# 山东步长制药股份有限公司 2024 年年度股东会会议资料

中国·菏泽

2025年6月26日

# 山东步长制药股份有限公司 2024年年度股东会文件目录

- 一、会议须知
- 二、会议议程
- 三、会议议案
  - (一)关于公司 2024 年度董事会工作报告的议案
  - (二)关于公司 2024 年度独立董事述职报告的议案
  - (三)关于公司 2024 年度财务决算的议案
  - (四)关于公司 2025 年度财务预算的议案
  - (五)关于公司 2024 年度报告及摘要的议案
  - (六)关于公司 2024 年度利润分配的议案
  - (七)关于公司续聘 2025 年会计师事务所的议案
- (八)关于公司 2024 年度日常关联交易实际发生额及 2025 年度预计日常关联交易的议案
- (九)关于公司 2024 年度募集资金存放与实际使用情况的专项 报告的议案
  - (十)关于公司 2024 年度监事会工作报告的议案
  - (十一)关于2025年度向控股子公司提供财务资助的议案
- (十二)关于审议公司及控股子公司 2025 年度预计新增融资额 度及担保额度的议案

- (十三)关于公司计提资产减值准备的议案
- (十四)关于山东步长制药股份有限公司董事长的基本薪酬的 议案
- (十五)关于公司总裁及其他高级管理人员、副董事长的基本薪 酬的议案
  - (十六)关于变更回购股份用途并注销暨减少注册资本的议案
- (十七)关于拟定《山东步长制药股份有限公司未来三年(2025年-2027年)股东分红回报规划》的议案
  - (十八)关于修订《山东步长制药股份有限公司章程》的议案
- (十九)关于变更回购股份用途并注销暨减少注册资本(第二次) 的议案
- (二十)关于修订《山东步长制药股份有限公司章程》(第二次) 的议案

(二十一)关于公司 2025 年中期分红安排的议案

#### 四、附件

附件一: 山东步长制药股份有限公司 2024 年度董事会工作报告

附件二: 山东步长制药股份有限公司 2024 年度财务决算报告

附件三: 山东步长制药股份有限公司 2025 年度财务预算报告

附件四:山东步长制药股份有限公司 2024 年度监事会工作报告

# 山东步长制药股份有限公司 2024 年年度股东会会议须知

为维护全体股东的合法权益,确保股东会的正常秩序和议事效率,保证大会顺利进行,山东步长制药股份有限公司(以下简称"公司")根据《上市公司股东会规则》等文件的有关要求,制定本须知。

- 一、会议按照法律、法规、有关规定和《山东步长制药股份有限 公司章程》的规定进行,请参会人员自觉维护会议秩序,防止不当行 为影响其他股东合法权益。
- 二、参会股东及股东代理人须携带身份证明文件(股票账户卡、身份证等)及相关授权文件办理会议登记手续及有关事宜。未能提供有效证明文件并办理登记的,不得参加现场表决和发言。除出席本次会议的公司股东、董事、监事、高级管理人员、公司聘请的见证律师、相关工作人员以及董事会邀请的人员外,公司有权依法拒绝其他人员进入会场。
- 三、在会议主持人宣布现场出席会议的股东及股东代理人人数及 所持有表决权的股份总数之前,会议登记终止,未登记的股东及股东 代理人无权参加会议表决。
- 四、本次大会谢绝股东及股东代理人个人录音、拍照及录像,对扰乱会议的正常秩序和会议议程、侵犯公司和其他股东及股东代理人的合法权益的行为,会议工作人员有权予以制止,并及时报有关部门处理。

五、出席大会的股东依法享有发言权、质询权、表决权等股东权利。参会股东及股东代理人可以针对会议审议的议案发言,要求发言的参会股东及股东代理人应当先向会议主持人提出申请,并经主持人同意后方可发言。公司董事、监事和高级管理人员负责作出答复和解释,对涉及公司商业秘密的质询,公司董事、监事或高级管理人员有权不予以回答。进行股东会表决时,参会股东及股东代理人不得进行大会发言。

六、会议表决采用现场记名投票与网络投票相结合的表决方式, 公司通过上海证券交易所网络投票系统向公司股东提供网络形式的 投票平台,股东可以在网络投票时间内通过上述系统行使表决权。有 关投票表决事宜如下:

- (一)参加现场记名投票的各位股东在表决票上填写所拥有的有 表决权的股份数并签名。
- (二)参加现场记名投票的各位股东就每项议案填写表决票,行使表决权。在全部议案宣读后的审议表决阶段,与会股东可以书面形式就议案内容向会议主席申请提出自己的质询或意见。
- (三)每个议案的表决意见分为: 同意、反对、弃权或回避。参加现场记名投票的股东请按表决票的说明填写,未填、错填、字迹无法辨认的表决票或未投的表决票均视为投票人放弃表决权利,视为"弃权"。
- (四)全部议案审议表决结束后,本次股东会工作人员将表决票收回。

- (五)股东只能选择现场投票和网络投票其中一种表决方式,如同一股份通过现场和网络投票系统重复进行表决的或同一股份在网络投票系统重复进行表决的,均以第一次表决为准。参加网络投票的股东既可以登陆交易系统投票平台(通过指定交易的证券公司交易终端)进行投票,也可以登陆互联网投票平台(网址: vote.sseinfo.com)进行投票。具体操作请见相关投票平台操作说明。
- (六)为更好地服务广大中小投资者,确保有投票意愿的中小投资者能够及时参会、及时投票。公司拟使用上证所信息网络有限公司提供的提醒服务(即"一键通"),通过智能短信等形式,根据股权登记日的股东名册主动提醒股东参会投票,向每一位投资者主动推送参会邀请、议案情况等信息。投资者在收到智能短信后,可根据《上市公司股东会网络投票一键通服务用户使用手册》(下载链接:https://vote.sseinfo.com/i/yjt\_help.pdf)的提示步骤直接投票,如遇拥堵等情况,仍可通过原有的交易系统投票平台和互联网投票平台进行投票。

七、股东会结束后,股东如有任何问题或建议,请与本公司证券 部联系。

# 山东步长制药股份有限公司 2024 年年度股东会会议议程

- 一、会议时间、地点及网络投票时间
- (一) 现场会议

时间: 2025年6月26日13时

地点:山东省菏泽市中华西路 1566 号会议室

(二) 网络投票

网络投票系统: 上海证券交易所股东会网络投票系统

网络投票起止时间: 自 2025 年 6 月 26 日至 2025 年 6 月 26 日采用上海证券交易所网络投票系统,通过交易系统投票平台的投票时间为股东会召开当日的交易时间段,即 9:15-9:25,9:30-11:30,13:00-15:00;通过互联网投票平台的投票时间为股东会召开当日的 9:15-15:00。

二、股权登记日

2025年6月23日

三、会议主持人

副董事长王益民

# 四、现场会议安排

- (一) 参会人员签到,股东或股东代理人登记
- (二) 主持人宣布会议开始并宣读会议出席情况
- (三) 主持人宣读会议须知

- (四) 推选现场会议的计票人、监票人
- (五) 主持人宣读议案,并由股东审议议案
- (六) 股东发言及公司董事、监事、高级管理人员回答股东提问
- (七) 股东投票表决
- (八) 休会、工作人员统计表决结果
- (九) 主持人宣读表决结果
- (十) 律师宣读法律意见书
- (十一) 主持人宣布会议结束

2024年年度股东会会议议案一

# 关于公司 2024 年度董事会工作报告的议案

#### 各位股东:

根据《中华人民共和国公司法》及《山东步长制药股份有限公司章程》(以下简称《公司章程》)的相关规定,为总结山东步长制药股份有限公司(以下简称"公司"或"步长制药")董事会 2024 年度的工作情况,董事会编制了《山东步长制药股份有限公司 2024 年度董事会工作报告》(见附件一)。

本议案已经公司第五届董事会第二十次(年度)会议审议通过,现提请各位股东审议。

附件一:《山东步长制药股份有限公司 2024 年度董事会工作报 告》

2024年年度股东会会议议案二

# 关于公司 2024 年度独立董事述职报告的议案

#### 各位股东:

根据《中华人民共和国公司法》《上市公司独立董事管理办法》《公司章程》以及《山东步长制药股份有限公司独立董事工作制度》的相关规定,为总结公司董事会独立董事在 2024 年度的工作情况,公司独立董事撰写了《山东步长制药股份有限公司 2024 年度独立董事述职报告》。

本议案已经公司第五届董事会第二十次(年度)会议审议通过,现提请各位股东审议。

《山东步长制药股份有限公司 2024 年度独立董事述职报告》已 披露于上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)。

2024年年度股东会会议议案三

# 关于公司 2024 年度财务决算的议案

#### 各位股东:

根据《中华人民共和国公司法》及《公司章程》的相关规定,公司编制了《山东步长制药股份有限公司 2024 年度财务决算报告》(见附件二)。

本议案已经公司第五届董事会第二十次(年度)会议审议通过,现提请各位股东审议。

附件二:《山东步长制药股份有限公司 2024 年度财务决算报告》

2024年年度股东会会议议案四

# 关于公司 2025 年度财务预算的议案

#### 各位股东:

根据《中华人民共和国公司法》及《公司章程》的相关规定,公司编制了《山东步长制药股份有限公司 2025 年度财务预算报告》(见附件三)。

本议案已经公司第五届董事会第二十次(年度)会议审议通过,现提请各位股东审议。

附件三:《山东步长制药股份有限公司 2025 年度财务预算报告》

2024年年度股东会会议议案五

### 关于公司 2024 年度报告及摘要的议案

#### 各位股东:

公司 2024 年度报告及摘要的编制程序符合法律、法规、公司章程和公司管理制度的各项规定;本次年度报告的内容真实、准确、完整,不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,报告客观地反映了公司 2024 年度的财务及经营状况,并由信永中和会计师事务所(特殊普通合伙)出具了标准无保留意见的《山东步长制药股份有限公司 2024 年度审计报告》(XYZH/2025CDAA9B0012)。

本议案已经公司第五届董事会第二十次(年度)会议审议通过,现提请各位股东审议。

《山东步长制药股份有限公司 2024 年年度报告及摘要》已披露于上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)。

2024年年度股东会会议议案六

### 关于公司 2024 年度利润分配的议案

#### 各位股东:

根据《上市公司监管指引第3号——上市公司现金分红》《公司章程》及《山东步长制药股份有限公司未来三年(2022年-2024年)股东分红回报规划》等相关规定,在符合公司利润分配政策、保障公司正常运营和长远发展的前提下,公司提出2024年度利润分配方案:

经信永中和会计师事务所(特殊普通合伙)审计,截至2024年12月31日,公司母公司期末未分配利润为人民币5,365,632,450.38元,2024年度公司实现归属于上市公司股东的净利润为人民币-553,797,938.80元。

根据《关于支持上市公司回购股份的意见》《上海证券交易所上市公司自律监管指引第7号——回购股份》《上海证券交易所股票上市规则》等相关规定,上市公司以现金为对价,采用集中竞价方式、要约方式回购股份并注销的,当年已实施的股份回购金额视同现金分红金额。2024 年度公司采用集中竞价方式回购股份累计支付的总金额为710,527,866.30 元,公司拟在股东会审议通过后注销上述已回购股份。

综上,鉴于 2024 年度公司实现归属于上市公司股东的净利润为 负以及公司上述回购股份实际情况,为了保障公司正常的生产经营和 发展,综合考虑公司经营计划、未来资金需求等因素,公司 2024 年 度拟不派发现金红利,不进行资本公积金转增股本,不送红股。

本议案已经公司第五届董事会第二十次(年度)会议审议通过,现提请各位股东审议。

2024年年度股东会会议议案七

# 关于公司续聘 2025 年会计师事务所的议案

各位股东:

信永中和会计师事务所(特殊普通合伙)(以下简称"信永中和") 是一家具有证券、期货相关业务资格的会计师事务所,具备足够的独立性、专业胜任能力、投资者保护能力,在为公司 2024 年度提供审计服务工作中,恪尽职守,遵循独立、客观、公正的执业准则,较好地完成了公司委托的相关工作,从专业角度维护了公司及股东的合法权益。

为保证公司年度审计工作的连续性和工作质量,公司拟续聘信永 中和为公司 2025 年度审计机构,聘期为自审议本议案的股东会审议 通过之日起至下一年度股东会结束之日,并提请股东会授权公司经营 管理层根据行业标准及公司审计的实际工作情况确定年度审计报酬 事宜。

- 一、拟聘任会计师事务所的基本情况
- 1. 机构基本信息

名称: 信永中和会计师事务所(特殊普通合伙)

成立日期: 2012年3月2日

组织形式: 特殊普通合伙企业

注册地址:北京市东城区朝阳门北大街8号富华大厦A座8层

首席合伙人: 谭小青先生

截至2024年12月31日,信永中和合伙人(股东)259人,注册会计师1,780人。签署过证券服务业务审计报告的注册会计师人数超过700人。

信永中和 2023 年度业务收入为 40.46 亿元,其中,审计业务收入为 30.15 亿元,证券业务收入为 9.96 亿元。2023 年度,信永中和上市公司年报审计项目 364 家,收费总额 4.56 亿元,涉及的主要行业包括制造业,信息传输、软件和信息技术服务业,交通运输、仓储和邮政业,电力、热力、燃气及水生产和供应业,批发和零售业,采矿业、文化和体育娱乐业,金融业,水利、环境和公共设施管理业、建筑业等。信永中和审计的同行业上市公司客户家数 238 家。

#### 2、投资者保护能力

信永中和已按照有关法律法规要求投保职业保险,职业保险累计赔偿限额和职业风险基金之和超过2亿元,职业风险基金计提或职业保险购买符合相关规定。除乐视网证券虚假陈述责任纠纷一案之外,信永中和近三年无因执业行为在相关民事诉讼中承担民事责任的情况。

# 3、诚信记录

信永中和截止 2024年 12月 31日的近三年因执业行为受到刑事 处罚 0次、行政处罚 1次、监督管理措施 17次、自律监管措施 8次 和纪律处分 0次。53 名从业人员近三年因执业行为受到刑事处罚 0 次、行政处罚 5 次、监督管理措施 17 次、自律监管措施 10 次和纪律处分 1 次。

#### 二、项目信息

#### 1. 基本信息

拟签字项目合伙人: 崔腾先生, 1998 年获得中国注册会计师资质, 1999 年开始从事上市公司审计, 2019 年开始在信永中和执业, 2021 年开始为本公司提供审计服务, 近三年签署和复核的上市公司超过5家。

拟担任质量控制复核合伙人: 贺军先生,1994 年获得中国注册会计师资质,1994 年开始从事上市公司审计,2009 年开始在信永中和执业,2024 年开始为本公司提供审计服务,近三年签署和复核的上市公司超过10家。

拟签字注册会计师:徐年贵先生,2018年获得中国注册会计师资质,2014年开始从事上市公司审计,2014年开始在信永中和执业,2022年作为签字注册会计师为本公司提供审计服务,近三年签署的上市公司6家。

#### 2、诚信记录

项目质量控制复核人近三年无执业行为受到刑事处罚,无受到证监会及其派出机构、行业主管部门的行政处罚、监督管理措施,无受到证券交易场所、行业协会等自律组织的自律监管措施、纪律处分等情况。项目合伙人、签字注册会计师近三年因执业行为受到刑事处罚,受到证监会及其派出机构、行业主管部门的行政处罚、监督管理措施,

受到证券交易场所、行业协会等自律组织的自律监管措施、纪律处分的具体情况,详见下表:

序号	姓名	处理处罚日期	处理处罚类型	实施单位	事由及处理处罚情况
1	崔腾	2023. 8. 2	行政监督管理措施	中国证券监督管理委员会山东监管局	因在执行山东步长制药股份有限 公司 2021 年、2022 年年报审计 项目中存在部分审计程序执行不 够充分等问题,给予签字注册会 计师采取出具警示函措施
2	崔腾	2023. 10. 11	监督管理措施	上海证券交易所	因在执行山东步长制药股份有限 公司 2021 年、2022 年年报审计 项目中存在部分审计程序执行不 够充分等问题,给予签字注册会 计师采取监管警示措施
3	徐年贵	2023. 8. 2	行政监督管理措施	中国证券监督管理委员会山东监管局	因在执行山东步长制药股份有限 公司 2022 年年报审计项目中存 在部分审计程序执行不够充分等 问题,给予签字注册会计师采取 出具警示函措施
4	徐年贵	2023. 10. 11	监督管理措施	上海证券交易所	因在执行山东步长制药股份有限 公司 2022 年年报审计项目中存 在部分审计程序执行不够充分等 问题,给予签字注册会计师采取 监管警示措施

