 年 1 月 12 日）至 2022 年 7 月 11 日。

2022 年 3 月 23 日，智迪科技与浙商银行股份有限公司珠海分行签订《出口应收账款融资合同》（编号：208130002200525），约定浙商银行股份有限公司珠海分行向智迪科技提供融资 200 万美元，融资期限自实际融资放款日（2022 年 3 月 23 日）至 2022 年 9 月 16 日。

2022 年 1 月 13 日，智迪科技与厦门国际银行股份有限公司珠海分行签订《综合授信额度合同》（编号：1510202112291724），约定厦门国际银行股份有限公司珠海分行向智迪科技提供 2,800 万元人民币授信额度，额度有效期自 2022 年 1 月 13 日至 2025 年 1 月 13 日。截至本《补充法律意见书（一）》出具之日，智迪科技依据该合同于 2022 年 1 月 19 日向厦门国际银行股份有限公司珠海分行取得借款 1,000 万元人民币。

## （2）担保合同

序号	借款主体	担保人	银行	合同编号	合同金额（万元）	合同期限
1	智迪科技	黎柏松、曹醒	中国银行股份有限公司珠海分行	GBZ476380120170082-1	8,802.00	2014.01.01-2022.12.31
2	智迪科技	谢伟明	中国银行股份有限公司珠海分行	GBZ476380120170082-2	8,802.00	2014.01.01-2022.12.31
3	智迪科技	谢伟明	中国建设银行股份有限公司珠海市分行	建珠外流 2018 年 028 号最高额保字 01 号	1,4000.00	2017.05.23-2022.05.22
4	智迪科技	黎柏松	中国建设银行股份有限公司珠海市分行	建珠外流 2018 年 028 号最高额保字 02 号	1,4000.00	2017.05.23-2022.05.22
5	智迪科技	智迪科技	中国建设银行股份有限公司珠海市分行	建珠抵字 2018-0012N 号	10,553.43	2017.12.21-2022.12.21

6	智迪科技	智迪实业	中国农业银行股份有限公司珠海金鼎支行	NO44100620170006780	2,448.9919.00	2017.12.05-2022.12.04
7	智迪科技	智迪科技	中国农业银行股份有限公司珠海金鼎支行	NO44100620180001471	8,400.00	2018.04.09-2023.04.08
8	智迪科技	谢伟明	浙商银行股份有限公司珠海分行	585005 浙商银高保字(2021)第 00009 号	3,300.00	2021.06.29-2022.06.29
9	智迪科技	谢伟明、黎柏松	中国农业银行股份有限公司珠海金鼎支行	44100520210010293	12,150.00	2021.10.08-2024.10.07
10	智迪科技	谢伟明	厦门国际银行股份有限公司珠海分行	1510202112291724BZ-1	2,800.00	编号为 1510202112291724 的《综合授信额度合同》项下债务履行期限届满之日起三年
11	智迪科技	黎柏松	厦门国际银行股份有限公司珠海分行	1510202112291724BZ-2	2,800.00	

2017年4月24日，黎柏松、曹醒与中国银行股份有限公司珠海分行签订了《最高额保证合同》（编号：GBZ476380120170082-1），约定黎柏松、曹醒为智迪科技与中国银行股份有限公司珠海分行于2014年2月1日至2022年12月31日期间签订各类授信融资合同提供最高额保证担保，所担保债权的最高本金余额为人民币8,802万元，保证方式为连带责任保证。

2017年4月24日，谢伟明与中国银行股份有限公司珠海分行签订了《最高额保证合同》（编号：GBZ476380120170082-2），约定谢伟明为智迪科技与中国银行股份有限公司珠海分行于2014年2月1日至2022年12月31日期间签订各类授信融资合同提供最高额保证担保，所担保债权的最高本金余额为人民币8,802万元，保证方式为连带责任保证。

2018年2月8日，谢伟明与中国建设银行股份有限公司珠海市分行签订了《本金最高额保证合同》（编号：建珠外流2018年028号最高额保字01号），约定保证人谢伟明为智迪科技与中国建设银行股份有限公司珠海市分行在2017年5月23日至2022年5月22日期间签订的人民币资金借款合同、外汇资金借款合同等主合同提供最高额保证担保，保证范围为不超过人民币14,000万元的本金余额，及其利息、违约金、赔偿金等，保证方式为连带责任保证。

2018年2月8日，黎柏松与中国建设银行股份有限公司珠海市分行签订了

《本金最高额保证合同》（编号：建珠外流 2018 年 028 号最高额保字 02 号），约定保证人黎柏松为智迪科技与中国建设银行股份有限公司珠海市分行在 2017 年 5 月 23 日至 2022 年 5 月 22 日期间签订的人民币资金借款合同、外汇资金借款合同等主合同提供最高额保证担保，保证范围为不超过人民币 14,000 万元的本金余额，及其利息、违约金、赔偿金等，保证方式为连带责任保证。

2018 年 1 月 25 日，智迪科技与中国建设银行股份有限公司珠海市分行签订了《最高额抵押合同》（编号：建珠抵字 2018-0012N 号），约定智迪科技以其粤（2016）珠海市不动产权第 0028665 号、粤（2016）珠海市不动产权第 0053559 号不动产提供最高额抵押担保，担保范围包括智迪科技与中国建设银行股份有限公司珠海市分行在 2017 年 12 月 21 日至 2022 年 12 月 21 日期间签订的人民币资金借款合同、外汇资金借款合同、银行承兑协议、信用证开证合同、出具保函协议及/或其他法律性文件形成的全部债务，担保责任的最高限额为人民币 10,553.43 万元。

2017 年 12 月 5 日，智迪实业与中国农业银行股份有限公司珠海金鼎支行签订了《最高额抵押合同》（编号：NO44100620170006780），约定抵押人智迪实业以其房地产设定抵押，为智迪科技与中国农业银行股份有限公司珠海金鼎支行自 2017 年 12 月 5 日至 2022 年 12 月 4 日期间办理的人民币/外币贷款、减免保证金开证等各类业务所形成的债权提供担保，担保的债权最高余额折合人民币 2,448.9919 万元。

2018 年 4 月 9 日，智迪科技与中国农业银行股份有限公司珠海金鼎支行签订了《最高额抵押合同》（编号：NO44100620180001471），约定抵押人智迪科技以其房地产设定抵押，为智迪科技与中国农业银行股份有限公司珠海金鼎支行自 2018 年 4 月 9 日至 2023 年 4 月 8 日期间办理的人民币/外币贷款、减免保证金开证等各类业务所形成的债权提供担保，担保的债权最高余额折合人民币 8,400 万元。

2021 年 6 月 19 日，保证人谢伟明与浙商银行股份有限公司珠海分行签订了《最高额保证合同》（编号：585005 浙商银高保字（2021）第 00009 号），约定保证人谢伟明为浙商银行股份有限公司珠海分行与智迪科技在 2021 年 6 月 29 日至 2022 年 6 月 29 日签订本外币借款合同、银行承兑协议、信用证开证协议/

合同等金融衍生类产品协议以及其他融资文件而享有的债权提供最高额保证担保，担保的债权最高余额为人民币 3,300 万元。

2021 年 10 月 8 日，谢伟明、黎柏松与中国农业银行股份有限公司珠海金鼎支行签订了《最高额保证合同》（编号：44100520210010293），约定保证人谢伟明、黎柏松为智迪科技与中国农业银行股份有限公司珠海金鼎支行自 2021 年 10 月 8 日至 2024 年 10 月 7 日期间办理的人民币/外币贷款、减免保证金开证等各类业务所形成的债权提供保证担保，担保的债权最高余额折合人民币 12,150 万元。

2022 年 1 月 13 日，谢伟明与厦门国际银行股份有限公司珠海分行签订了《保证合同》（编号：1510202112291724BZ-1），约定保证人谢伟明为智迪科技与厦门国际银行股份有限公司珠海分行签订的编号为 1510202112291724 的《综合授信额度合同》提供连带责任保证，保证范围包括《综合授信额度合同》项下本金 2,800 万元人民币及其利息、违约金、赔偿金和债权人为实现债权而发生的费用，保证期间自合同生效之日起至《综合授信额度合同》项下的债务履行期限届满之日起三年止。

2022 年 1 月 13 日，黎柏松与厦门国际银行股份有限公司珠海分行签订了《保证合同》（编号：1510202112291724BZ-2），约定保证人黎柏松为智迪科技与厦门国际银行股份有限公司珠海分行签订的编号为 1510202112291724 的《综合授信额度合同》提供连带责任保证，保证范围包括《综合授信额度合同》项下本金 2,800 万元人民币及其利息、违约金、赔偿金和债权人为实现债权而发生的费用，保证期间自合同生效之日起至《综合授信额度合同》项下的债务履行期限届满之日起三年止。

（二）根据发行人出具的书面承诺，经本所律师核查，发行人不存在已履行完毕但可能存在潜在纠纷的重大合同。

（三）根据发行人出具的书面承诺，经本所律师核查，截至本《补充法律意见书（一）》出具之日，发行人不存在因环境保护、知识产权、产品质量、劳动安全、人身权等原因产生的侵权之债。

（四）根据《审计报告》及发行人提供的说明，并经本所律师核查，发行人

截至 2021 年 12 月 31 日金额较大的其他应收款、其他应付款情况如下：

1、金额较大的其他应收款

单位名称	款项性质、内容	金额（元）	占其他应收款合计数的比例（%）
Corsair Holdings (Hong Kong) Limited	往来款	2,491,790.70	39.55
越南丰旭投资有限公司	房租押金	1,502,172.04	23.84
珠海灏源制衣有限公司	保证金	439,696.42	6.98
其他应收款-个人社保	社保公积金	411,053.21	6.52
珠海确励电子有限公司	往来款	371,030.52	5.89
合 计	-	5,215,742.89	82.78

2、其他应付款为计提费用 3,055,006.75 元，保证金 536,270.00 元，销售返利 5,706,201.01 元，关联方往来 767,439.92 元，个人往来 33,312.23 元，其他 360,673.40 元。