### 3、独立性

信永中和及项目合伙人、签字注册会计师、项目质量控制复核人等从业人员不存在违反《中国注册会计师职业道德守则》对独立性要求的情形。

# 4、审计收费

本期审计费用 226 万元,内控审计费用 60 万元,与上年金额相同,系按照会计师事务所提供审计服务所需的专业技能、工作性质、承担的工作量,以及所需工作人数、日数和 2024 年工作人日均收费标准合理确定。

经协商, 拟预计 2025 年度的审计费 226 万元, 内控审计费用 60 万元。2025 年度审计费用按照市场公允合理的定价原则协商确定, 与 2024 年度费用相同。

审计收费定价原则主要基于公司的业务规模、所处行业和会计处理复杂程度、市场审计费用价格等因素,并根据审计机构对公司 2025 年度财务报告、内部控制审计需投入的审计人员和工作量以及收费标准,综合协商确定。

本议案已经公司第五届董事会第二十次(年度)会议审议通过,现提请各位股东审议。

2024年年度股东会会议议案八

# 关于公司 2024 年度日常关联交易实际发生额及 2025 年度预计 日常关联交易的议案

### 各位股东:

根据《中华人民共和国公司法》及《公司章程》的相关规定,经信永中和审计,公司总结了2024年度日常关联交易实际发生额并预计了2025年度及至召开2025年度股东会期间可能发生的日常关联交易。

### 公司 2024 年度日常关联交易实际执行情况

单位: 人民币万元

			2024 年度及至	
关联交易类别	<b>人联方</b>	·   关联交易内容	召开 2024 年	2024 年度实际
入机义勿天机	X4X/	入机义勿内谷	度股东会期间	发生额
			预计数	
购买商品、接受	吉林四长制药有限公	购买商品、接	10,000,00	1.00
服务等	司	受服务等	10,000.00	1.82
销售商品、提供	吉林四长制药有限公	销售商品、提	F0 00	20.60
服务等	司	供服务等	50.00	28.60

关联交易类别	关联方	关联交易内容	2024 年度及至 召开 2024 年 度股东会期间 预计数	2024 年度实际 发生额
购买商品、接受 服务等	西安步长中医心脑病医院有限公司	购买商品	100.00	0
销售商品、提供 服务等	西安步长中医心脑病医院有限公司	销售商品	300.00	0
购买商品、接受 服务等	西安步长中医心脑病医院有限公司	接受服务	300.00	8.21
购买商品、接受 服务等	西安步长中医心脑病医院有限公司	委托进行再临 床研究	1,000.00	0
销售商品、提供 服务等	西安步长中医心脑病医院有限公司	提供服务	980.00	0
销售商品、提供 服务等	咸阳步长中医心脑病 医院	销售商品	300.00	0
购买商品、接受 服务等	咸阳步长中医心脑病 医院	接受服务	300.00	2.10
购买商品、接受 服务等	咸阳步长中医心脑病 医院	购买商品	100.00	0
销售商品、提供 服务等	咸阳步长中医心脑病 医院	提供服务	1,600.00	0

关联交易类别	关联方	关联交易内容	2024 年度及至 召开 2024 年 度股东会期间 预计数	2024 年度实际 发生额
购买商品、接受 服务等	咸阳步长中医心脑病 医院	委托进行再临 床研究	2,000.00	0
购买商品、接受 服务等	陕西长涛物业管理有 限公司	购买商品、接 受服务等	300.00	293.27
销售商品、提供 服务等	陕西长涛物业管理有 限公司	销售商品、提 供服务等	10.00	0.05
购买商品、接受 服务等	延边长白山宝石国际 温泉会议服务有限公司	购买商品、接 受服务	2,600.00	11.84
销售商品、提供 服务等	延边长白山宝石国际 温泉会议服务有限公司	销售商品、提 供服务等	10.00	0
购买商品、接受 服务等	西安新丝路茶业有限公司	购买商品、接 受服务等	600.00	135.79
购买商品、接受 服务等	贵州名帅酒业销售有限公司	购买商品、接 受服务等	5,000.00	183.98
销售商品、提供 服务等	贵州名帅酒业销售有限公司	销售商品、提 供服务等	100.00	0

关联交易类别	关联方	关联交易内容	2024 年度及至 召开 2024 年 度股东会期间 预计数	2024 年度实际 发生额
销售商品、提供 服务等	广州七乐康数字健康 医疗科技有限公司	销售商品、提 供服务等	6,000.00	2.45
购买商品、接受 服务等	咸阳长涛电子科技有 限公司	购买商品、接 受服务等	2,500.00	0
购买商品、接受 服务等	咸阳长涛咨询服务有 限公司	房屋租赁	3,000.00	263.11
购买商品、接受 服务等	菏泽高新区家美物业 服务有限公司	购买商品、接 受服务等	450.00	98.08
销售商品、提供 服务等	菏泽高新区家美物业 服务有限公司	销售商品、提 供服务等	200.00	0.06
购买商品、接受 服务等	北京普恩光德生物科技开发有限公司	购买商品、接 受服务等	2,000.00	0
销售商品、提供 服务等	北京快方科技有限公司	销售商品	3,600.00	0
购买商品、接受 服务等	新博医疗技术有限公司	购买商品、接 受服务等	3,600.00	0
购买商品、接受 服务等	陕西昱升印务有限公 司	购买商品、接 受服务等	36,000.00	7,636.90

关联交易类别	关联方	关联交易内容	2024 年度及至 召开 2024 年 度股东会期间 预计数	2024 年度实际 发生额
购买商品、接受 服务等	集安市泽梁参业有限 公司	购买商品、接 受服务等	1,000.00	0
购买商品、接受 服务等	陕西国际商贸学院	购买商品、接 受服务等	10,000.00	14.65
联合申报科技项 目	陕西国际商贸学院	联合申报科技项目	20,000.00	2,515.84
销售商品、提供 服务等	陕西国际商贸学院	销售商品、提供服务等	110.00	15.15
购买商品、接受 服务等	贵州洞酿洞藏酒业销 售有限公司	购买商品、接 受服务等	8,000.00	13.31
销售商品、提供 服务等	贵州洞酿洞藏酒业销 售有限公司	销售商品、提供服务等	20.00	0
销售商品、提供 服务等	贵州洞酿洞藏酒业有限公司	销售商品、提 供服务等	20.00	0
购买商品、接受 服务等	长涛摩尔庄园(北京)进出口贸易有限 公司	购买商品、接 受服务等	5,000.00	75.04

关联交易类别	关联方	关联交易内容	2024 年度及至 召开 2024 年 度股东会期间 预计数	2024 年度实际 发生额
购买商品、接受 服务等	贵州国帅龟仙洞酒业 集团有限公司	购买商品、接 受服务等	10,000.00	0
购买商品、接受 服务等	宁波国帅酒业销售有限公司	购买商品、接 受服务等	8,000.00	2,293.47
购买商品、接受 服务等	真唯道酒业(宁波) 有限公司	购买商品、接 受服务等	6,000.00	64.26
购买商品、接受 服务等	贵州国仙贸易有限公司(原贵州国仙酒业销售有限公司)	购买商品、接 受服务等	5,000.00	0
购买商品、接受 服务等	山东华涛药业有限公司	购买商品、接 受服务等	10,000.00	0
销售商品、提供 服务等	山东华涛药业有限公司	商标许可使用	100.00	0
购买商品、接受 服务等	琪景(重庆)中药有 限公司	购买商品、接 受服务等	10,000.00	0
销售商品、提供 服务等	山东长涛房地产开发有限公司	销售商品、提 供服务等	50.00	1.22

关联交易类别	关联方	关联交易内容	2024 年度及至 召开 2024 年 度股东会期间 预计数	2024 年度实际 发生额
购买商品、接受 服务等	山东长涛房地产开发有限公司	购买商品、接 受服务等	100.00	20.79
关联担保(为公司 司及控股子公司 提供担保)	赵步长、赵涛、赵超	关联担保(为 公司及控股子 公司提供担 保)	80,000.00	0

综上,公司 2024 年度及至召开 2024 年度股东会期间与关联方的日常关联交易预计发生额为 256,400 万元人民币,2024 年度实际发生累计总额为 13,679.99 万元人民币。

上述日常关联交易的发生遵循了公平、公正以及诚实守信等原则, 未损害公司利益和其他非关联董事、非关联股东的利益。

公司根据日常经营业务实际开展的需要,对公司及下属子公司与公司关联方在 2025 年度及至召开 2025 年度股东会期间可能发生的日常关联交易预计如下:

公司 2025 年度及至召开 2025 年度股东会期间日常关联交易 预计情况

单位: 人民币万元

关联交易类别	关联方	关联交易内容	预计金额
购买商品、接受	吉林四长制药有限公	购买商品、接	10,000.00
服务等	司	受服务等	
销售商品、提供	吉林四长制药有限公	销售商品、提	50.00
服务等	司	供服务等	00.00
购买商品、接受	西安步长中医心脑病	购买商品	100.00
服务等	医院有限公司	州大同田	100.00
销售商品、提供	西安步长中医心脑病	销售商品	300.00
服务等	医院有限公司	初日同四	300.00
购买商品、接受	西安步长中医心脑病	接受服务	300.00
服务等	医院有限公司	安义从为	300.00
购买商品、接受	西安步长中医心脑病	委托进行再临	1,000.00
服务等	医院有限公司	床研究	1,000.00
销售商品、提供	西安步长中医心脑病	提供服务	980.00
服务等	医院有限公司	WENTED.	900.00
销售商品、提供	咸阳步长中医心脑病	销售商品	300.00
服务等	医院	切 台 问 吅	300.00
购买商品、接受	咸阳步长中医心脑病	拉 必 叩 々	300.00
服务等	医院	接受服务	300.00

关联交易类别	关联方	关联交易内容	预计金额
购买商品、接受 服务等	咸阳步长中医心脑病 医院	购买商品	100.00
销售商品、提供 服务等	咸阳步长中医心脑病 医院	提供服务	1,600.00
购买商品、接受 服务等	咸阳步长中医心脑病 医院	委托进行再临 床研究	2,000.00
购买商品、接受 服务等	陕西长涛物业管理有 限公司	购买商品、接 受服务等	300.00
销售商品、提供 服务等	陕西长涛物业管理有 限公司	销售商品、提 供服务等	10.00
购买商品、接受 服务等	延边长白山宝石国际 温泉会议服务有限公 司	购买商品、接 受服务等	2,600.00
销售商品、提供 服务等	延边长白山宝石国际 温泉会议服务有限公司	销售商品、提 供服务等	10.00
购买商品、接受 服务等	西安新丝路茶业有限公司	购买商品、接 受服务等	600.00
购买商品、接受 服务等	贵州名帅酒业销售有限公司	购买商品、接 受服务等	2,000.00

关联交易类别	关联方	关联交易内容	预计金额
销售商品、提供	贵州名帅酒业销售有	销售商品、提	100.00
服务等	限公司	供服务等	100.00
销售商品、提供	广州七乐康数字健康	销售商品、提	6,000,00
服务等	医疗科技有限公司	供服务等	6,000.00
购买商品、接受	咸阳长涛电子科技有	购买商品、接	2 500 00
服务等	限公司	受服务等	2,500.00
购买商品、接受	咸阳长涛咨询服务有	房屋租赁	3,000.00
服务等	限公司	历座但贝	3,000.00
购买商品、接受	菏泽高新区家美物业	购买商品、接	450.00
服务等	服务有限公司	受服务等	430.00
销售商品、提供	菏泽高新区家美物业	销售商品、提	200.00
服务等	服务有限公司	供服务等	200.00
购买商品、接受	北京普恩光德生物科	购买商品、接	2,000.00
服务等	技开发有限公司	受服务等	2,000.00
购买商品、接受	新博医疗技术有限公	购买商品、接	3,600.00
服务等	司	受服务等	3,000.00
购买商品、接受	陕西昱升印务有限公	购买商品、接	36,000.00
服务等	司	受服务等	30,000.00
销售商品、提供	陕西昱升印务有限公	销售商品、提	10.00
服务等	司	供服务等	10.00

关联交易类别	关联方	关联交易内容	预计金额
购买商品、接受 服务等	陕西国际商贸学院	购买商品、接 受服务等	500.00
联合申报科技项 目	陕西国际商贸学院	联合申报科技项目	5,000.00
销售商品、提供 服务等	陕西国际商贸学院	销售商品、提 供服务等	110.00
购买商品、接受 服务等	贵州洞酿洞藏酒业销 售有限公司	购买商品、接 受服务等	8,000.00
销售商品、提供 服务等	贵州洞酿洞藏酒业销 售有限公司	销售商品、提供服务等	20.00
销售商品、提供 服务等	贵州洞酿洞藏酒业有限公司	销售商品、提 供服务等	20.00
购买商品、接受 服务等	长涛摩尔庄园(北京)进出口贸易有限 公司	购买商品、接 受服务等	2,000.00
购买商品、接受 服务等	贵州国帅龟仙洞酒业集团有限公司	购买商品、接 受服务等	10,000.00
销售商品、提供 服务等	贵州国帅龟仙洞酒业集团有限公司	销售商品、提 供服务等	10.00

关联交易类别	关联方	关联交易内容	预计金额
购买商品、接受	宁波国帅酒业销售有	购买商品、接	F 000 00
服务等	限公司	受服务等	5,000.00
销售商品、提供	宁波国帅酒业销售有	销售商品、提	10.00
服务等	限公司	供服务等	10.00
购买商品、接受	真唯道酒业(宁波)	购买商品、接	9 000 00
服务等	有限公司	受服务等	8,000.00
销售商品、提供	真唯道酒业(宁波)	销售商品、提	10.00
服务等	有限公司	供服务等	10.00
销售商品、提供	北京市唯道贸易有限	销售商品、提	100.00
服务等	公司	供服务等	100.00
购买商品、接受	贵州国仙贸易有限公	购买商品、接	2,000.00
服务等	司	受服务等	2,000.00
购买商品、接受	山东华涛药业有限公	购买商品、接	10,000.00
服务等	司	受服务等	10,000.00
销售商品、提供	山东华涛药业有限公	商标许可使用	100.00
服务等	司	问你好 57文/5	100.00
购买商品、接受	琪景 (重庆) 中药有	购买商品、接	10 000 00
服务等	限公司	受服务等	10,000.00
销售商品、提供	山东长涛房地产开发	销售商品、提	F0 00
服务等	有限公司	供服务等	50.00

关联交易类别 关联方		关联交易内容	预计金额
购买商品、接受	山东长涛房地产开发	购买商品、接	100.00
服务等	有限公司	受服务等	100.00
销售商品、提供	北京步长影业有限公	销售商品、提	10.00
服务等	司	供服务等	10.00
销售产品、提供	北京步精芸酒业有限	销售产品、提	500.00
服务	公司	供服务	500.00
イ形 h / R / イ / 人		关联担保(为	
关联担保(为公司、	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	公司及控股子	00 000 00
司及控股子公司	赵步长、赵涛、赵超	公司提供担	80,000.00
提供担保)		保)	

2025 年度及至召开 2025 年度股东会期间公司与关联方进行的日常关联交易累计总额预计 217,950.00 万元人民币。

# 一、 关联方介绍和关联关系

关联方名称	主营业务	注册资本 (万元)	法定代表	注册地	与本公司 关系
吉林四长制药有限公司	小容量注射 剂、大容量注 射剂、原料药 等	2,830	郑建勇	梅河口	联营企 业,持股 49%

关联方名称	主营业务	注册资本 (万元)	法定代表 人	注册地	与本公司 关系
西安步长中 医心脑病医 院有限公司	内科、急诊医 学科等	500	赵菁	西安	关联公司
咸阳步长中 医心脑病医 院	内科、急诊医 学科等	100	赵菁	咸阳	关联公司
陕西长涛物 业管理有限 公司	物业管理及服 务;房屋租赁 等	1,000	伍海勤	西安	关联公司
咸阳长涛咨 询服务有限 公司	企业管理咨询、企业信用 管理咨询服务、对部分,农副产品 销售、对条件。 销售、营等	986.5 万美元	赵骅	咸阳	关联公司
延边长白山 宝石国际温 泉会议服务 有限公司	住宿、餐饮; 日用百货、烟 酒等	210	曹巨光	安图县	关联公司

关联方名称	主营业务	注册资本 (万元)	法定代表	注册地	与本公司 关系
	茶叶的批发兼				
西安新丝路	零售;茶叶种				
茶业有限公	植、养殖业及	50	张小军	西安	关联公司
司	农副产品的技				
	术开发等				
贵州名帅酒	运 <b>从</b> 划 17 艾				
业销售有限	酒、饮料及茶	50	胡东辉	贵阳	关联公司
公司	叶的批发等				
菏泽高新区					
家美物业服	物业管理等	50	刘鲁湘	菏泽	关联公司
务有限公司					
					公司全资
广州七乐康					子公司山
数字健康医	研究和试验发	1 002 1020	ナモ兴	<u> </u>	东丹红制
疗科技有限	展等	1,993.1920	石振洋	广州	药有限公
公司					司持股
					14.84%
11 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	生产Ⅲ类、Ⅱ				联营企
北京普恩光	类: 6840 体	1,078.4314	于晖	北京	业,持股
<b>.</b> 德生物科技	外诊断试剂;				49%

关联方名称	主营业务	注册资本 (万元)	法定代表	注册地	与本公司 关系
开发有限公	销售    类医疗				
司	器械: 临床检				
	验分析仪器等				
	技术开发、技				
新博医疗技	术咨询、技术				公司持股
州	转让、技术服	6,667.13	赵磊	北京	19%
	务;销售医疗				1976
	器械等				
	电子产品技术				
咸阳长涛电	开发、技术咨				
子科技有限	询;酒、茶的	67,000	赵宇飞	咸阳	关联公司
公司	销售; 进出口				
	业务等				
	包装材料及制				
	品销售; 复印				
陕西昱升印	和胶印设备销	2 000	杨斌	五分	关联公司
务有限公司	售;纸制品销	2,000	<b>一个小文</b> 人	西安	大妖公司
	售;信息技术				
	咨询服务等				

关联方名称	主营业务	注册资本 (万元)	法定代表	注册地	与本公司 关系
陕西国际商 贸学院	高等教育、科 学研究	5,000	赵超	咸阳	关联公司 为出资人
贵州洞酿洞 藏酒业销售 有限公司	酒类销售、饮料、茶叶、预包装食品、散 装食品销售等	1,000	查尔斯	遵义	关联公司
贵州洞酿洞 藏酒业有限 公司	食品进出口、 食品销售、食 品生产	81,000	赵宇飞	遵义	关联公司
长涛摩尔庄 园(北) 母出口 贸易有限公司	货物进出 成 我 我 我 我 我 我 我 我 我 我 我 我 我 我 我 我 我 我	600	胡东辉	北京	关联公司

关联方名称	主营业务	注册资本 (万元)	法定代表	注册地	与本公司 关系
贵州国帅龟仙洞酒业集团有限公司	酒类经营、食品销售;食品的销售、 包装材料及制品销售、 出销售、 货物 出口等	10,106.61	赵宇飞	遵义	关联公司
宁波国帅酒业销售有限公司	食销品联销品料售口口销售包食售包食售包包的粉件,排货人。	1,000	张小军	宁波	关联公司
真唯道酒业 (宁波)有 限公司	食品销售;食品互联网销	10,000	刘刚	宁波	关联公司

关联方名称	主营业务	注册资本 (万元)	法定代表	注册地	与本公司 关系
	售;货物进出				
	口等				
北京市唯道	食品销售; 互				
贸易有限公	联网销售; 物	10	一批	北台	关联公司
	联网设备销售	10	丁烨	北京	大妖公司
司	等				
	酒类经营; 食				
	品销售; 食品				
	互联网销售;				
<b>业</b> 则 司 4. 矽	食品销售(仅				
贵州国仙贸	销售预包装食	100	胡东辉	贵阳	关联公司
易有限公司	品);食品互				
	联网销售(仅				
	销售预包装食				
	品)等				
小大化油坊	药品生产; 药				
山东华涛药	品批发; 药品	15,625.0562	颜鹏	济南	关联公司
业有限公司	零售等				

关联方名称	主营业务	注册资本 (万元)	法定代表	注册地	与本公司 关系
琪景(重 庆)中药有 限公司	药品生产,药品 零售,保健 品 生产,食品 生产,食品 生产,食品 生产	100	颜鹏	重庆	关联公司
山东长涛房 地产开发有 限公司	房地产开发销售	13,000	赵骅	菏泽	关联公司
北京步长影业有限公司	广播电视节目 制作经营;电 子出版物制作 等	1,000	田一迪	北京	关联公司
北京步精芸酒业有限公司	酒类经营等	100	王金卓	北京	关联公司
赵步长、赵涛、赵超					关联自然

# 二、 定价政策和定价依据

上述预计日常关联交易均以市场价格确定,且不偏离第三方价格, 具体由双方协商确定。

#### 三、 关联交易目的和对本公司的影响

上述关联交易遵循公平、公正以及诚实守信等原则,不会损害公司利益和其他非关联董事、非关联股东的利益,亦不会影响公司的独立性,本公司主要业务不会因此类关联交易而对关联方形成重大依赖。

本项议案涉及关联交易,关联股东步长(香港)控股有限公司、 首诚国际(香港)有限公司、西藏瑞兴投资咨询有限公司、西藏华联 商务信息咨询有限公司、西藏广发投资咨询有限公司、西藏丹红企业 管理有限公司需回避表决。

本议案已经公司第五届董事会第二十次(年度)会议审议通过,现提请各位股东审议。

2024年年度股东会会议议案九

# 关于公司 2024 年度募集资金存放与实际使用情况的专项报告 的议案

#### 各位股东:

根据《中华人民共和国公司法》《上海证券交易所上市公司自律监管指引第1号——规范运作》《上市公司监管指引第2号——上市公司募集资金管理和使用的监管要求》以及《公司章程》《山东步长制药股份有限公司募集资金管理制度》的相关规定,公司编制了《山东步长制药股份有限公司2024年度募集资金存放与实际使用情况的专项报告》。

本议案已经公司第五届董事会第二十次(年度)会议审议通过,现提请各位股东审议。

《山东步长制药股份有限公司 2024 年度募集资金存放与实际使用情况的专项报告》已披露于上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)。

2024年年度股东会会议议案十

# 关于公司 2024 年度监事会工作报告的议案

#### 各位股东:

根据《中华人民共和国公司法》及《公司章程》的相关规定,为总结公司监事会 2024 年度的工作情况,监事会编制了《山东步长制药股份有限公司 2024 年度监事会工作报告》(见附件四)。

本议案已经公司第五届监事会第五次(年度)会议审议通过,现提请各位股东审议。

附件四:《山东步长制药股份有限公司 2024 年度监事会工作报告》

2024年年度股东会会议议案十一

# 关于 2025 年度向控股子公司提供财务资助的议案

#### 各位股东:

为支持公司控股子公司的生产经营,补充其流动资金,促进其持续发展,公司拟向控股子公司提供财务资助(包括但不限于借款、委托贷款等)额度总计不超过504,000万元,相关利率由双方协商确定,财务资助期限为自公司2024年年度股东会审议通过之日起至下一年度股东会召开之日止。

公司在上述期限内拟向控股子公司新增提供财务资助额度明细如下:

单位: 万元

序号	控股子公司名称	财务资助额度
1	四川泸州步长生物制药有限公司	150,000.00
2	上海合璞医疗科技有限公司	160,000.00
3	浙江华派生物医药有限公司	180,000.00
4	长睿生物技术(成都)有限公司	1,000.00
5	邛崃天银制药有限公司	10,000.00
6	宁波步长生命科技有限公司	1,000.00
7	宁波步长医疗科技有限公司	1,000.00
8	陕西现代创新中药研究院有限公司	1,000.00

在上述财务资助额度范围内,公司董事会提请股东会授权公司董事长或董事长指定的授权代理人负责办理具体的财务资助事宜并签署相关协议及文件,授权期限自公司 2024 年年度股东会审议通过之日起至下一年度股东会召开之日止。在上述经股东会核定之后的财务

资助额度范围内,公司对具体发生的财务资助事项无需另行召开董事 会或股东会审议。在授权期限内,财务资助额度可循环使用。

本议案已经公司第五届董事会第二十次(年度)会议审议通过,现提请各位股东审议。

2024年年度股东会会议议案十二

# 关于审议公司及控股子公司 2025 年度预计新增融资额度 及担保额度的议案

#### 各位股东:

根据公司及控股子公司(含全资子公司及非全资子公司)2025年度的生产经营等资金需求事项,公司及控股子公司拟向商业银行及政策性银行、金融租赁公司、金融资产管理公司、信托公司、证券公司、保理公司、保险公司等金融机构(以下简称"金融机构")申请授信总额不超过人民币 69.2 亿元的综合融资额度,上述融资额度不等于公司及控股子公司的实际融资金额,实际融资金额在总融资额度内,以金融机构与公司及控股子公司实际发生的金额为准,上述融资额度可在公司及全资子公司,公司及非全资子公司、全资子公司之间、非全资子公司之间分别按照实际情况调剂使用。

上述融资如需采用保证或抵押等担保方式,担保额度不超过 69.2 亿元人民币,实际担保的金额在总担保额度内,以金融机构与公司及控股子公司实际发生的担保金额为准。公司控股子公司内部可进行担保额度调剂,但调剂发生时资产负债率为 70%以上的子公司仅能从股东会审议时资产负债率为 70%以上的子公司处获得担保额度。

具体额度如下表所示:

单位: 万元

公司类型	公司名称	融资及担保额度		
一、对本公司的融资	· 资及担保额度预计	•		
本公司	山东步长制药股份有限公司	260,000.00		
	小计	260,000.00		
二、对控股子公司的	的融资及担保额度预计			
1.截至 2024 年 12 月 31 日资产负债率为 70%以上的控股子公司				
全资子公司	陕西步长制药有限公司	100,000.00		
全资子公司	山东步长神州制药有限公司	10,000.00		
全资子公司	山东步长医药销售有限公司	20,000.00		
全资子公司	山东步长启航医药销售有限公司	20,000.00		
全资子公司	通化谷红制药有限公司	10,000.00		
全资子公司	杨凌步长制药有限公司	20,000.00		
非全资子公司	通化天实制药有限公司	5,000.00		
非全资子公司	辽宁奥达制药有限公司	10,000.00		
非全资子公司	四川泸州步长生物制药有限公司	60,000.00		
非全资子公司	北京博源润步医药研发有限公司	2,000.00		
非全资子公司	浙江华派生物医药有限公司	5,000.00		
非全资子公司	浙江天元生物药业有限公司	30,000.00		
非全资子公司	上海合璞医疗科技有限公司	56,000.00		
非全资子公司	上海合璞医疗器械有限公司	11,000.00		
非全资子公司	重庆市医济堂生物制品有限公司	1,000.00		
非全资子公司	宁波步长贸易有限公司	1,000.00		
非全资子公司	山东步长药妆生物科技有限公司	1,000.00		
	小计	362,000.00		
2.截至 2024 年 12	月31日资产负债率为70%以下的控股-	子公司		
全资子公司	山东丹红制药有限公司	10,000.00		
全资子公司	陕西步长高新制药有限公司	2,000.00		
全资子公司	保定天浩制药有限公司	20,000.00		
非全资子公司	吉林天成制药有限公司	10,000.00		
非全资子公司	邛崃天银制药有限公司	20,000.00		
非全资子公司	步长健康产业 (浙江)有限公司	1,000.00		
非全资子公司	山东步长鼎晟药业有限公司*注	1,000.00		

非全资子公司	山东步长传方药业有限公司*注	1,000.00
非全资子公司	山东步长优品医疗科技有限公司*注	1,000.00
非全资子公司	济南步长驰骋商贸有限公司*注	1,000.00
非全资子公司	济南步长财淦商贸有限公司*注	1,000.00
非全资子公司	济南步长瀛玺商贸有限公司*注	1,000.00
非全资子公司	济南步长众福商贸有限公司*注	1,000.00
	小计	70,000.00
	总计	692,000.00

\*注: 为 2025 年度新成立公司。

公司董事会提请股东会授权公司经营管理层与金融机构签订融资协议或担保协议在内的一切相关法律手续。上述融资额度及担保额度有效期为自公司 2024 年年度股东会审议通过之日起至 2025 年年度股东会召开之日止,在前述期间签署的相关协议文件有效期以其约定的有效期为准。

公司及控股子公司可以房产、土地使用权、固定资产等资产为额度内的融资提供抵押担保;

本次年度预计融资及担保额度事项,风险可控、公平对等、不会损害公司利益。

上述担保包含为资产负债率超过70%的担保对象提供的担保。

本议案已经公司第五届董事会第二十次(年度)会议审议通过,现提请各位股东审议。

2024年年度股东会会议议案十三

# 关于公司计提资产减值准备的议案

#### 各位股东:

为了更加客观、公正地反映公司的财务状况和资产价值,根据《企业会计准则》等相关规定,结合公司实际经营情况和资产现状,本着谨慎性原则,2024年度公司拟计提资产减值准备合计95,492.70万元,现将本次计提资产减值准备的具体情况说明如下:

#### 一、计提资产减值准备情况概述

#### (1) 本次计提减值准备的原因

根据《企业会计准则》及公司会计政策等相关规定的要求,为真实、准确反映本公司 2024 年度财务状况、资产价值及经营成果,基于谨慎性原则,公司对 2024 年末各类资产进行了分析和评估,拟对存在减值迹象的资产计提减值准备。

# (2) 计提资产减值准备的资产范围及金额

公司 2024 年度计提资产减值准备 95,492.70 万元,资产减值损失具体明细如下:

项目	计提金额 (万元)
资产减值损失	97,751.24
其中: 商誉减值损失	85,303.49
存货跌价损失	7,901.26

开发支出减值损失	4,521.32
固定资产减值损失	25.17
信用减值损失	-2,258.54
其中: 应收账款坏账损失	-2,556.51
其他应收款坏账损失	297.97
合计	95,492.70

资产减值主要原因:本年度计提商誉减值准备 85,303.49 万元,主要因公司全资子公司通化谷红制药有限公司产品谷红注射液,公司控股子公司吉林天成制药有限公司产品复方曲肽注射液、复方脑肽节苷脂注射液陆续调出各省级医保目录,且仍在部分省份重点监控目录中,市场竞争激烈、市场开发程度不如预期,对公司业绩产生持续不利影响。

本报告期因涉及商誉公司吉林天成制药有限公司、通化谷红制药有限公司等业绩未达预期,基于目前的经营状况以及对未来经营情况的分析预测,公司管理层初步判断上述商誉出现减值迹象,根据《企业会计准则》《会计监管风险提示第8号——商誉减值》及公司会计政策等相关规定,按照谨慎性原则,公司财务部门对通化谷红、吉林天成等公司商誉进行减值测试,拟计提商誉减值85,303.49万元。

其他资产减值原因:

# (1) 应收款项坏账准备

根据《企业会计准则第22号——金融工具确认和计量》的规定,公司对以摊余成本计量的金融资产,以预期信用损失为基础确认损失

准备。如果有客观证据表明某项金融资产已经发生信用减值,则本公司在单项基础上对该金融资产计提减值准备。公司依据信用风险特征将应收票据、应收账款、其他应收款等划分为若干组合,在组合基础上计算预期信用损失。经测试,2024年度公司拟计提信用减值损失-2,258.54万元。

#### (2) 存货跌价准备

根据《企业会计准则第 1 号——存货》的规定,存货在资产负债 表日按照成本与可变现净值孰低计量,当存货成本高于其可变现净值 时计提存货跌价准备。经测试,2024 年度公司拟计提存货跌价准备 7,901.26 万元。

#### (3) 开发支出等长期资产减值损失

根据《企业会计准则第8号——资产减值》等规定,固定资产、在建工程、使用权资产、使用寿命有限的无形资产、投资性房地产及对子公司、联营企业的长期股权投资等长期资产,于资产负债表日存在减值迹象的,进行减值测试;尚未达到可使用状态的无形资产,无论是否存在减值迹象,至少每年进行减值测试;减值测试结果表明资产的可收回金额低于其账面价值的,按其差额计提减值准备并计入减值损失。可收回金额为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的较高者。根据上述规定及要求,经测试,2024年度公司拟计提开发支出减值准备及固定资产减值准备共计4,546.49万元。

# 二、计提资产减值准备对公司的影响

本次拟计提资产减值准备金额为 95,492.70 万元,该项减值损失 将导致公司 2024 年度利润总额减少 95,492.70 万元。

## 三、关于本次计提资产减值准备的合理性说明

本次计提资产减值准备是根据《企业会计准则》和公司相关会计政策的相关规定,基于谨慎性原则和公司实际情况而作出的,依据充分、合理。且计提资产减值准备后,公司 2024 年度财务报表能够更加公允地反映 2024 年度公司的财务状况、资产价值及经营成果。