经本所律师核查，发行人金额较大的其他应收款、其他应付款均因正常的生产经营活动发生。

（五）报告期内的前五大客户、供应商

1、报告期内，发行人前五大客户的情况

年份	客户名称	主要注册国家/地区	销售金额（万元）	占当期营业收入比例（%）	是否正常经营	是否与发行人存在关联关系
2021 年	联想	香港	18,361.03	16.55	是	无
	Logitech International SA	美国	16,686.67	15.04	是	无
	STEELSERIES	丹麦	13,745.39	12.39	是	无
	IKBC	中国	12,774.35	11.52	是	无
	美商海盗船	美国	12,192.67	10.99	是	无
	联想	香港	14,424.48	18.50	是	无

2020 年	IKBC	中国	12,041.78	15.44	是	无
	STEELSERIES	丹麦	9,592.93	12.30	是	无
	樱桃	德国	8,154.14	10.46	是	无
	ELECOM	日本	7,394.34	9.48	是	无
2019 年	联想	香港	8,171.79	13.90	是	无
	ELECOM	日本	7,510.82	12.78	是	无
	IKBC	中国	7,072.46	12.03	是	无
	Fujitsu Ltd.	日本	6,738.16	11.46	是	无
	樱桃	德国	6,527.32	11.10	是	无

注：上述客户已将同一主体控制下公司的销售金额合并后列示。其中：1、联想包括：联想信息产品（深圳）有限公司、FUJITSU CLIENT COMPUTING LIMITED、MEDION AG、联想（上海）电子科技有限公司、联想（北京）有限公司、联想（北京）电子科技有限公司、联宝（合肥）电子科技有限公司、阳光雨露信息技术服务（北京）有限公司等公司；2、IKBC 包括：北京汉德默兹克科技有限公司、北京一只独角兽科技有限公司、北京键赏家科技有限公司；3、美商海盗船包括：Corsair Holdings (Hong Kong) Limited、CORSAIR MEMORY INC；4、ELECOM 包括：ELECOM (HONG KONG) LIMITED、新宜丽客（上海）商贸有限公司；5、樱桃包括：Cherry GmbH、Cherry Americas, LLC、珠海确励电子有限公司。6、Logitech International SA 包括：LOGITECH FAR EAST LT、Logitech Service Asia Pacific Pte.、Logitech Inc.、Logitech Europe SA 以及罗技科技（苏州）有限公司。

## 2、报告期内，发行人前五大供应商情况

年份	供应商名称	主要注册国家/地区	采购金额（万元）	占当期采购总额比例（%）	是否正常经营	是否与发行人存在关联关系
2021 年	大联大投资控股股份有限公司	中国台湾	6,897.09	8.23	是	否
	惠州市正牌科电有限公司	中国	4,775.65	5.70	是	否
	密斯特有限公司	中国台湾	4,375.21	5.22	是	否
	深圳市瑞鸿祥贸易有限公司	中国	3,085.94	3.68	是	否
	珠海卡柏	中国	2,546.83	3.04	是	是

2020 年	密斯特有限公司	中国台湾	5,992.38	10.57	是	否
	大联大投资控股股份有限公司	中国台湾	4,313.02	7.61	是	否
	深圳市瑞鸿祥贸易有限公司	中国	2,699.02	4.76	是	否
	珠海卡柏	中国	2,681.21	4.73	是	是
	惠州市正牌科电有限公司	中国	2,299.15	4.05	是	否
2019 年	密斯特有限公司	中国台湾	3,537.90	8.72	是	否
	珠海卡柏	中国	2,748.85	6.78	是	是
	大联大投资控股股份有限公司	中国	2,692.69	6.64	是	否
	深圳市瑞鸿祥贸易有限公司	中国	1,967.42	4.85	是	否
	东莞市巨臣电子科技有限公司	中国	1,829.05	4.51	是	否

注：上述供应商已将同一集团控制下公司的采购金额合并后列示。

其中：1、大联大投资控股股份有限公司包括诠鼎科技股份有限公司、世平国际（香港）有限公司、友尚香港有限公司、大联大商贸（深圳）有限公司；2、惠州市正牌科电有限公司包括：铨泰实业(香港)有限公司；3、珠海卡柏包括：珠海卡柏科技有限公司和北海胜联电子科技有限公司。

发行人供应商珠海卡柏、北海胜联系发行人控股股东及实际控制人、董事长兼总经理谢伟明姐姐的配偶刘瑞波控制的企业，发行人主要向珠海卡柏、北海胜联采购线材、PCB。本所律师认为，发行人与珠海卡柏、北海胜联之间的关联交易定价公允，不存在珠海卡柏、北海胜联以不公允的交易价格向发行人提供经济资源或进行利益输送的安排。

经核查，本所律师认为，除珠海卡柏、北海胜联外，发行人、发行人控股股东及实际控制人、董事、监事、高级管理人员及其关系密切的家庭成员与前

五大客户、供应商不存在关联关系；不存在前五大客户、供应商或其控股股东、实际控制人是发行人前员工、前关联方、前股东、发行人实际控制人的密切家庭成员等可能导致利益倾斜的情形。