本议案已经公司第五届董事会第二十次(年度)会议审议通过,现提请各位股东审议。

2024年年度股东会会议议案十四

关于山东步长制药股份有限公司董事长的基本薪酬的议案 各位股东:

经公司第五届董事会薪酬与考核委员会第二次会议审查通过,在 第五届董事任职期限内,董事长赵涛的基本薪酬为:基本年薪人民币 零元。

本项议案关联股东步长(香港)控股有限公司、首诚国际(香港)有限公司、西藏瑞兴投资咨询有限公司、西藏华联商务信息咨询有限公司、西藏广发投资咨询有限公司、西藏丹红企业管理有限公司需回避表决。

本议案已经公司第五届董事会第十四次会议审议通过,现提请各位股东审议。

2024年年度股东会会议议案十五

# 关于公司总裁及其他高级管理人员、副董事长的基本薪酬的议 案

#### 各位股东:

经公司第五届董事会薪酬与考核委员会第二次会议审查通过,在 任职期限内,本次换届拟聘任的总裁及其他高级管理人员、副董事长 的基本薪酬如下:

- 1、 总裁赵超基本年薪 135 万元(税后);
- 2、 常务副总裁、副董事长王益民基本年薪 120 万元(税后);
- 3、 副总裁薛人珲基本年薪 120 万元 (税后);
- 4、 副总裁王宝才基本年薪86万元(税后);
- 5、 副董事长赵菁基本年薪85万元(税后);
- 6、 董事会秘书王新基本年薪 68 万元 (税后);
- 7、 财务总监赵晓刚基本年薪86万元(税后)。

上述兼任董事的高级管理人员的基本薪酬不含公司 2023 年年度股东大会审议通过的董事津贴 18 万元/年(税后)。

本议案经董事会审议通过后,按照上述标准发放总裁及其他高级管理人员、副董事长的基本薪酬。

本项议案关联股东步长(香港)控股有限公司、首诚国际(香港) 有限公司、西藏瑞兴投资咨询有限公司、西藏华联商务信息咨询有限 公司、西藏广发投资咨询有限公司、西藏丹红企业管理有限公司需回避表决。

本议案已经公司第五届董事会第十四次会议审议通过,现提请各位股东审议。

2024年年度股东会会议议案十六

# 关于变更回购股份用途并注销暨减少注册资本的议案 各位股东:

根据经营发展之需要,公司拟将存放于公司回购专用证券账户的44,853,573股股份用途变更为"减少公司注册资本",并按照《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国证券法》及《上海证券交易所上市公司自律监管指引第7号——回购股份》等相关规定进行注销,并按相关规定办理注销手续。

#### 一、回购实施情况

公司于 2023 年 12 月 13 日召开第四届董事会第四十七次会议,审议并通过了《关于以集中竞价交易方式回购股份的方案的议案》。此后,公司于 2024 年 6 月 14 日召开第四届董事会第五十六次会议,审议并通过了《关于增加股份回购金额的议案》,同意将公司 2023 年 12 月 13 日第四届董事会第四十七次会议审议通过的《关于以集中竞价交易方式回购股份的方案的议案》中的股份回购金额由原来1.80-3.60 亿元增加至 3.60-7.20 亿元,并对各回购用途占用的回购资金金额进行调整,原回购股份的方案中其他内容不变。

根据相关规定,公司分别于2023年12月14日、2023年12月16日、2024年6月15日披露了《关于以集中竞价交易方式回购股份方案》《关于以集中竞价交易方式回购股份的回购报告书》《关于调整以集中竞价交易方式回购股份方案》及《关于以集中竞价交易方式回购股份的回购报告书(修订稿)》。

2023年12月28日至2024年11月6日期间,公司完成回购股份事宜,累计回购股份44,853,573股,占公司总股本的比例为4.06%,回购最高价格为17.44元/股、最低价格为14.16元/股,已支付的总金额为712,376,442.81元(含交易费用)。本次回购支付的总金额、回购价格、回购数量符合董事会审议通过的股份回购方案。本次股份回购实际执行情况与原披露的回购方案不存在差异,公司已按披露方案完成回购。

#### 二、本次变更回购股份用途并注销的原因、数量

根据公司审议通过的回购方案,若公司在发布回购结果暨股份变动公告日后三年内(即2024年11月8日至2027年11月7日),未将回购股份用于实施股权激励、员工持股计划、转换上市公司发行的可转换为股票的公司债券中的一项或多项,未使用部分将依法予以注销,公司注册资本将相应减少。

公司经审慎研究表明,基于当前实际情况不能在回购股份到期前实施上述计划。因此,公司拟对存放于回购专用证券账户中已回购且尚未使用的 44,853,573 股股份的用途进行变更,由"实施股权激励、员工持股计划、转换上市公司发行的可转换为股票的公司债券"变更为"减少公司注册资本"。根据《上海证券交易所上市公司自律监管指引第7号——回购股份》和公司披露的回购方案,公司拟将回购股份 44,853,573 股进行注销,并按规定办理相关注销手续。

# 三、本次变更回购股份用途并注销对公司的影响

# (一)公司股权结构变动

本次变更回购股份用途并注销完成后,公司股份总数将由 1,106,042,645 股变更为 1,061,189,072 股。公司控股股东步长(香港) 控股有限公司的持股比例将由 44.39%提高至 46.26%。 注:以上股权结构变动情况以相关事项完成后中国证券登记结算有限公司上海分公司出具的股本结构表为准。

#### (二) 对公司财务报表项目影响

本次回购股份注销将减少实收资本、资本公积和库存股,对归属于上市公司股东的净资产、净利润、每股收益(注:按规定披露计算每股收益时需剔除回购股份)、净资产收益率无影响。具体合并财务报表项目预计影响如下:

财务报表	2024年12月31日	库存股注销影响	注销后财务报表数据
实收资本 (或股本) (股)	1,106,042,645	-44,853,573	1,061,189,072
资本公积 (元)	2,493,261,712.00	-667,522,869.81	1,825,738,842.19
库存股 (元)	712,376,442.81	-712,376,442.81	0.00

注:上述数据不包含 2024 年 12 月 26 日董事会决议通过的回购方案项下实施的回购股份。

# (三)对公司财务状况和经营成果等的影响

本次回购股份注销不会对公司的财务状况和经营成果产生重大 影响,不存在损害公司利益及中小投资者权利的情形,也不会导致公 司的股权分布不符合上市条件,亦不会影响公司的上市地位。

## 四、本次变更回购股份用途并注销股份的后续安排

公司董事会提请股东会授权董事会办理与本次回购股份注销相关的事宜,包括但不限于向证券交易所提出注销申请、向登记结算公司申请办理有关登记结算业务、修改《公司章程》、向市场监督管理部门申请办理公司注册资本的变更登记等。授权有效期自公司股东会审议通过之日起至该等具体执行事项办理完毕之日止。

本议案已经公司第五届董事会第二十次(年度)会议审议通过,现提请各位股东审议。

2024年年度股东会会议议案十七

# 关于拟定《山东步长制药股份有限公司未来三年(2025年-2027年)股东分红回报规划》的议案

#### 各位股东:

公司高度重视股东的合理投资回报,经综合考虑企业盈利能力、经营发展规划、股东回报、社会资金成本以及外部融资环境等因素,根据《上海证券交易所上市公司自律监管指引第 1 号——规范运作》《上市公司监管指引第 3 号——上市公司现金分红》《中国证券监督管理委员会关于修改上市公司现金分红若干规定的决定》等法律法规,公司拟定了《山东步长制药股份有限公司未来三年(2025年-2027年)股东分红回报规划》。

本议案已经公司第五届董事会第二十次(年度)会议审议通过,现提请各位股东审议。

《山东步长制药股份有限公司未来三年(2025年-2027年)股东 分红回报规划》已披露于上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)。

2024年年度股东会会议议案十八

# 关于修订《山东步长制药股份有限公司章程》的议案

#### 各位股东:

根据《中华人民共和国证券法》《上市公司章程指引》等法律、 行政法规、部门规章、规范性文件的相关规定,结合公司的经营发展 需要,公司拟对《公司章程》部分条款进行修订,具体如下:

序号	修订前	修订后
1	第四条公司中文名称: 山东步长制药股份有限公司 英文名称: SHANDONG BUCHANG PHARMACEUTICALS CO., LTD 公司住所: 山东省菏泽市牡丹区中华西路 369号 邮政编码: 274000 公司注册资本为人民币 110,604.2645 万元。	第四条公司中文名称: 山东步长制药股份有限公司 英文名称: SHANDONG BUCHANG PHARMACEUTICALS CO., LTD 公司住所: 山东省菏泽市牡丹区中华西路 369号 邮政编码: 274000 公司注册资本为人民币 106,118.9072 万元。
2	第十八条 公司注册资本为人民币 110,604.2645 万元, 股份总数为 110,604.2645 万股,全部为普通股,每股面值1元人民币。	第十八条 公司注册资本为人民币 106,118.9072 万元, 股份总数为 106,118.9072 万股,全部为普通股,每股面值1元人民币。
3	第一百三十三条 公司设总裁 1 名, 副总 裁若干名, 财务总监 1 名, 总工程师 1 名, 董事会秘书 1 名, 前述人员均由董事会聘任 或解聘。 公司总裁、副总裁、财务总监、总工程 师、董事会秘书均为公司高级管理人员。	第一百三十三条 公司设总裁 1 名, 副总裁若干名, 财务总监 1 名,董事会秘书 1 名,前述人员均由董事会聘任或解聘。公司总裁、副总裁、财务总监、董事会秘书均为公司高级管理人员。
4	第一百四十一条 副总裁由总裁提名,由董事会聘任和解聘。副总裁协助总裁工作。副总裁的职权由总裁工作细则规定。	第一百四十一条 副总裁由总裁提名,由董事会聘任和解聘。副总裁协助总裁工作。副总裁的职权由总裁工作细则规定。

序号	修订前	修订后
	在总裁不能履行职务或不履行职务时,	在总裁不能履行职务或不履行职务时,
	由董事会指定的董事、副总裁或者其他高级	由董事会指定的董事、副总裁或者其他高级
	管理人员代为行使职权。	管理人员代为行使职权。
	财务总监、总工程师由总裁提名, 由董	财务总监由总裁提名,由董事会聘任和
	事会聘任和解聘。	解聘。

本议案已经公司第五届董事会第二十次(年度)会议审议通过,现提请各位股东审议。

《山东步长制药股份有限公司章程》(2025 年 4 月修订)已披露于上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)。

2024年年度股东会会议议案十九

关于变更回购股份用途并注销暨减少注册资本(第二次)的议案 各位股东:

公司于 2025 年 4 月 25 日召开第五届董事会第二十次(年度)会议、第五届监事会第五次(年度)会议,审议通过了《关于变更回购股份用途并注销暨减少注册资本的议案》,同意公司拟将存放于公司回购专用证券账户的 44,853,573 股股份用途变更为"减少公司注册资本",并按照相关规定进行注销,并按相关规定办理注销手续(以下简称"前次变更回购股份用途并注销"),该议案尚需提交股东会审议。

鉴于公司已于近期实施完毕新一次股份回购,根据经营发展之需要,公司拟将存放于公司回购专用证券账户的 6,620,630 股股份用途变更为"减少公司注册资本",并按照《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国证券法》及《上海证券交易所上市公司自律监管指引第7号——回购股份》等相关规定进行注销,并按相关规定办理注销手续(以下简称"本次变更回购股份用途并注销")。

# 一、本次回购实施情况

公司于2024年12月26日召开第五届董事会第十一次会议,审议并通过了《关于以集中竞价交易方式回购股份的方案的议案》。

根据相关规定,公司分别于2024年12月27日、2025年1月6日披露了《关于以集中竞价交易方式回购股份方案暨取得金融机构回购专项贷款承诺函的公告》《关于以集中竞价交易方式回购股份的回购报告书》。

2025年1月21日至2025年5月9日期间,公司完成回购股份事宜,累计回购股份6,620,630股,以回购注销前公司总股本1,106,042,645股为准,累计回购股份数量占公司总股本的比例为0.60%,回购最高价格为15.07元/股、最低价格为13.86元/股,已支付的总金额为98,055,757.84元(含交易费用)。本次回购支付的总金额、回购价格、回购数量符合董事会审议通过的股份回购方案。本次股份回购实际执行情况与原披露的回购方案不存在差异,公司已按披露方案完成回购。

#### 二、本次变更回购股份用途并注销的原因、数量

根据公司审议通过的回购方案,若公司在发布回购结果暨股份变动公告日后三年内(即 2025 年 5 月 10 日至 2028 年 5 月 9 日), 未将回购股份用于实施股权激励、员工持股计划、转换上市公司发行的可转换为股票的公司债券中的一项或多项,未使用部分将依法予以注销,公司注册资本将相应减少。

公司经审慎研究表明,基于当前实际情况不能在回购股份到期前实施上述计划。因此,公司拟对存放于回购专用证券账户中已回购且尚未使用的 6,620,630 股股份的用途进行变更,由"实施股权激励、员工持股计划、转换上市公司发行的可转换为股票的公司债券"变更为"减少公司注册资本"。根据《上海证券交易所上市公司自律监管指引第7号——回购股份》和公司披露的回购方案,公司拟将回购股份 6,620,630 股进行注销,并按规定办理相关注销手续。

# 三、变更回购股份用途并注销对公司的影响

# (一)公司股权结构变动

前次及本次变更回购股份用途并注销完成后,公司股份总数将由 1,106,042,645 股变更为 1,054,568,442 股,公司控股股东步长(香港) 控股有限公司的持股比例将由 44.39%提高至 46.56%。 注:以上股权结构变动情况以相关事项完成后中国证券登记结算有限公司上海分公司出具的股本结构表为准。

#### (二) 对公司财务报表项目影响

前次及本次回购股份注销将减少实收资本、资本公积和库存股, 对归属于上市公司股东的净资产、净利润、每股收益(注:按规定披露计算每股收益时需剔除回购股份)、净资产收益率无影响。具体合并财务报表项目预计影响如下:

财务报表	2025年4月30日	前次库存股注销 影响	本次库存股注销 影响	前次及本次注销 后财务报表数据
实收资本 (或股本) (股)	1,106,042,645	-44,853,573	-6,620,630	1,054,568,442
资本公积 (元)	2,493,261,712.00	-667,522,869.81	-91,435,127.84	1,734,303,714.35
库存股 (元)	810,432,200.65	-712,376,442.81	-98,055,757.84	0.00

## (三)对公司财务状况和经营成果等的影响

前次及本次回购股份注销不会对公司的财务状况和经营成果产生重大影响,不存在损害公司利益及中小投资者权利的情形,也不会导致公司的股权分布不符合上市条件,亦不会影响公司的上市地位。

# 四、变更回购股份用途并注销股份的后续安排

公司董事会提请股东会授权董事会办理与本次回购股份注销相关的事宜,包括但不限于向证券交易所提出注销申请、向登记结算公司申请办理有关登记结算业务、修改《公司章程》、向市场监督管理部门申请办理公司注册资本的变更登记等。授权有效期自公司股东会审议通过之日起至该等具体执行事项办理完毕之日止。

本议案已经公司第五届董事会第二十二次会议审议通过,现提请各位股东审议。

2024年年度股东会会议议案二十

关于修订《山东步长制药股份有限公司章程》(第二次)的议案 各位股东:

公司于 2025 年 4 月 25 日召开第五届董事会第二十次(年度)会议,审议通过了《关于修订〈山东步长制药股份有限公司章程〉的议案》,同意根据相关规定,对《公司章程》注册资本、股份总数等条款进行修订(以下简称"前次章程修订"),该议案尚需提交股东会审议。

根据《中华人民共和国证券法》《上市公司章程指引》等法律、 行政法规、部门规章、规范性文件的相关规定,鉴于公司已于近期实 施完毕新一次股份回购、拟变更回购股份用途并注销暨减少注册资本, 公司拟在前次章程修订基础上,对《公司章程》部分条款进行修订(以 下简称"本次章程修订"),具体如下:

序号	本次章程修订前	本次章程修订后
1	第四条 公司中文名称: 山东步长制药股	第四条公司中文名称: 山东步长制药股
	份有限公司	份有限公司
	英文名称: SHANDONG BUCHANG	英文名称: SHANDONG BUCHANG
	PHARMACEUTICALS CO., LTD	PHARMACEUTICALS CO., LTD
	公司住所: 山东省菏泽市牡丹区中华西	公司住所:山东省菏泽市牡丹区中华西
	路 369 号	路 369 号
	邮政编码: 274000	邮政编码: 274000
	公司注册资本为人民币 106,118.9072	公司注册资本为人民币 105,456.8442
	万元。	万元。
2	第十八条 公司注册资本为人民币	第十八条 公司注册资本为人民币
	106,118.9072 万元, 股份总数为	105,456.8442 万元, 股份总数为
	106,118.9072 万股,全部为普通股,每股面	105,456.8442 万股,全部为普通股,每股面
	值 1 元人民币。	值1元人民币。