## 八、发行人重大资产变化及收购兼并的补充核查

经核查，截至本《补充法律意见书（一）》出具之日，发行人孙公司长沙朗冠已完成注销登记，具体情况见本《补充法律意见书（一）》之“五、关联交易及同业竞争的补充核查”。

## 九、发行人的社保、住房公积金的补充核查

截至 2021 年 12 月 31 日，发行人及其控股公司在册员工共计 1537 人。

（一）发行人及其境内控股公司劳动用工及缴纳社会保险、住房公积金情况

### 1、缴纳社会保险及住房公积金情况

#### （1）缴纳社会保险情况

截至 2021 年 12 月 31 日，发行人及其境内控股公司共计为 1505 人缴纳社会保险，32 人未缴纳，未缴纳原因包括新入职/离职未缴纳、因退休返聘无需缴纳等。

#### （2）缴纳住房公积金情况

截至 2021 年 12 月 31 日，发行人及其境内控股公司共计为 1453 人缴纳住房公积金，84 人未缴纳，未缴纳原因包括境外员工无需缴纳住房公积金、新入职/离职未缴纳、因退休返聘无需缴纳等。

### 2、劳动及社会保险主管部门出具的意见

根据劳动主管部门及社会保险经办机构出具的证明，发行人及其境内控股子公司在“信用广东”网站取得的《企业信用报告（无违法违规证明版）》，截至 2021 年 12 月 31 日，发行人及其境内控股子公司不存在违反劳动和社会保障法律、法规的情况，未受到劳动及社会保险主管部门的处罚。

根据住房公积金管理部门出具的证明，发行人及其境内控股子公司在“信用广东”网站取得的《企业信用报告（无违法违规证明版）》，截至2021年12月31日，发行人及其境内控股公司已经建立住房公积金账户，为职工缴存住房公积金，无住房公积金行政处罚记录。

## （二）发行人境外控股公司的劳动用工情况

1、根据香港杨振文律师行出具的法律意见书，截至2021年12月31日，香港智迪除谢伟明、黎柏松两位董事外，香港智迪未雇佣其他员工；香港智迪并不存在违反香港雇佣法例及相关法规的情况，亦不存在因雇佣纠纷而产生诉讼的情况。

2、根据越南佳明法律有限公司出具的法律意见书，截至2021年12月31日，越南智迪共有87名员工，越南智迪已按越南《劳动法》的规定与员工签署劳动合同、劳动试用期合同；同时已按法律规定为已签署正式劳动合同的劳动者缴纳了社会保险、医疗保险、失业保险；根据越南《劳动法》的规定，越南智迪依法无需为员工缴纳住房公积金，依法无需为在试用期的员工缴纳社会保险、医疗保险、失业保险。越南智迪的员工雇佣符合越南《劳动法》和其他法律法规的规定。

（三）本所律师认为，发行人依据劳动合同法与员工签订劳动合同，按照国家当地的相关规定为符合条件且有缴纳意愿的员工缴纳了社会保险并缴存了住房公积金。发行人主管社会保障机构确认报告期内发行人不存在因违反劳动保障法律、法规和规章受到行政处罚或行政处理的不良记录；同时，发行人控股股东、实际控制人已承诺承担所有的处罚、损失或员工索赔，保证发行人及其子公司不因此遭受任何损失，不会损害发行人及中小股东的利益。因此，发行人报告期内不存在违反劳动和社会保障法规的重大违法行为，不会对本次发行构成实质障碍。发行人境外子公司雇用员工符合境外子公司所在地的劳动法和相关法律法规，不存在因劳动纠纷而产生诉讼的情况。

## 十、发行人《公司章程》的制定与修改的补充核查

经核查，2021年12月20日，发行人召开2021年第二次临时股东大会，审议通过《关于修改公司章程的议案》。2021年12月31日，修订后的公司章程在

珠海市市场监督管理局办理了备案。

本所律师认为，发行人现行《公司章程》的制定与修改均经股东大会审议通过并办理了工商备案，均履行了法定程序，《公司章程》的内容符合法律、法规和规范性文件的规定。

### 十一、发行人股东大会、董事会、监事会议事规则及规范运作的补充核查

根据发行人提供的资料，并经本所律师核查，《法律意见书》出具之日至本《补充法律意见书（一）》出具之日，发行人在共召开 2 次股东大会会议、4 次董事会会议及 4 次监事会会议。

具体情况如下：

序号	会议名称	召开时间
1	第二届董事会第十一次会议	2021 年 12 月 3 日
2	第二届监事会第八次会议	2021 年 12 月 3 日
3	2021 年第二次临时股东大会	2021 年 12 月 20 日
4	第三届董事会第一次会议	2021 年 12 月 21 日
5	第三届监事会第一次会议	2021 年 12 月 21 日
6	第三届董事会第二次会议	2022 年 3 月 2 日
7	第三届监事会第二次会议	2022 年 3 月 2 日
8	2022 年第一次临时股东大会	2022 年 3 月 18 日
9	第三届董事会第三次会议	2022 年 3 月 18 日
10	第三届监事会第三次会议	2022 年 3 月 18 日

### 十二、发行人的董事、监事、高级管理人员及其变化的补充核查

经核查，发行人的董事、监事、高级管理人员在补充核查期间变化情况如下：

#### （一）发行人现任董事、监事、高级管理人员

1、根据公司提供的资料，并经本所律师核查，发行人现有董事会成员 7 名，分别为谢伟明、黎柏松、常远博、胡国林、周德元、陈洪川、杨国梅，其中周德元、陈洪川、杨国梅为独立董事，独立董事人数不少于董事会人数的三分之一。

杨国梅的简历如下：

杨国梅女士，1972年5月出生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历，中国注册会计师，身份证号：3405041972\*\*\*\*\*。1993年9月至1996年2月，就职于宝武重工有限公司，担任外销员；1996年3月至1999年2月，就职于大西洋银行珠海分行，担任会计；1999年3月至2006年8月，就职于广东中拓正泰会计服务有限公司，历任项目经理、高级经理、技术合伙人；2006年9月至今，就职于斯丹达（珠海）电子配件有限公司，担任财务总监，并于2008年7月起兼任代理总经理；2021年12月至今，担任发行人独立董事。

2、根据公司提供的资料，并经本所律师核查，发行人现有监事会成员3名，分别为凌秋香、胡海宽、吴银彩，其中吴银彩为职工代表监事，职工代表监事不少于监事会总人数的三分之一。

3、根据公司提供的资料，并经本所律师核查，发行人现有高级管理人员共5名，谢伟明为总经理，常远博为董事会秘书、副总经理，余自然为财务总监，胡国林、张良平为副总经理。经核查，该等高级管理人员由发行人董事会决议聘任，兼任高级管理人员的董事未超过董事会人数的二分之一。

根据发行人现任董事、监事和高级管理人员出具的承诺并经本所律师核查，发行人董事、监事和高级管理人员不存在《公司法》第一百四十六条规定的不得担任公司的董事、监事、高级管理人员的情形，不存在董事、高级管理人员兼任监事的情形，任职符合法律、法规、规范性文件及《公司章程》的规定。

## （二）发行人的董事、监事、高级管理人员在补充核查期间变化情况

### 1、董事的变化

2021年12月20日，发行人召开2021年第二次临时股东大会，决议进行董事会换届选举，选举谢伟明、黎柏松、常远博、胡国林、周德元、陈洪川、杨国梅为第三届董事会董事，其中周德元、陈洪川、杨国梅为独立董事，任期与公司第三届董事会相同。

### 2、监事的变化

2021年12月3日，发行人召开2021年第一次职工代表大会，同意选举吴

银彩为第三届监事会职工代表监事，任期与公司第三届监事会相同。

2021年12月20日，发行人召开2021年第二次临时股东大会，决议进行监事会换届选举，选举凌秋香、胡海宽为非职工代表监事，任期与公司第三届监事会相同。

### 3、高级管理人员的变化

2021年12月21日，发行人召开第三届董事会第一次会议，决议同意聘任谢伟明为公司总经理，常远博为董事会秘书、副总经理，余自然为财务总监，胡国林、张良平为副总经理。

发行人近两年来选举董事、监事和聘任高级管理人员均履行了必要的法律程序，符合法律、法规、规范性文件及公司章程的规定；发行人近两年董事、高级管理人员未发生重大不利变化，符合《创业板管理办法》的规定。

（三）发行人设董事7名，其中独立董事3名，独立董事不少于公司董事会成员的三分之一，其中独立董事杨国梅为会计专业人士。经核查，发行人现任3名独立董事的任职资格符合《公司法》、《关于在上市公司建立独立董事制度的指导意见》等有关法律、行政法规和规范性文件的规定。

根据发行人《公司章程》、《公司章程（草案）》、《独立董事工作制度》等内部决策管理制度的规定并经本所律师核查，发行人独立董事的职权范围符合有关法律、法规和规范性文件的规定。

（四）本所律师经核查后认为，发行人现任董事、监事、高级管理人员的任职资格符合法律、法规、规范性文件的规定，发行人董事、高级管理人员未发生重大不利变化，发行人独立董事的职权范围符合法律、法规和规范性文件的规定。

## 十三、发行人税务和财政补贴的补充核查

### （一）发行人执行的主要税种和税率

1、根据《审计报告》和发行人提供的材料，并经本所律师核查，发行人及其控股子公司目前执行的主要税种及税率如下：

税种	计税依据	税率
增值税	应税收入	3%、6%、9%、10%、11%、13%、16% <sup>注1</sup>
城市维护建设税	实际缴纳的流转税	5%、7%
教育费附加	实际缴纳的流转税	3%
地方教育附加	实际缴纳的流转税	2%
企业所得税	应纳税所得额	15%、16.5%、20%、25% <sup>注2</sup>

注1：根据《财政部税务总局关于调整增值税税率的通知》（财税[2018]32号）的相关规定，纳税人发生增值税应税销售行为或者进口货物，原适用17%和11%税率的，自2018年5月1日起税率分别调整为16%、10%；根据《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）的相关规定，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%和10%税率的，自2019年4月1日起税率分别调整为13%、9%。