本议案已经公司第五届董事会第二十二次会议审议通过,现提请各位股东审议。

《山东步长制药股份有限公司章程》(2025 年 5 月修订)已披露于上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)。

2024年年度股东会会议议案二十一

## 关于公司 2025 年中期分红安排的议案

#### 各位股东:

根据《上市公司监管指引第3号——上市公司现金分红》《公司章程》等相关规定,为加大投资者回报力度,分享经营成果,提振投资者的持股信心,在符合公司利润分配政策、保障公司正常运营和长远发展的前提下,结合公司实际情况,拟安排2025年中期分红,具体如下:

#### 一、中期分红条件

- 1、公司 2025 年相应期间实现的可分配利润(即公司弥补亏损、 提取公积金后所余的税后利润)为正值;
  - 2、公司的现金流能够满足正常经营活动和持续发展的需求;
  - 3、满足《公司章程》所规定的现金分红条件的情形。

# 二、中期分红金额上限

中期分红金额不超过公司 2025 年相应期间归属于上市公司股东的净利润。

# 三、授权安排

为简化分红程序,公司董事会提请股东会授权董事会根据 2024 年年度股东会决议及公司实际情况,在符合上述中期分红条件、中期分红金额上限的前提下制定并实施具体的 2025 年中期分红方案。授权期限为自公司 2024 年年度股东会审议通过该事项之日起至下一年度股东会召开之日止。

在 2025 年中期分红方案未超出 2024 年年度股东会对董事会的授权范围的情况下,相关方案无需提交公司股东会审议。

本议案已经公司第五届董事会第二十二次会议审议通过,现提请各位股东审议。

#### 附件一:

# 山东步长制药股份有限公司 2024 年度董事会工作报告

2024 年,山东步长制药股份有限公司(以下简称"步长制药"或"公司",证券代码 603858)董事会严格遵守《公司法》、《证券法》等法律法规和《公司章程》的相关规定,严格执行三会(董事会、监事会、股东会)流程和决议,并按照"真实、准确、完整、及时、公平"原则,履行信息披露。

2024年医药制造业整体承压,局部分化。国家统计局数据显示,根据国家统计局数据,2024年1-11月份医药制造业工业增加值同比增长3.7%,低于工业整体(5.8%)2.1个百分点,年初以来,医药制造业营业收入下滑趋势环比改善,2024年1-11月累计营业收入22,633.7亿元,与上年同期持平;受营业成本及其他费用扩张等因素影响,利润水平持续承压,2024年1-11月累计营业利润3,068.8亿元,同比下滑2.2%;累计利润总额3,050.7亿元,同比下滑2.7%。

宏观经济层面上,2024年经济运行稳中有进。2024年国内生产总值1,349,084亿元,按不变价格计算,比上年增长5.0%。2024年是实现"十四五"规划目标任务的关键一年,在健康中国战略背景下,国家持续深化医药卫生体制改革,重点培育医药领域新质生产力,在党的二十届三中全会精神的指导下,坚持稳中求进总基调,发布了一系列行业政策,促进医药行业的创新和可持续发展。

公司董事会按照"中国的强生、世界的步长"的大健康战略,坚

守中药主阵地,扎实推进"三品合一"新理念,向生物药、疫苗高科技投资,布局全医药产业链,赢得了商机。现已初步完成了生物药、疫苗、化药、医疗器械、互联网医疗、消毒产品、保健品等大健康的战略布局。

# 一、坚守中药主阵地,向生物药、疫苗高科技投资,布局全医药产业链的大健康

(一)坚守中药主阵地:紧紧依靠中药的龙头地位,产生的利润 及现金流,加大科研投资

通过建平台、引人才、寻合作、企校联合等模式,不断加大研发投入,增强研发实力。

1、中药行业 2024 年度研发支出排名(亿元)

(1)	600535.SH	天士力	10.39
(2)	000999.SZ	华润三九	9.53
	000333.02	十個一九	9.00
(3)	600332.SH	白云山	8.28
		,,,,,,	0.20
(4)	603858.SH	步长制药	7.17
(5)	600557.SH	康缘药业	6.54
	1		

数据来源: Wind

步长制药(证券代码: 603858.SH) 2024 年度研发支出为 7.17 亿元, 截至 2025 年 4 月 11 日, 在中药行业研发支出排名为第 4 名。

# 2、医疗保健行业 2024 年度研发支出排名 (亿元)

(1)	600276.SH	恒瑞医药	82.28
-----	-----------	------	-------

(2)	600196.SH	复星医药	55.54
(3)	601607.SH	上海医药	28.18
(4)	688331.SH	荣昌生物	15.40
(5)	600380.SH	健康元	15.32
(21)	603858.SH	步长制药	7.17

数据来源: Wind

步长制药(证券代码: 603858.SH) 2024 年度研发支出为 7.17 亿元,截至 2025 年 4 月 11 日,在医疗保健行业研发支出排名为第 21 名。

(二)紧紧依靠中药头部企业的优势地位,向生物药、疫苗高科技领域投资,布局大健康全产业链

#### 1、中药

## (1) 中药板块内扩张

心脑血管系列: 稳住龙头, 脑心通胶囊、稳心颗粒、丹红注射液、 谷红注射液、灯盏花素氯化钠注射液、冠心舒通胶囊、参仙升脉口服 液、龙生蛭胶囊、冠心通片等;

妇科系列: 稳住龙头, OTC 快速扩张、消字号飞速发展: 康妇炎 胶囊、宫瘤消胶囊、消乳散结胶囊、红核妇洁洗液、妇科调经胶囊、 妇科止痒胶囊、安坤片、洁身洗液、宫血停颗粒等;

糖尿病系列: 木丹颗粒、通脉降糖胶囊等;

肿瘤系列: 养正合剂;

儿科系列:小儿敷脐止泻散、小儿咳喘灵口服液、小儿止咳糖浆等;

泌尿系列: 前列舒通胶囊;

消化系列:参梅健胃胶囊、健胃消炎颗粒等;

呼吸系列:宣肺败毒颗粒、咳露口服液、夏桑菊颗粒、四季感冒片、消炎退热颗粒等。

(2) 坚持中药行业并购: 狼群战略

在中药领域内对众多细分领域赛道中的头部企业进行并购,狼群战略特点是数量众多、易出利润、收购价相对较低、商誉低、合并报表时压力较小,几年以后一旦布局成功,以数量取胜,合并报表总利润可能就很可观。

- (a)"有问题的好公司": 此类企业品种好、企业生产能力已基本具备,在细分赛道里面利润空间预期(理想情况下)有可能将每家企业的利润整合到 3.000 万元-1 亿元左右;
- (b)细分行业并购:整合细分行业前几位,计划在几十年内并购不超过近百家的中药细分领域龙头企业;
- (c)中药行业并购:在中国几千家中药企业里面,在众多的细分赛道中,选择有产业链、品种互补的企业,整合中药产业资源,实现全产业链规模效应。

### (3) 天然药物(中药)的优势与劣势

#### (a) 优势

- •对慢性病、长期病、呼吸道疾病优势明显
- 多靶点(进化论、仿生学、系统工程论为其理论基础)

#### (b) 劣势

- •对急性病、传染病疗效没有化药、生物药快
- •全球化很难(仅限于中国局域市场)
- (4) 天然药物(中药)的地位不可替代

天然药物(中药):植物药、动物药、矿物药等: 对慢性病、长期病、呼吸道疾病优势明显、多靶点(进化论、仿生学、系统工程论为其理论基础)等优点。

化药创新药:单靶点、疗效快、创新药品种投入高、成功率低、专利断崖期有价格下跌风险、永远处于与病毒赛跑过程,科研是停不下来的长跑。

化药仿制药:在原研药专利到期后,通过集采,价格可能会降80%-90%,"原料药+剂型/特殊剂型"是仿制药的核心竞争力。

全球化市场:基因测序、基因编辑、基因重组、基因修复、基因检测等,对人类健康及长寿具有颠覆性的作用,有可能出现"超级人类"、"优等人类"等挑战现有社会伦理道德的问题。

在人类的进化与健康中,天然药物伴随人类上千年;从人类进化 史上讲,天然药物、化药、生物药、基因工程均是人类进化到不同阶 段的产物,保证人类的生命健康与进化。

- (5) 天然药物(中药)的社会功能
- (a) 社会财富再分配功能:因大量采购中药材,承担了向农村转移社会财富,老、少、边、穷地区每年有近几千亿的社会财富向农村的再转移;
- (b)精准扶贫的社会功能:由于中药材大多产于老、少、边、穷地区,中药材收入将社会财富的一部分转移到农村,达到精准扶贫效果,解决了几千万农村人口的就业。
- (6)中药的行业政策: 医药政策持续密集出台,为行业发展提供了强劲的推动力,行业加快洗牌。中药行业政策面与需求面共振,将合力推动中医药领域迎来高质量发展机遇期。

中药新政策连续发布,促进医保、医疗、医药协同发展和治理。

近年来,医药行业持续迎来政策利好,从顶层设计的系统规划逐步推及到医药、医保、医疗等多个方面。《中共二十大报告》《"十四五"医药工业发展规划》及《扩大内需战略规划纲要(2022-2035年)》等纲领性文件,基本确定了医药产业未来的发展基调,提出了推进健康中国建设,把保障人民健康放在优先发展的战略位置;促进中医药传承创新发展;深化医药卫生体制改革,促进医保、医疗、医药协同发展和治理。在优化行业结构的同时,加快传承创新,有利于

进一步推动医药行业高质量发展。

#### ①医药政策

2024年7月19日,国家中医药管理局、国家数据局发布《关于促进数字中医药发展的若干意见》,提出20条具体举措,计划用3至5年时间推动大数据、人工智能等新兴数字技术逐步融入中医药传承创新发展全链条各环节,全力打造"数智中医药"。鼓励中医医疗机构推动业务流程数字化转型,打造集预防、治疗、康复、个人健康管理于一体的数字中医药服务模式,鼓励研发具有中医药特色的智能电子病历、智能预诊随访等系统,提升中医药数据智能化采集能力,打造一批具有示范性的智慧中医医院、中医数字医共体和临床教学基地,以促进中医药与数字技术的深度融合,推动中医药行业的数字化转型和创新发展,提升中医药服务的质量和效率,为中医药现代化发展提供有力支撑。

2024年9月13日,国家中医药局、国家卫生健康委、国家医保局、国家药监局等部门发布《关于加快推进县级中医医院高质量发展的意见》,提出完善县级中医医院设置等五方面16项建设任务,要求到2030年,县级中医医院力争实现五个100%,即医疗服务能力达标率达到100%、基础设施标准化率力争基本达到100%、中医类别医师占比达标率达到100%、二级甲等达标率力争达到100%、电子病历系统应用水平达标率力争达到100%。推动县级中医医院加强自身建设,提升医疗服务能力、基础设施水平、人才队伍素质和信息化水平,促进县级中医医院的高质量发展,更好地发挥中医在基层医疗

服务中的作用。

#### ②医保政策

2024年12月,国家医保局、国家卫生健康委员会印发《关于完善医药集中带量采购和执行工作机制的通知》,鼓励定点零售药店通过省药品和医用耗材招采管理系统采购药品,专区专柜销售医保集采药品、国谈药品,优化药品采购和销售流程,降低药品价格,减轻患者负担,提升医保基金使用效率。此外,2024年度国家药品集中带量采购工作常态化开展至第十批,持续优化完善采购规则,加强药品供应保障和质量监管。

2024年11月,国家医保局、人力资源社会保障部印发《国家基本医疗保险、工伤保险和生育保险药品目录(2024年)》,医保目录调整工作常态化推进,其谈判续约规则边际优化,商业化环境逐步向好。

#### ③医疗政策

2024年6月,国务院办公厅印发《深化医药卫生体制改革 2024年重点工作任务》,提出加强医改组织领导,推广三明医改经验,推进药品和医用耗材集中带量采购提质扩面,深化医疗服务价格、医保支付方式、公立医院薪酬制度改革等。同时,进一步完善医疗卫生服务体系,提高公共卫生服务能力,加强基层医疗卫生服务能力建设,有序推进国家医学中心、国家区域医疗中心的设置和建设,深化紧密型医疗联合体改革,推进中医药传承创新发展,提升卫生健康人才能力。

#### 2、化药

单靶点、疗效快、创新药品种投入高、成功率低、专利到期有价格断崖下跌风险、永远处于与病毒赛跑过程,科研是停不下来的长跑; 仿制药在原研药专利到期后,通过集采,价格可能会降80%-90%,

"原料药+剂型/特殊剂型"是仿制药的核心竞争力;全球化市场,在一致性评价和国家带量采购影响下,化药的仿制药已出现大幅降价的趋势,行业集中度快速提高,大多数企业将在本轮竞争中被淘汰,国家的降费降价效果明显。

- (1) 化药注射液布局:上市前,公司已投资几十亿收购了化药注射剂(谷红注射液、复方脑肽节苷脂注射液、复方曲肽注射液、参芎葡萄糖注射液),截至2024年底,累计实现销售105.25亿元、利润58.79亿元、纳税22.25亿元;
- (2) 化药口服液:目前有银杏蜜环口服溶液,2024年实现销售 4.12亿元、毛利3.25亿元,生产银杏蜜环口服溶液的邛崃天银制药 有限公司2024年纳税0.87亿元;
- (3)生产基地建设:已在杨凌投资近 10 亿元建设现代剂型生产基地,做剂型升级;
- (4) 布局科研: 2024 年公司目前在研产品 213 种: 中药类产品 13 个; 化药在研 178 个(其中国际注册 14 个、一致性评价 5 个、国内在研 159 个); 生物药 17 个(其中治疗用生物制品 12 个、预防用生物制品 5 个); 医疗器械 5 个;

(5)一致性评价:将采用国际上通行的"原料药+剂型/特殊剂型"战略,选择众多较好品种做一致性评价,最后在国家带量采购中主选近十个品种做大做好。

#### 3、生物制药

- (1) 单靶点、类似靶点, 疗效快、创新药品种投入高、成功率低、有专利到期后价格断崖下跌风险、永远处于与病毒赛跑过程, 科研是停不下来的长跑;
- (2)生物类似药相当于高端仿制药,又增加了集采降价风险; 寻找类似靶点形成生物类似药,其疗效、安全性与原研药基本一样;生 物类似药成功后,也会与原研生物药形成互相降价的效应,从而形成 市场竞争力;
- (3) 仿制药在原研药专利到期后,通过集采,价格可能会降80%-90%;
  - (4) 全球化市场: 生物品种可全球销售。
- 4、基因工程(基因测序、基因编辑、基因重组、基因修复、基因 检测等)

对人类健康及长寿具有颠覆性的作用,有可能出现"超级人类"、"优等人类"等挑战现有社会伦理道德的问题。

(三)从本土化向全球化转换

利用资本市场的优势与上市公司平台实现从本土化企业向全球

化企业转型。

- 1、中国的强大,带来了医药行业、医药市场的强大。
- (1)随着中国人口老龄化不断加深和《"健康中国 2030" 规划 纲要》的制定, 医药行业有可能成为国民经济的重要产业;
- (2)近年,中国医疗卫生费用支出占 GDP 比例为 4.6%,在医疗费用投入层级中属第三档(即占 GDP5%以下),在世界各国医疗费用投入中排名第 145 位;
- (3) 欧美人均医药消费:以美国为例,近年,美国医疗卫生费用支出占 GDP 百分比为 16.2%;
- (4)中国人均医药消费与欧美人均医药消费相比:近年来,中国人均医药消费远远低于欧美水平;

与欧美国家相比,中国医药消费市场有着巨大的成长空间和提升潜力。

# 2、国内医药市场特点

- (1)城市化:中国几千年的农村与城市相分离的二元化,决定了中国的城市化将是一个长期的渐进过程;
- (2)农村人口享受医保、社保的全民待遇:将是一个长期化的渐进过程;
- (3)中国的医药市场的成长性:因城市化和农村人口的全民待遇是一个长期化的渐进过程,也决定中国医药市场随之而来的几十年

#### 成长性与红利期;

(4) 国家医保的承受能力: 随着城市化、城市和农村人口的全民待遇(医保、社保), 国家将根据 GDP 的承受能力(医药占 GDP 的比重)逐渐推进全民医保、社保;