注2：截止2021年12月31日，公司及子公司执行的企业所得税税率如下：

公司名称	所得税税率		
	2021年度	2020年	2019年
智迪科技	15%	15%	15%
香港智迪	16.50%	16.50%	16.50%
朗冠模具	15%	15%	15%
捷锐科技	15%	15%	15%
龙狮科技	25%	15%	15%
长沙朗冠	已注销	20%	-
阳东联智	已注销	20%	20%
越南智迪	20%	20%	未成立
上海韬迪	已股权转让	已股权转让	已股权转让

## 2、本所律师的核查意见

本所律师认为，发行人及其境内控股子公司执行的主要税种、税率符合现行法律、法规和规范性法律文件的规定。

## （二）税收优惠及其依据

经本所律师核查，发行人及其控股子公司在报告期内享受的税收优惠如下：

2018年11月28日，发行人取得了广东省科学技术厅、广东省财政厅、国家税务总局广东省税务局联合颁发的证书编号为GR201844002664的《高新技术企业证书》，有效期为三年。根据《中华人民共和国企业所得税法》的相关规定，发行人2018-2020年度享受减按15%的税率缴纳企业所得税的税收优惠政策。根据全国高新技术企业认定管理工作领导小组办公室于2021年12月31日发布的《关于对广东省2021年认定的第三批高新技术企业进行备案公示的通知》，发行人属于广东省认定管理机构2021年认定的第三批高新技术企业。

2018年11月28日，捷锐科技取得了广东省科学技术厅、广东省财政厅、国家税务总局广东省税务局联合颁发的证书编号为GR201844004991的《高新技术企业证书》，有效期为三年。根据《中华人民共和国企业所得税法》的相关规定，捷锐科技2018-2020年度享受减按15%的税率缴纳企业所得税的税收优惠政策。根据全国高新技术企业认定管理工作领导小组办公室于2021年12月31日发布的《关于对广东省2021年认定的第三批高新技术企业进行备案公示的通知》，发行人属于广东省认定管理机构2021年认定的第三批高新技术企业。

2019年12月2日，龙狮科技取得了广东省科学技术厅、广东省财政厅、国家税务总局广东省税务局联合颁发的证书编号为GR201944002489的《高新技术企业证书》，有效期为三年。因公司2021年业务变更，已不符合高新技术企业认定条件，2019年、2020年企业所得税税率为15%，2021年企业所得税税率为25%。

2017年12月11日，朗冠模具取得了广东省科学技术厅、广东省财政厅、广东省国家税务局、广东省地方税务局联合颁发的证书编号为GR201744010957的《高新技术企业证书》，有效期为三年。2020年12月1日，朗冠模具取得了广东省科学技术厅、广东省财政厅、国家税务总局广东省税务局联合颁发的证书编号为GR202044002565的《高新技术企业证书》，有效期为三年。根据《中华人民共和国企业所得税法》的相关规定，朗冠模具2017-2019年度、2020-2022年度享受减按15%的税率缴纳企业所得税的税收优惠政策。

根据国家财政部、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）的规定，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。阳东联智及长沙朗冠2019年度、2020年度符合小型微利企业的认定标准，其所得减按25%计入应纳税所得额，按20%的税率缴纳企业所得税。

根据《关于进一步支持和促进重点群体创业就业有关税收政策的通知》（财税〔2019〕22号）第二条的规定，企业招用建档立卡贫困人口，以及在人力资源社会保障部门公共就业服务机构登记失业半年以上且持《就业创业证》或《就业失业登记证》（注明“企业吸纳税收政策”）的人员，与其签订1年以上期限劳动合同并依法缴纳社会保险费的，自签订劳动合同并缴纳社会保险当月起，在3年内按实际招用人数予以定额依次扣减增值税、城市维护建设税、教育费附加、地方教育附加和企业所得税优惠。定额标准为每人每年6,000元，最高可上浮30%，各省、自治区、直辖市人民政府可根据本地区实际情况在此幅度内确定具体定额标准。城市维护建设税、教育费附加、地方教育附加的计税依据是享受本项税收优惠政策前的增值税应纳税额。发行人于2020年、2021年1-3月招用建档立卡贫困人口，满足上述标准，扣减城市维护建设税。

如前所述，发行人及其子公司捷锐科技的《高新技术企业证书》均将于2021年11月28日到期，截止本《补充法律意见书（一）》出具之日，发行人及捷锐科技属于广东省认定管理机构2021年认定的第三批高新技术企业。《国家税务总局关于实施高新技术企业所得税优惠政策有关问题的公告》（国家税务总局公告2017年第24号）第一条第二款规定，企业的高新技术企业资格期满当年，在通过重新认定前，其企业所得税暂按15%的税率预缴，在年底前仍未取得高新技术企业资格的，应按规定补缴相应期间的税款。因此，发行人及捷锐科技2021年暂按15%的税率预缴税款，符合《国家税务总局关于实施高新技术企业所得税优惠政策有关问题的公告》等相关法律法规的规定。

本所律师认为，发行人及其境内控股公司享受的上述税收优惠政策合法、法规、真实、有效。

（三）根据税务主管部门出具的证明文件，发行人及其境内控股子公司在“信用广东”网站取得的《企业信用报告（无违法违规证明版）》，并经本所律师核查，发行人及其境内控股子公司近三年依法纳税，不存在被税务部门处罚的情形。

（四）根据香港杨振文律师行出具的法律意见书，截至 2022 年 3 月 18 日，香港智迪没有收过由税务局发出的违规通知或警告，亦未因违反香港税务条例而受到行政处罚。

根据越南佳明法律有限公司出具的法律意见书，截止 2022 年 2 月 28 日，越南智迪根据越南税收相关法律规定依法申报税款，对于需缴纳的税款均已全部缴纳完毕，未受到过行政处罚。

（五）发行人及其控股公司享受的专项拨款、政府补助

1、根据《审计报告》、《非经常性损益鉴证报告》及发行人及其子公司提供的相关材料，并经本所律师核查，发行人在 2021 年度享受的专项拨款、政府补助情况如下：

单位：元

序号	主体	补贴项目	补贴金额	享受补贴依据	批准机关
1	智迪科技	高校毕业生社保补贴	10,451.80	关于进一步规范和优化就业创业补助资金使用管理的通知 珠人社规[2020]3号	珠海市人力资源和社会保障局 珠海市财政局
2	智迪科技	就业困难补贴	5,124.00	关于进一步规范和优化就业创业补助资金使用管理的通知 珠人社规[2020]3号	珠海市人力资源和社会保障局 珠海市财政局
3	智迪科技	劳务输入就业补贴	110,000.00	关于进一步做好劳务输入就业补贴发放工作的通知 珠人社函(2021)1号	珠海市人力资源和社会保障局
4	智迪科技	建档立卡贫困劳动力就业补贴	30,000.00	关于加快落实吸纳建档立卡贫困劳动力就业补贴的通知	珠海市人力资源和社会保障局
5	智迪科技	稳定岗位补贴	14,092.04	关于延续实施部分减负稳岗扩就业政策措施的通知 粤人社函[2021]167号	广东省财政厅
6	智迪科技	残疾人岗位补贴	7,200.00	关于进一步规范和优化就业创业补助资金使用管理的通知	珠海市人力资源和社会保障局

				珠人社规[2020]3号	海市财政局
7	智迪科技	招工补贴	118,000.00	关于进一步做好劳务输入就业补贴发放工作的通知 珠人社函(2021)1号	珠海市人力资源和社会保障局
8	智迪科技	疫情补贴	1,000,000.00	珠海高新区应对新冠疫情促进实体经济发展的若干政策（试行）	珠海高新技术产业开发区科技创新和产业发展局
9	智迪科技	应收账款融资奖励、贷款贴息	514,200.00	关于下达2021年省级促进经济高质量发展专项资金（民营经济及中小微企业发展——应收账款融资奖励、贷款贴息）的通知 珠工信（2021）47号	珠海市工业和信息化局
10	智迪科技	贷款利息补贴	221,225.29	珠海高新区扶持创新创业“成长之翼”助贷平台管理办法	珠海高新技术产业开发区管理委员会
8	龙狮科技	就业补贴	6,500.00	《珠海市人民政府关于印发珠海市进一步稳定和促进就业若干政策措施的通知》 珠府[2020]35号	珠海市财政局
9	捷锐科技	促进就业毕业生社保补贴	13,152.60	《珠海市人民政府关于印发珠海市进一步促进就业十条政策措施的通知》 珠府函（2018）524号	珠海市人民政府
10	捷锐科技	招工补贴/疫情复工补助	2,500.00	关于进一步做好劳务输入就业补贴发放工作的通知 珠人社发函（2021）1号	珠海市人力资源和社会保障局
11	捷锐科技	稳岗补贴	1,800.00	珠海市就业补贴办法	-
12	捷锐科技	稳岗补贴	975.53	关于延续实施部分减负稳岗扩就业政策措施的通知 粤人社函[2021]167号	广东省人力资源和社会保障部办公厅
13	捷锐科技	就业困难；残疾人就业	13,489.20	《关于印发珠海市就业困难人员认定和就业援助暂行办法的通知》 珠人社（2018）23号	珠海市人力资源和社会保障局
14	龙狮科技	促进就业毕业生社保补贴	2,519.00	关于做好高校毕业生一次性吸纳就业补贴发放工作的通知	珠海市人力资源和社会保障局
15	龙狮科技	促进就业毕业生补贴	3,331.40	关于做好高校毕业生一次性吸纳就业补贴发放工作的通知	珠海市人力资源和社会保障局
16	龙狮科技	招工补贴/疫情复工补助	2,000.00	《珠海市人民政府关于印发珠海市进一步促进就业十条政策措施	珠海市人民政府

				的通知》 珠府函（2018）524号	
17	龙狮科技	新升规企业奖励	200,000.00	关于印发《珠海市进一步支持实体经济高质量发展若干政策措施》的通知 珠工信〔2019〕613号	珠海市工业和信息化局
18	龙狮科技	稳岗补贴	2,468.15	广东省人力资源和社会保障厅广东省发展改革委员会广东省教育厅广东省财政厅广东省人民政府征兵办公室转发关于延续实施部分减负稳岗扩就业政策措施的通知 粤人社函[2021]167号	广东省人力资源和社会保障厅