原则是用最少的钱办最多的事、享受最好的服务(国家对中药行业已出现加大政策支持和扶持的趋势, 化药原研药的免关税及 50%-90%降价、化药仿制药的一致性评价、国家集采带来的 80%-90%的巨幅降价,均遵循了国家这一原则)。

- 3、全球化的市场特点:全球医药市场巨大、机会风险并存、科研投入永远处于停不下来的长跑中、企业的现金流基本上用于永不停顿的科研中(生物药、疫苗在全球化进程中具有明显的优势)。
  - (1) 全球人口约80亿:全球化市场十分巨大;
- (2) 化药、生物药、疫苗、医疗器械、基因工程:均是全球化医药市场中的佼佼者(全球相同标准、可全球流通);
- (3)专利断崖: 化药、生物药、疫苗、医疗器械、基因工程等 20年专利到期后,均可能会出现价格下降 90%以上(利于全人类做 仿制药);
- (4) 一个品种卖全球: 重磅炸弹(10 亿美元销售、1 亿美元利润) 可全球卖;
  - (5) 科研风险大、成功率低: 1-10 亿美元、6-12 年研发、10%

的成功率 (科研特点),决定了科研是停不下来的长跑;

(6) 病毒的进化与科研的赛跑: 永远处于进化的博弈(任何化药、生物药等均会出现病毒抗体让其失效)。冠状病毒已在人类中流行了很长时间,在病毒与人类的赛跑中,会筛选出有疗效的疫苗、药物,使人类再次认识到中药的优势,跑在病毒的前面。

坚持以天然药物(中药)为基础,向化药、生物药、疫苗、医疗器械、医药互联网+、OTC、精准治疗、体外诊断治疗、细胞免疫、基因工程、保健品、卫生用品、消毒剂等领域扩张整合,形成大健康的全医药产业链,并牢牢坚持"大行业、大品种"的方针,实现"中国的强生、世界的步长"的战略,在中国崛起的同时,成为中国医药行业头部企业、全球优秀的制药企业之一。

## 二、经营情况讨论与分析

# (一) 主要经营情况

2024 年,公司实现营业收入 110.06 亿元,较上年同期减少 16.91%;归属于上市公司母公司净利润-5.54 亿元。

项目	金额 (单位: 亿元)
营业收入	110.06
利润总额	-3.65
归属于母公司所有者的净利润	-5.54
基本每股收益(元/股)	-0.5110

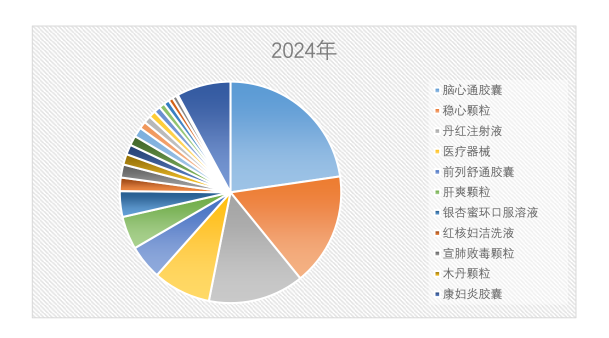
# 公司 2015-2024 年营业收入趋势:



# 主营业务收入按产品构成情况(单位: 亿元)

产品名称	2024 年	2023年	增减比例(%)
脑心通胶囊	24.91	29.37	-15.19
稳心颗粒	18.05	21.94	-17.73
丹红注射液	15.35	22.97	-33.17
医疗器械	9.25	6.49	42.53
前列舒通胶囊	5.53	5.49	0.73
肝爽颗粒	5.29	5.26	0.57
银杏蜜环口服溶液	4.12	4.77	-13.63
红核妇洁洗液	2.16	2.35	-8.09
宣肺败毒颗粒	2.09	2.66	-21.43
木丹颗粒	1.70	1.74	-2.30
康妇炎胶囊	1.58	1.85	-14.59

产品名称	2024 年	2023 年	增减比例(%)
香菊胶囊	1.56	1.59	-1.89
咳露口服液	1.53	1.86	-17.74
复方曲肽注射液	1.17	3.03	-61.39
复方铝酸铋颗粒	1.16	1.15	0.87
冠心舒通胶囊	1.10	1.35	-18.52
银杏达莫注射液	1.05	0.89	17.98
头痛宁胶囊	0.91	1.03	-11.65
谷红注射液	0.88	1.78	-50.56
消乳散结胶囊	0.73	0.92	-20.65
复方脑肽节苷脂注射液	0.69	3.29	-79.03
参芎葡萄糖注射液	0.27	0.43	-37.21
其他	8.66	10.08	-14.09
合计	109.74	132.29	-17.05



## (二) 2024 年度经营情况分析

为保证公司争做全球最大的天然药、植物药的企业之一,保持公司在国内专利中药龙头企业的地位,公司秉承"大行业、大品种"的思想,积极布局中国及全球的慢性病、长期病、老年病、呼吸道疾病领域。

在此基础上,公司坚持了"中药+生物药+疫苗"的中、长期战略, 在主营业务产生 109.74 亿元的销售额的情况下,依靠强大的现金流, 在医药行业巨幅洗牌、全球经济激烈震荡的环境下,寻找价格低、有 战略并购价值的生物药、疫苗、细胞基因工程等高价值的目标企业, 逐渐强大企业的快速成长基因。

1、紧紧依靠天然药、植物药、专利中药的雄厚基础,做好主营业务,产生强大的现金流,向医药高科技(生物药、疫苗、基因工程、细胞免疫)产业扩张。

2024年,公司继续坚持天然药、植物药、专利中药的主营方向, 2024年的主营业务收入占营业收入的 99.71%,产生几十亿的现金 流,使公司有了向医药高科技产业(生物药、疫苗、基因工程、细胞 免疫)扩张的实力。

### 2、继续坚持"大行业、大品种"产品战略

按照公司"以中药为基础,向生物药、疫苗等医药高科技行业扩张"的战略,步长制药坚持"聚焦大行业、培育大品种"的发展方向,积极进行多类型药品研发,逐步完善大健康产业链。

结合中国人口老龄化的特点,公司在长期病、慢性病、老年病、呼吸道疾病领域中积极布局。目前,在心脑血管、妇科、糖尿病、呼吸道系统等领域已初步完成布局,同时,在儿科、肿瘤、抑郁症、前列腺等领域也加强了投资力度。

公司已有重磅品种: 脑心通胶囊、稳心颗粒、丹红注射液、谷红注射液、复方脑肽节苷脂注射液、复方曲肽注射液、宣肺败毒颗粒、银杏蜜环口服溶液、木丹颗粒、红核妇洁洗液、前列舒通胶囊等。

3、注重全球化,布局生物药、疫苗、细胞免疫、基因工程等医药高科技产业

公司已在四川泸州建立了步长生物制药基地及新药产业化基地、设立了四川泸州步长生物制药有限公司。

此外,公司收购了浙江华派生物医药有限公司,该公司主要从事

# 疫苗的研发、生产、销售。

产品名称	产品类别	适应症	现所处阶段
		联合紫杉醇二线治疗胃或胃食管 结合部腺癌	Ⅲ期临床
BC001	治疗用生物制品 1 类	联合 TAS-102 三线治疗结直肠 癌	II 期临床(IIT 研究) 统计报告基本定稿; 获得临床试验通知书 (注册性临床试验);
		联合普特利单抗及化疗治疗一线 胃癌	获得临床试验通知书
		联合信迪利单抗及化疗治疗一线 胃癌	期临床
PTH	治疗用生物制	治疗绝经后妇女骨质疏松	提交 Pre-NDA 会议申请,获得药学回复意见
	品 3.2 类	用于辅助钙和维生素 D 控制甲状 旁腺功能减退症患者的低钙血症	完成 BE 临床试验
EPO	治疗用生 物制品1类	慢性肾功能衰竭引起的贫血	提交 NDA 申请
BC004	治疗用生物制品 1 类	HER2 表达阳性恶性肿瘤	期临床
BC005	治疗用生物制品 1 类	实体瘤	2024年7月签订终 止协议
BC006	治疗用生物制品 1 类	实体瘤	临床前研究
BC002	治疗用生物制品 3.3 类	类风湿性关节炎、强直性脊柱 炎、银屑病等自身免疫性疾病	提交 Pre-NDA 会议 申请,获得 CDE 回 复意见
BC003	治疗用生物制品 3.4 类	急性失代偿性心力衰竭	/    期临床
BC007	治疗用生物制品 1 类	B细胞源性恶性肿瘤	2019年签订中止协议
BC008-1A		实体瘤	完成 la 期临床
	治疗用生物制品 1 类	联合替莫唑胺治疗胶质母细胞瘤	期临床
		联合化疗治疗非小细胞肺癌、食 管癌等实体瘤	期临床
BC008-1B	治疗用生物制品 1 类	实体瘤	临床前研究

BC921	治疗用生物制 品1类	实体瘤/乙型肝炎	临床前研究
四价流感病毒裂解疫苗 (MDCK 细胞)	预防用生物制 品 2.2 类	刺激机体产生抗流行性感冒病毒 的免疫力,预防本毒株引起的流 行性感冒。	期临床
新型冠状病毒灭活疫苗	预防用生物制 品	用于预防新型冠状病毒引起的肺 炎	临床前研究
水痘减毒活疫苗	预防用生物制 品 3.3 类	预防水痘	IND 申报受理
带状疱疹减毒活疫苗	预防用生物制 品 3.2 类	预防带状疱疹	临床前研究
四价流感疫苗(鸡胚,成 人型)	预防用生物制 品 3.3 类	预防流行性感冒	NDA 阶段

## 4、募集资金使用情况:

截至2016年11月14日止,公司实际已发行人民币普通股6,980万股,募集资金总额为人民币390,042.40万元,扣除各项发行费用人民币22,898.83万元,实际募集资金净额为人民币367,143.57万元。

截至 2024 年 12 月 31 日,累计直接投入募集资金项目 164,678.87 万元,置换先期自筹资金投入 81,340.77 万元,募集资金 永久性补充流动资金 123,244.04 万元。截至本报告日,公司已将该 项目募集资金专户中剩余利息 532,243.41 元转入公司流动资金账户,并完成了相关项目募集资金专户注销工作。

# 募投项目见下表:

单位: 万元

序号	项目名称	总投资额	拟投入募集资金	核准情况
1	陕西步长制药有限公司 心脑血管用药生产基地	60,843.16	51,205.34	咸发改[2012]884 号

序号	项目名称	总投资额	拟投入募集资金	核准情况
	新建、扩建项目			
2	山东步长制药股份有限 公司稳心系列产品生产 基地项目	37,939.00	37,454.10	菏发改外资[2012]446 号
3	山东丹红制药有限公司 丹红生产基地(注射液 GMP 车间改扩建)项 目	25,855.19	25,790.19	菏发改外资[2012]447 号
4	山东步长神州制药有限 公司妇科用药生产基地 二期项目	17,624.57	17,624.57	菏区发改[2012]137 号 菏区发改[2014]55 号
5	杨凌步长制药有限公司 一期工程建设项目	91,207.59	72,341.60	杨管发改[2014]42 号
6	冻干粉生产线、水针生 产线改造建设项目	19,622.50	19,066.23	登记备案号 1417010024
7	山东步长制药股份有限公司营销网络扩建项目	14,193.29	14,193.29	菏区发改[2012]148 号 菏区发改[2014]56 号
8	山东步长制药股份有限 公司 ERP 系统建设项 目	29,468.25	29,468.25	菏发改外资[2012]398 号 登记备案号 1417010074
9	山东步长制药股份有限 公司补充流动资金	20,000.00	20,000.00	-
10	山东步长制药股份有限 公司偿还银行借款	160,000.00	80,000.00	-
	合计	476,753.55	367,143.57	

(1)在募投项目实施过程中,公司本着高效、节约的原则,积 极推进募投项目;

- (2)以上部分募投项目在上市前公司已用自有资金启动,上市后已进行了置换,置换金额为81,340.77万元。为募投项目的建设节省了大量的时间,快速形成了产能,对市场销售起到了很好的支撑作用;
- (3)截至2024年12月31日,陕西步长制药有限公司心脑血管用药生产基地新建、扩建项目、山东步长制药股份有限公司稳心系列产品生产基地项目、山东丹红制药有限公司丹红生产基地(注射液GMP车间改扩建)项目、山东步长神州制药有限公司妇科用药生产基地二期项目、冻干粉生产线、水针生产线改造建设项目已永久补流;
- (4)由于市场环境及医药政策的变化,陕西步长制药有限公司 心脑血管用药生产基地新建、扩建项目、山东步长制药股份有限公司 稳心系列产品生产基地项目、山东丹红制药有限公司丹红生产基地 (注射液 GMP 车间改扩建)项目、山东步长神州制药有限公司妇科 用药生产基地二期项目、冻干粉生产线、水针生产线改造建设项目、 山东步长制药股份有限公司 ERP 系统建设项目、山东步长制药股份 有限公司营销网络扩建项目建设内容、项目设备选型等发生较大变化, 公司根据市场情况、医药政策及公司实际产销情况审慎评估认为,项 目继续建设的预期收益已无法达到原定目标,为更合理地使用募集资 金,提高募集资金使用效率,公司于 2023 年已终止上述 7 个项目, 并将剩余的募集资金用于永久补充流动资金。

# 5、非募投项目投资情况

一方面,为了实现赵涛董事长的战略规划,在行业低谷和经济剧烈整合中,出现了大批有问题的好公司(产品好但资金链断裂),公司紧紧依靠中药业务的强大基础,大胆出击,向医药高科技行业扩张,积极布局生物药、疫苗、细胞免疫、高端医疗器械、基因工程等产业,用最少的投资,产生最大的收益。

另一方面,为了保证谷红注射液、复方脑肽节苷脂注射液、复方 曲肽注射液、银杏蜜环口服溶液、参芍片、参芍胶囊、前列舒通胶囊、 肝爽颗粒、通脉降糖胶囊、消石利胆胶囊、金前感冒胶囊、宣肺败毒 颗粒重点产品的产能,公司将陆续投资数十亿元完善产能,保证市场 供给。

- 6、长期坚持现金分红原则、回购公司股份,回报所有股东
- (1)2024年度,公司采用集中竞价方式回购股份累计已支付的总金额为7.11亿元,公司拟在股东会审议通过后注销上述已回购股份。

公司上市后历年分红及转增方案或预案:

分红 年度	每 10 股派 息数 (元)	每 10 股转 增数 (股)	现金分红 (亿元) (含回购)	分红率 (%) (含回购)
2024年	0.00	0	7.11	不适用
2023年	1.26	0	1.37	43.10
2022年	9.60	0	10.62	不适用

2021年	3.60	0	3.98	34.26
2020年	5.26	0	5.82	31.26
2019年	16.14	0	25.22	129.59
2018年	16.14	3	15.71	83.17
2017年	16.14	3	11.00	67.18
2016年	16.14	0	11.00	62.19
合计			91.83	

上市以来,公司本着回报股东,打造标准蓝筹理念,已累计支付现金红利 91.83 亿元(含回购),超过募集资金 52.83 亿元(募集资金 39.00 亿元),是股市中标准的现金牛,是中长线基金标配对象、是中国 A 股稳定的基石。

鉴于公司当前股价未能体现出公司的长期价值和出色的资产质量,对公司良好的市场形象有所影响。为充分维护公司和投资者利益,稳定投资者预期,增强市场信心,推动公司股票价值的合理回归,基于对公司未来发展前景的信心以及对公司价值的高度认可,在综合考虑公司财务状况以及未来的盈利能力的情况下,公司积极进行股份回购。

截至 2024 年 12 月 31 日,公司通过集中竞价交易方式累计回购 股份已支付的总金额约为 16.46 亿元。

股份回购将是公司的一个长期战略(股价过低时、股票整体形势低迷时、公司价值被低估时)。

7、争做中国的医药蓝筹股,截至目前,公司已入选中证 500 指数、CS 创新药指数、中证 800 指数等。

## 三、2024年董事会运作情况

## (一)董事会会议情况

- 1、2024年1月16日召开第四届董事会第四十八次会议,本次会议通过了《关于拟放弃优先受让投资基金份额的议案》。
- 2、2024年1月24日召开第四届董事会第四十九次会议,本次会议通过了《关于控股子公司法定代表人变更的议案》《关于修订<山东步长制药股份有限公司董事会审计委员会工作细则>的议案》。
- 3、2024年2月2日召开第四届董事会第五十次会议,本次会议 通过了《关于长睿生物技术(成都)有限公司拟对外投资的议案》。
- 4、2024年3月8日召开第四届董事会第五十一次会议,本次会议通过了《关于公司拟投资设立控股子公司的议案》《关于使用闲置自有资金进行证券投资的议案》《关于控股子公司经营范围变更的议案》。
- 5、2024年4月9日召开第四届董事会第五十二次会议,本次会议通过了《关于授权山东华涛药业有限公司许可使用商标暨关联交易的议案》《关于四川泸州步长生物制药有限公司拟对外投资设立子公司的议案》。
  - 6、2024年4月25日召开第四届董事会第五十三次会议,本次