## 2、本所律师的核查意见

本所律师认为，发行人及其境内控股公司享受的专项拨款、政府补助合法、合规、真实、有效。

## 十四、发行人的环境保护和产品质量、技术等标准的补充核查

本所律师经核查后认为，发行人及其控股子公司的经营活动符合有关环境保护的要求，报告期内不存在因违反环境保护方面的法律、法规及规范性文件的规定而受到行政处罚的情形；发行人及其控股子公司的经营符合有关产品质量和技术监督标准，报告期内不存在因违反有关产品质量和技术监督方面的法律、法规及规范性文件而受到行政处罚的情形。

## 十五、发行人募集资金的运用的补充核查

根据发行人的股东大会会议资料并经本所律师核查，截至本《补充法律意见书（一）》出具之日，发行人募集资金的运用未发生变化。

## 十六、诉讼、仲裁或行政处罚的补充核查

### （一）发行人及其控股子公司的诉讼、仲裁和行政处罚

1、根据发行人提供的资料并经本所律师核查，截至本《补充法律意见书（一）》出具之日，发行人及其控股子公司涉及的标的金额 100 万元以上的未决诉讼共计

1 笔，具体情况如下：

2020 年 12 月，东莞市名键电子科技有限公司因侵害实用新型专利纠纷向广州知识产权法院提起诉讼，被告为上海韬迪及发行人，诉请：（1）判令两被告立即停止侵害原告实用新型专利“防水防尘键盘开关”（专利号：201520025376.8）权利要求 1、2、3、4 的制造、销售及许诺销售的行为，并销毁所有侵权产品；（2）判决两被告赔偿原告的经济损失及维权合理费用 100 万元；（3）判令两被告承担本案全部诉讼费用。

根据发行人提供的说明，该案已于 2021 年 7 月 13 日第一次开庭审理，截止本《补充法律意见书（一）》出具之日，发行人尚未收到法院的裁判文书。

除前述案件外，根据发行人及其子公司出具的承诺，并经本所律师登录中国证券监督管理委员会（<http://www.csrc.gov.cn>）、证券期货市场失信记录查询平台（<http://neris.csrc.gov.cn/shixinchaxun/>）、中国裁判文书网（<http://wenshu.court.gov.cn/>）、信用中国（<http://www.creditchina.gov.cn/>）、中国执行信息公开网（<http://zxgk.court.gov.cn/>）查询，截至本《补充法律意见书（一）》出具之日，发行人不存在尚未了结的或可预见的重大诉讼、仲裁和行政处罚。

## 2、境外子公司的诉讼、仲裁

根据香港杨振文律师行出具的法律意见书，截至 2022 年 3 月 18 日，香港智迪及其董事不存在任何诉讼、仲裁或索偿，亦没有存在潜在可能被行政处罚、索赔或被追究法律责任并可导致对其带来重大不利影响的行为。

根据越南佳明法律有限公司出具的法律意见书，截至 2022 年 2 月 28 日，越南智迪不存在诉讼、仲裁，未受到过行政处罚。

（二）根据发行人实际控制人谢伟明、黎柏松及持有发行人 5%以上（含 5%）股份的股东出具的承诺，并经本所律师核查，截至本《补充法律意见书（一）》出具之日，发行人实际控制人谢伟明、黎柏松及持有发行人 5%以上（含 5%）股份的股东不存在尚未了结的或可预见的重大诉讼、仲裁及行政处罚案件。

（三）根据发行人董事、监事、高级管理人员及核心技术人员出具的书面承诺，截至本《补充法律意见书（一）》出具之日，发行人董事、高级管理人员及核心技术人员不存在尚未了结的或可预见的重大诉讼、仲裁及行政处罚案件。

（四）根据发行人及其控股股东、实际控制人谢伟明、黎柏松出具的书面承诺，并经本所律师核查，截至本《补充法律意见书（一）》出具之日，发行人及其控股子公司，发行人控股股东、实际控制人报告期内不存在因涉及国家安全、公共安全、生态安全、生产安全、公众健康安全等领域的安全事故或受到行政处罚的情形。

## 十七、结论性意见

综上，本所律师根据《公司法》、《证券法》、《创业板管理办法》、《编报规则 12 号》及其他法律、行政法规、规范性文件的规定，对智迪科技本次发行有关的法律问题进行了核查和验证。本所律师认为，发行人符合股份有限公司公开发行股票并在创业板上市的资格和条件；截至本《补充法律意见书（一）》出具之日，在本所律师核查的范围内，发行人不存在因违法违规行为而受到政府主管部门重大处罚的情况；《招股说明书》引用的《法律意见书》《律师工作报告》和《补充法律意见书（一）》的内容适当。本次发行上市尚需获得深圳证券交易所审核同意并经中国证监会注册同意。

本《补充法律意见书（一）》一式四份，具有同等法律效力。

（以下无正文）

（此页无正文，仅为《北京市康达律师事务所关于珠海市智迪科技股份有限公司首次公开发行股票并在创业板上市的补充法律意见书（一）》之签字盖章页）

北京市康达律师事务所（公章）



单位负责人： 乔佳平

经办律师：杨 健

张晓光

2022年 3 月 24 日