会议通过了《关于公司 2023 年度董事会工作报告的议案》《关于公司 2023年度总裁工作报告的议案》《关于公司 2023年度独立董事述职 报告的议案》《关于公司独立董事独立性评估的议案》《关于公司 2023 年度董事会审计委员会履职情况的议案》《关于公司 2023 年度财务 决算的议案》《关于公司 2024 年度财务预算的议案》《关于公司 2023 年度报告及摘要的议案》《关于公司 2023 年度内部控制评价报告的 议案》《关于公司 2023 年度利润分配的议案》《关于公司续聘 2024 年会计师事务所的议案》《关于公司对会计师事务所履职情况的评估 报告的议案》《关于审计委员会对会计师事务所履行监督职责情况报 告的议案》《关于公司 2023 年度日常关联交易实际发生额及 2024 年 度预计日常关联交易的议案》《关于公司 2023 年度募集资金存放与 实际使用情况的专项报告的议案》《关于 2024 年度向控股子公司提 供财务资助的议案》《关于审议公司及控股子公司 2024 年度预计新 增融资额度及担保额度的议案※《关于审议公司及控股子公司 2024 年 度预计对外捐赠额度的议案》《关于使用自有资金购买理财产品的议 案》《关于公司 2024 年第一季度报告的议案》《关于公司计提资产减 值准备的议案》《关于选举公司第五届董事会非独立董事的议案》《关 于选举公司第五届董事会独立董事的议案》《关于公司第五届董事津 贴标准的议案》《关于修订<山东步长制药股份有限公司章程>的议案》 《关于修订<山东步长制药股份有限公司股东大会议事规则>的议案》 《关于修订<山东步长制药股份有限公司董事会议事规则>的议案》。

7、2024年5月22日召开第四届董事会第五十四次会议,本次

会议通过了《关于济南步长晟源医疗器械有限公司拟对外投资的议案》。

- 8、2024年5月31日召开第四届董事会第五十五次会议,本次会议通过了《关于修订<山东步长制药股份有限公司关联交易决策制度>的议案》《关于修订<山东步长制药股份有限公司独立董事工作制度>的议案》《关于修订<山东步长制药股份有限公司提名委员会工作细则>的议案》《关于修订<山东步长制药股份有限公司薪酬与考核委员会工作细则>的议案》《关于修订<山东步长制药股份有限公司募集资金管理制度>的议案》《关于修订<山东步长制药股份有限公司高级管理人员薪酬与考核管理办法>的议案》《关于修订<山东步长制药股份有限公司高级管理人员薪酬与考核管理办法>的议案》《关于修订<山东步长制药股份有限公司资产减值准备计提及核销管理制度>的议案》《关于修订<山东步长制药股份有限公司独立董事专门会议工作制度>的议案》《关于修订<山东步长制药股份有限公司独立董事专门会议工作制度>的议案》《关于修订<山东步长制药股份有限公司关于选聘会计师事务所制度>的议案》《关于提请召开 2023 年年度股东大会的议案》《关于控股子公司增资扩股实施股权激励暨关联交易的议案》。
- 9、2024年6月14日召开第四届董事会第五十六次会议,本次会议通过了《关于增加股份回购金额的议案》。
- 10、2024年7月30日召开第五届董事会第一次会议,本次会议通过了《关于选举董事长的议案》《关于选举副董事长的议案》《关于选举第五届董事会战略与投资委员会委员的议案》《关于选举第五

届董事会审计委员会委员的议案》《关于选举第五届董事会提名委员会委员的议案》《关于选举第五届董事会薪酬与考核委员会委员的议案》《关于公司 2024 年度"提质增效重回报"行动方案的议案》《关于公司拟投资设立控股子公司的议案》。

- 11、2024年8月13日召开第五届董事会第二次会议,本次会议 通过了《关于四川泸州步长生物制药有限公司与 LANCET 就注射用 BC001签署<经销和许可协议>的议案》。
- 12、2024年8月27日召开第五届董事会第三次会议,本次会议通过了《关于公司2024年半年度报告及摘要的议案》《关于公司2024年半年度募集资金存放与实际使用情况的专项报告的议案》《关于全资子公司经营范围变更的议案》《关于控股子公司经营范围变更的议案》《关于控股子公司经营范围变更的议案》《关于控股子公司经营范围
- 13、2024年9月12日召开第五届董事会第四次会议,本次会议通过了《关于变更公司拟投资设立控股子公司注册资本的议案》《关于全资子公司经营范围变更的议案》。
- 14、2024年10月18日召开第五届董事会第五次会议,本次会议通过了《关于公司子公司之间拟业务重组的议案》《关于变更公司拟投资设立控股子公司经营范围的议案》。
- 15、2024年10月28日召开第五届董事会第六次会议,本次会议通过了《关于公司2024年第三季度报告的议案》。
  - 16、2024年11月13日召开第五届董事会第七次会议,本次会

议通过了《关于拟放弃优先受让投资基金份额的议案》《关于拟放弃 优先受让控股子公司股权、控股子公司法定代表人变更的议案》《关 于全资子公司经营范围变更的议案》《关于控股子公司经营范围变更 的议案》。

- 17、2024年11月22日召开第五届董事会第八次会议,本次会议通过了《关于子公司企业类型变更的议案》《关于公司拟投资设立控股子公司的议案》。
- 18、2024年11月27日召开第五届董事会第九次会议,本次会议通过了《关于控股子公司减少注册资本暨关联交易的议案》。
- 19、2024年12月6日召开第五届董事会第十次会议,本次会议通过了《关于控股子公司经营范围变更的议案》《关于公司拟投资设立控股子公司的议案》《关于变更公司拟投资设立控股子公司股东的议案》。
- 20、2024年12月26日召开第五届董事会第十一次会议,本次会议通过了《关于以集中竞价交易方式回购股份的方案的议案》《关于控股子公司经营范围变更的议案》《关于拟放弃优先受让控股子公司股权暨关联交易的议案》《关于公司拟与南通联亚药业股份有限公司签订<开发、供应及销售终止协议>的议案》。

# (二)董事会对股东大会决议的执行情况

2024年公司共召开1次股东大会,公司董事会根据《公司法》、《证券法》等相关法律法规和《公司章程》的要求,严格按照股东大

会的决议和授权,认真执行公司股东大会通过的各项决议。

## (三)董事会下设各委员会履职情况

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、薪酬与考核委员会四个专门委员会。各委员会依据各自工作细则规定的职权范围运作,并就专业性事项进行研究,提出意见及建议,供董事会决策参考。

## (四)投资者关系管理工作

报告期内,公司证券部认真做好公司投资者关系管理工作,协调公司与证券监管机构、股东及实际控制人、保荐人、证券服务机构、媒体等之间的信息沟通。加强了投资者对公司的了解,促进了公司与投资者之间的良性互动关系,不断提升了公司的核心竞争力和投资价值,切实保护投资者利益,努力实现公司价值最大化和股东利益最大化的战略管理行为。

# (五)独立董事履职情况

公司第四届董事会 5 名独立董事、第五届董事会 3 名独立董事根据《公司法》《证券法》《公司章程》的有关规定,认真履行独立董事的职责,勤勉尽责,按时参加股东会、董事会、董事会专门委员会、独立董事专门会议,参与公司重大事项的决策。报告期内,独立董事对历次董事会会议审议的议案以及公司其它事项均未提出反对意见。

# 四、关于公司 2024 年获奖情况

2024年,步长制药取得了许多新的成就。6月,步长制药参与的"经典方剂类方研究模式与中药配伍禁忌规律性发现的关键技术及应用"项目喜获"国家科技进步二等奖";9月,公司荣登中国医药工业信息中心揭晓公布的"2023 年度中国医药工业百强企业""2024 年中国医药工业最具成长力企业"双项榜单;10月,公司斩获"2024 药品智能制造示范工厂"荣誉;12月,中国中药协会发布 2024 年度中药品牌报告,公司荣登"2024 中药上市公司 30""2024 中药创新品牌企业""2024 中药国际化推进品牌企业"三大榜单;12月,第十六届中国医药企业家科学家投资家大会隆重发布"2024中医药传承与创新最佳实践案例 50"系列评选结果,步长制药以研发创新方面的卓越表现荣获"2024中医药传承与创新最佳实践案例"称号。

## 五、关于公司未来发展的讨论与分析

## (一)总体战略规划

2025年,公司将继续提高医药行业的产业链整合力度,具体战略如下:

- 1、紧紧依靠中药业务的强大基础,向医药高科技行业扩张,积极布局生物药、疫苗、细胞免疫、高端医疗器械、基因工程等产业,用最少的投资,产生最大的收益;
  - 2、进一步巩固心脑血管、妇科等龙头地位;
  - 3、加大科研力度,加快新药的研发投入和研发申报速度;

- 4、加大对呼吸道系统疾病的投入,重点做好宣肺败毒颗粒;
- 5、加强国际合作,大健康领域的整合和布局;
- 6、加快医疗器械行业整合和布局;
- 7、提高医药电商的整合力度;
- 8、对已并购的企业进行整合、提高效益;
- 9、加大完善生物制药、疫苗战略:构造生物制药、疫苗的科研、 生产、销售及资本运作全产业链。

### (二)并购战略

为争做全球最大的天然药、植物药企业之一,继续保持专利中药 领域的头部地位,继续保持公司在国内天然药、植物药领域以及慢性 病、长期病、心脑血管病、妇科、糖尿病等疾病治疗领域的领先地位, 结合公司多年行业经验,步长制药制定了稀缺品种(天然药、植物药、 中药等)并购战略。

步长制药制定了如下中药(天然药、植物药等)稀缺品种并购战略。

1、中药基于专利保护、中药保护品种、经典名方(绿色通道、 专利)等国家法律或行政保护,以及工艺、品种、原料区域性和稀缺 性等特殊原因,形成大量独家品种、双品种或生产不超过三家企业的 中药稀缺品种(独家品种:独家生产即构成实际上的独家品种。双品种:在中药市场上由两家企业生产的产品称为"双品种","双品种" 的价格基本稳定。多家品种:一个品种在多家生产,如有专利、中药保护品种、独家剂型则更好,否则,就会打价格战,利润很难形成)。 如下特点决定了中药与化药相比具有区域性市场(化药全球化、中药中国区域化)、多靶点、不能简单仿制。

#### (1) 专利:

- (a)专利体系:处方专利(中药有效成分提取物、中药有效成分提取物组合物、中药组方、中药有效单体、中药有效单体组合物)、工艺专利(与产品生产实际相关工艺)、剂型专利(注射给药剂型、口服给药剂型等)、标准专利(与药监系统批准文本及实际应用相符)、用途专利(有应用前景的或拟增加适应症的新用途)、实用新型专利(生产设备改进技术)、外观设计保护专利(药品包装盒)等:
- (b)专利体系战略:保护力度最大的是处方专利,其它专利均是处方专利的外围保护或到期后形成的间接保护,有些特殊用途及工艺可形成新的核心专利,也需要重点关注。

### (2) 中药保护品种:

中药保护品种属于中国的行政保护,二级保护品种初保保护期限为七年;初保保护期满前六个月可申请续保,续保保护期最长不超过七年。在多品种情况下,中药保护品种有较高的溢价能力;只有一家生产时,又形成了较长的相当于专利保护的效果。

#### (3) 工艺:

在中药生产中,某些品种虽然不是独家品种或专利技术,但独特的工艺会形成非专利壁垒,国家药监局对中药工艺再核查、中药注射剂再评价,又会淘汰一批不具投资能力的中、小企业。

#### (4) 品种:

目前中药品种,基本上是历史原因形成的,成本较低,但现在新研发一个中药品种成本较高,时间较慢,成功率也较低。

- (a) 化药多为小分子式,在专利到期时,首仿和抢仿是一种趋势,除工艺影响成本外,仿制较容易,一致性评价(与原研药对比)控制质量;当化药出现疗效不佳的耐药性时,可进行化学结构的修饰和优化,来实现化药的改造与提升;
- (b)中药的成分复杂:中药配方的形成为一味药或几味药的组方(组方及剂量的任何变化、其结果会发生巨变),而且,每味中药及组方均在历史上有上千年的临床记载,不能轻易改变。
  - (5) 原料的区域性、稀缺性及种植成本:

原料的区域性、稀缺性决定了中药原料的供给是有限的,受自然 规律的局限,不能够无限生产;而化药可以无限生产。

- (a) 原料的区域性: 有些原料只在有限的区域有生长,或原产地的原料有效成份含量最高,故决定了中药的原料供给是有限的,区域性极强;
  - (b) 原料的稀缺性: 中药属天然药物(有植物药、动物药、矿

物药等),因自然界的原因,有些原料又少又小,原料的稀缺性决定这些中药品种的稀缺性。

- (c)种植成本:由于农村劳动力成本的提高,农村人口城市化; 加之价值规律的作用;中药材的种植成本逐年提高。
  - (6) 化药的化合物专利到期断崖式下跌风险:

当化药的化合物专利到期时,经首仿和抢仿后,一个企业独家生产会变为众多企业的全球性生产,市场价格可能会下跌达90%左右,原创企业的利润可能会下跌达90%左右(化药的专利悬崖期现象)。

(7) 近几年,随着新医改政策的不断推进,医药行业的发展趋势逐步明朗,中药产业政策利好频发,国家陆续发布多项重要政策支持中医药行业发展,涉及医保支付、审评审批规则优化、鼓励中药创新和人才发展、中医医疗服务体系建设等各方面,且已经从顶层设计逐步落地,多项政策逐步见效,从制度和政策两个方面为我国医药行业的健康和可持续发展指明了方向。

# 2、老虎战略:

在中药领域内收购一批产品利润空间预期在 1 亿元左右的品种,希望在中、长期收购 10-50 家左右标的企业。

(1)目前步长制药在此领域已布局品种:稳心颗粒(中药治疗心律失常)、银杏蜜环口服溶液(治疗心脑血管口服液)、木丹颗粒(治疗糖尿病并发症)、红核妇洁洗液(与洁尔阴洗液为同类产品)等;

- (2)目前收购此类企业的难点:此类企业目前均具备品种好、管理较规范、产品利润空间 5,000 万元-1 亿元左右,很多处于上市申报或新三板挂牌中,收购时溢价太高,商誉太高,平均市盈率可能在20-30 倍左右,收购价格预计可达 10 亿-30 亿元左右,且公司可能股权分散,收购太难,只能看机会;
- (3) 在行业整合期和熊市低潮时,此类企业市盈率有可能被低估,是收购企业的最好时机;
- (4)此类企业均是中药行业中的"中行业、大品种":产品可能为行业同类品种的前几位,龙头地位明显,整合价值高。

### 3、狼群战略:

在中药领域内对小众领域的细分行业龙头进行并购,此类公司的特点为"有问题的好公司"(品种好、管理不太规范、效益一般、财务报表不太规范、法律瑕疵较多),收购价格较低、数量众多、商誉低、出利润的空间预期(理想情况下)可在3,000万元-5,000万元左右,通过多年整合,很容易出现合并报表利润,在战略上争取较长时间内(中、长期)从目前国内制药企业中,挑选符合我们并购战略的并购目标企业。

- (1)目前,步长制药在此领域内已布局品种:咳露口服液、小儿咳喘灵口服液等;
- (2) 收购此类企业的特点:均为"有问题的好公司",此类企业品种好、企业生产能力已基本具备,在小众的细分行业里面利润空间预

期(理想情况下)可在 3,000 万元-5,000 万元左右,收购价格较低、商誉低、销售额低、利润低,但步长制药收购并管理整合后,产品销售上量较容易,预计在几年左右可能达到数千万元利润;此类企业的利润容易实现且波动较小,但估计也很难突破 1 亿元的利润空间;

- (3)此类收购企业完成后,整合利润是关键: 只要销售能上去, 因产品毛利率较高,利润很快出来;
  - (4) 此类企业收购价较低(预计将在5.000万-2亿元左右);
- (5) 此类企业收购战略为狼群战略:数量众多、易出利润、收购价较低、商誉低、合并报表时压力较小,几年以后一旦布局成功,以数量取胜,合并报表总利润可能就很可观。

在向医药高科技行业扩张(生物药、疫苗、细胞免疫、高端医疗器械、基因工程等)过程中,截至目前为止,已完成浙江华派生物医药有限公司、四川泸州步长生物制药有限公司的布局。

另外,疫苗行业具有进入门槛高、高毛利、高利润、高税收、国家买单(计划免疫)的特点,同时也面临着高风险、高淘汰率(在新的疫苗法颁布后更是如此),全球化较容易。步长制药在此时布局疫苗领域,会紧紧依靠本身的品牌优势、资金优势、管理优势和市场优势,在疫苗行业中有快速崛起的战略机会。

目前,已成功布局疫苗企业"浙江天元",其产品为流感病毒裂解疫苗(0.5ml)、流感病毒裂解疫苗(0.25ml)、A群C群脑膜炎球菌多糖疫苗、ACYW135群脑膜炎球菌多糖疫苗。

# (三)在研产品

截至 2024 年 12 月 31 日,公司共拥有 213 项在研产品。

# 1、中药 13 个

序号	产品名称	产品类别	适应症	现所处阶段
1	补气通络颗粒	中药1类	心脑血管疾病及 糖尿病	完成Ⅱ期临床试验,加工临床样品,Ⅲ 期临床试验方案制定及与 CDE 沟通交 流中
2	银虎清瘟颗粒	中药1类	轻型/普通型新型 冠状病毒感染的 肺炎	临床前研究
3	荆感胶囊	/	风寒感冒	开展工艺优化研究,准备优化工艺验 证
4	清咽亮嗓口服 液	中药1类	急性咽炎(外感 风热)	评估Ⅱb期临床试验
5	软伤片	中药1类	软组织损伤	评估Ⅱ期临床试验
6	羌活祛风通络 贴	中药1类	颈椎病	准备加工临床样品,启动Ⅲ期试验
7	三七活血通络贴	中药1类	腰椎间盘突出	准备加工临床样品,启动Ⅱ期临床试 验
8	黄白通气颗粒	中药1类	腹部外科术后排 气、胃肠功能恢 复	评估Ⅱ期临床试验
9	三叶片	中药1类	Ⅱ型糖尿病前期 合并高脂血症	评估Ⅱ期临床试验
10	丹红颗粒	中药 2.1 类	胸痹、中风	临床前研究
11	百痛舒软胶囊	中药1类	痛经	2021 年签订中止协议,签订日期 2020.12.30

12	安宫牛黄丸	/	中风昏迷、脑出 血等	开展技术转移
13	参附益心颗粒	中药1类	心力衰竭	完成临床样品加工,开展临床试验

# 2、化药 178 个

序号	产品名称	产品类别	适应症	现所处阶段
1	BC923	化药1类	高血压	临床前研究
2	FL130	化药1类	神经疼痛	完成   期临床试验,评估   期临床试验,准备开展     期临床试验
3	FL139	化药1类	非酒精性脂肪性肝 炎	开展   期临床试验
4	MT1001	化药1类	急性冠状动脉综合 征的治疗(ACS) 及经皮冠脉介入术 (PCI)的治疗,包 括用于经皮冠脉介 入术 (PCI) 放置冠 脉内支架的治疗 等。	I 期临床研究
5	FL032	化药1类	糖尿病	开展   期临床试验
6	HQ	化药1类	治疗肿瘤	期临床研究
7	FL030	化药1类	疼痛	临床前研究
8	注射用 XJND1103	化药1类	脑卒中	临床前研究
9	BC0335	化药1类	儿童呼吸道合胞病 毒 (RSV) 感染的 儿科药物。	暂停 lb 临床试验
10	盐酸地尔硫卓择时控释片	化药2类	冠心病各型心绞痛 及轻中度高血压症	获临床批件, 补充研究中
11	盐酸文拉法辛控释片	化药2类	抑郁症	补充研究中
12	美沙拉嗪控释胶囊	化药2类	溃疡性结肠炎、节 段性回肠炎	获临床批件,补充研究中

13	盐酸普罗帕酮缓释胶囊	化药2类	心动过速	临床前研究
14	米诺地尔搽剂	化药3类	脱发和斑秃	临床前研究
15	洛索洛芬钠口服溶液	化药3类	消炎、镇痛、解热	临床前研究
16	磷酸奧司他韦干混悬剂	化药3类	流感	申报生产在审
17	复方硫酸钠片	化药3类	成人患者结肠镜检 查前的肠道清洗	申报 IND,获得受理通知书
18	去甲文拉法辛缓释片	化药3类	重性抑郁症	完成技术交接和预 BE 试验,优化研究中
19	西格列汀二甲双胍缓释片	化药3类	型糖尿病	完成工艺验证,准备开展 正式 BE
20	联苯乙酸搽剂	原化药 3.1 类	关节炎、软组织损 伤后所致的肿胀、 疼痛	药学补充研究中
21	盐酸奈必洛尔片	化药3类	高血压、心绞痛、 充血性心力衰竭	完成试生产和预 BE
22	咪达那新片	化药3类	膀胱过度活动症的 尿意急迫感、尿频 以及急迫性尿失 禁。	获得临床试验批准通知 书,补充研究中
23	奥美拉唑碳酸氢钠胶囊	化药3类	胃及十二指肠溃疡 等	获临床批件,补充研究中
24	盐酸维拉佐酮片	化药3类	重度抑郁症	获临床批件, 补充研究中
25	醋酸乌利司他/片	化药3类	紧急避孕、子宫出 血、肌瘤	获临床批件,补充研究中
26	雷美替胺/片	化药3类	入睡困难型失眠症	获临床批件, 补充研究中
27	托普司他片	化药3类	痛风	获临床批件, 补充研究中
28	阿伐那非片	化药3类	男性阴茎勃起功能 障碍	临床前研究
29	米诺膦酸片	化药3类	骨质疏松症	临床前研究
30	注射用/福沙匹坦	化药3类	化疗恶心、呕吐	临床前研究
31	泊沙康唑注射液	化药3类	真菌感染	临床前研究
32	沃拉帕沙/片	化药3类	心肌梗死、或外周 动脉疾病	临床前研究

33	鲁比前列酮软胶囊	化药3类	便秘	临床前研究
34	福司氟康唑/注射液	化药3类	念真菌感染	临床前研究
35	双丙戊酸钠缓释片	化药3类	癫痫,躁狂症,偏 头痛	临床前研究
36	匹莫范色林片	化药3类	帕金森氏病	临床前研究
37	他瓦硼罗溶液剂	化药3类	局部治疗脚趾甲的 甲真菌病	临床前研究
38	非诺贝酸/片	化药3类	高脂血症	2021 年签订中止协议, 签订日期 2020.12.30
39	达格列净片	化药4类	糖尿病	临床前研究
40	苯磺酸美洛加巴林片	化药4类	神经障碍性疼痛	临床前研究
41	沙库巴曲缬沙坦钠片	化药4类	慢性心力衰竭、原 发性高血压	临床前研究
42	聚多卡醇注射液	化药4类	静脉曲张硬化	临床前研究
43	依达拉奉右莰醇注射用浓 溶液	化药4类	改善急性缺血性脑 卒中所致的神经症 状、日常生活活动 能力和功能障碍	临床前研究
44	碳酸钙 D3 片	化药4类	补钙	临床前研究
45	维生素 D 滴剂	化药4类	预防和治疗维生素 D 缺乏	临床前研究
46	葡萄糖酸钙锌口服溶液	化药4类	因缺病, 手育城 的 的 疏、 是 好好 的 玩、 是 不 妇 绝 充 迟 厌 好好 好 的 育 , 口 经 允 说 发 性 座 沦 笑 使 黑 如 儿 食 , 及 座 疮 等	临床前研究
47	蛋白琥珀酸铁口服溶液	化药4类	缺铁性贫血	临床前研究
48	盐酸特比萘芬喷雾剂	化药4类	真菌感染	临床前研究

49	拉考沙胺注射液	化药4类	部分发作性癫痫	申报生产在审
50	盐酸舍曲林片	化药4类	抑郁症	完成技术交接,完成 BE 试验,准备申报生产
51	盐酸度洛西汀肠溶胶囊	化药4类	抑郁症	工艺优化研究中
52	重酒石酸卡巴拉汀胶囊	化药4类	轻、中度阿尔茨海 默型痴呆	完成技术交接和预 BE
53	甲苯磺酸索拉非尼片	化药4类	不能手术的晚期肾 癌和原发性肝癌	完成试生产和预 BE,准 备技术交接
54	阿卡波糖片	化药4类	型糖尿病	完成试生产,准备技术交 接
55	格列美脲片	化药4类	型糖尿病	完成技术交接和预 BE, 准备开展正式 BE
56	来那度胺胶囊	化药4类	骨髓增生异常综合 征	完成技术交接,开展正式 BE
57	甲钴胺片	化药4类	周围神经病	申报生产在审
58	罗库溴铵注射液	化药4类	全身麻醉辅助用药	准备技术交接
59	盐酸托莫西汀/胶囊/口服 溶液	化药 4 类	儿童和青少年的多 动障碍	胶囊:完成技术交接和 BE,开展补充研究中 口服溶液:完成技术交 接,准备申报生产
60	磷酸奥司他韦胶囊	化药4类	流感	申报生产在审
61	注射用达托霉素	化药4类	细菌感染	完成试生产,准备技术交 接
62	盐酸西那卡塞片	化药4类	慢性肾病(CKD) 维持性透析患者的 继发性甲状旁腺功 能亢进症	完成试生产和预 BE,开 展优化研究
63	苯磺顺阿曲库铵注射液	化药4类	手术和其他操作以 及重症监护治疗	申报生产在审
64	舒更葡糖钠注射液	化药 4 类	正在进行手术的成 年患者的罗库溴铵 和维库溴铵诱发的 神经肌肉阻断	完成试生产,准备技术交接
65	布洛芬缓释胶囊	化药4类	缓解轻至中度疼 痛。如头痛、关节 痛、偏头痛、牙痛 等	申报生产在审
66	阿戈美拉汀/片	化药4类	抑郁症	完成技术交接

67	塞来昔布胶囊	化药4类	骨关节炎、类风湿 性关节炎和强直性 脊柱炎	完成 BE 试验,根据 BE 结果,优化研究中
68	利奈唑胺片	化药4类	特定微生物敏感株 引起的感染	完成预 BE,准备技术交接
69	注射用比伐芦定	化药4类	成人择期经皮冠状 动脉介入治疗	完成试生产,优化研究中
70	替格瑞洛片	化药 4 类	急性冠脉综合征 (不稳定性心绞 痛、非 ST 段抬高 心肌梗死或 ST 段 抬高心肌梗死)	完成试生产,准备技术交 接
71	枸橼酸托法替布片	化药4类	类风湿关节炎	完成试生产和预 BE
72	对乙酰氨基酚缓释片	化药4类	发热、疼痛	完成试生产,准备技术交 接
73	氢溴酸沃替西汀/片	化药4类	重度抑郁症	获临床批件,补充研究中
74	格列齐特缓释片	化药 4 类	Ⅱ型糖尿病	获临床批件,补充研究中
75	盐酸氨溴索缓释片	化药4类	痰多不出	获临床批件, 补充研究中
76	格列吡嗪缓释片	化药4类	Ⅱ型糖尿病	获临床批件,补充研究中
77	盐酸维拉帕米缓释片	化药 4 类	原发性高血压	获临床批件, 补充研究中
78	苯扎贝特缓释片	化药4类	高脂血症	获临床批件,补充研究中
79	甲硝唑缓释片	化药4类	细菌性阴道炎	获临床批件, 补充研究中
80	萘哌地尔片	化药4类	前列腺增生症	获临床批件,补充研究中
81	非布司他片	化药4类	尿酸过高症	临床前研究
82	吲达帕胺缓释片	化药4类	原发性高血压	临床前研究
83	别嘌醇缓释胶囊	化药4类	痛风	临床前研究
84	盐酸多西环素肠溶胶囊	化药4类	立克次体病等	临床前研究
85	硫酸沙丁胺醇缓释片	化药4类	支气管哮喘	临床前研究
86	萘普生缓释片	化药4类	轻至中度疼痛	临床前研究

87	盐酸坦洛新缓释胶囊	化药4类	前列腺增生症引起 的排尿障碍	临床前研究
88	单硝酸异山梨酯缓释片	化药4类	冠心病等	临床前研究
89	双氯芬酸钠缓释胶囊	化药4类	关节炎、疼痛	临床前研究
90	盐酸二甲双胍缓释片	化药4类	II型糖尿病	临床前研究
91	盐酸地尔硫卓缓释片	化药4类	心绞痛、高血压	临床前研究
92	克拉霉素缓释片	化药4类	呼吸道感染、皮肤 及软组织的轻中度 感染	临床前研究
93	洛索洛芬钠片	化药4类	关节炎、疼痛	临床前研究
94	阿德福韦酯/片	化药4类	乙肝	临床前研究
95	注射用/硼替佐米	化药4类	多发性骨髓瘤	临床前研究
96	苯磺贝他斯汀/片	化药4类	过敏性鼻炎、风疹	临床前研究
97	度他雄胺/软胶囊	化药4类	中、重度良性前列 腺增生症	临床前研究
98	维格列汀/片	化药4类	II型糖尿病	临床前研究
99	布洛芬混悬液	化药4类	儿童发热、疼痛	临床前研究
100	对乙酰氨基酚滴剂	化药4类	儿童发热、疼痛	临床前研究
101	盐酸帕罗西汀片	化药4类	各种类型的抑郁症	临床前研究
102	阿奇霉素片	化药4类	急性咽炎、急性扁 桃体炎等多种感染	临床前研究
103	拉米夫定片	化药4类	乙型肝炎	临床前研究
104	阿司匹林肠溶片	化药4类	血栓	临床前研究
105	富马酸替诺福韦二吡呋酯 片	化药4类	乙型肝炎	临床前研究
106	泮托拉唑钠肠溶片	化药4类	胃溃疡、十二指肠 溃疡等	临床前研究
107	头孢呋辛酯片	化药4类	急性咽炎或扁桃体 炎等	临床前研究

108	法莫替丁片	化药4类	适用于消化性溃疡 (胃、十二指肠溃 疡),急性胃黏膜 病变,反流性食管 炎以及胃泌素瘤	临床前研究
109	托拉塞米片	化药4类	因充血性心力衰竭 引起的水肿	临床前研究
110	格列吡嗪片	化药4类	轻、中度Ⅱ型糖尿病	临床前研究
111	阿仑膦酸钠片	化药4类	绝经后妇女的骨质 疏松症	临床前研究
112	阿莫西林克拉维酸钾片	化药4类	扁桃腺炎、鼻窦炎 等呼吸道感染	临床前研究
113	盐酸氨溴索片	化药4类	适用于痰液粘稠而 不易咳出者	临床前研究
114	盐酸氨溴索口服溶液	化药4类	适用于痰液粘稠而 不易咳出者	临床前研究
115	沙格列汀片	化药4类	型糖尿病	临床前研究
116	盐酸氟桂利嗪胶囊	化药4类	偏头痛、眩晕	临床前研究
117	醋酸阿比特龙片	化药 4 类	与泼尼松联用为治 疗既往接受含多烯 紫杉醇化疗转移去 势难治性前列腺癌 患者	临床前研究
118	阿瑞匹坦胶囊	化药 4 类	预防化疗引起的急性和延迟性恶心、 呕吐等	临床前研究
119	硫酸氢氯吡格雷片	化药4类	预防动脉粥样硬化 血栓形成	临床前研究
120	美洛昔康片	化药 4 类	骨关节炎、类风湿 性关节炎和强直性 脊柱炎	临床前研究
121	马来酸依那普利片	化药4类	原发性高血压	临床前研究
122	卡马西平片	化药4类	癫痫、三叉神经痛	临床前研究
123	盐酸昂丹司琼片	化药4类	恶心呕吐	临床前研究
124	伏格列波糖片	化药4类	改善糖尿病餐后高 血糖	临床前研究
125	门冬氨酸鸟氨酸注射液	化药4类	肝性脑病	临床前研究

	T T		1	
126	盐酸艾司洛尔注射液	化药4类	心动过速	临床前研究
127	注射用奥沙利铂	化药4类	转移性结直肠癌	临床前研究
128	帕洛诺司琼注射液	化药4类	预防中度致吐化疗 引起的恶心、呕吐	临床前研究
129	坎地沙坦酯片	化药4类	原发性高血压	临床前研究
130	甲磺酸雷沙吉兰片	化药4类	帕金森病	临床前研究
131	波生坦片	化药4类	肺动脉高压	临床前研究
132	安立生坦片	化药4类	肺动脉高压	临床前研究
133	注射用唑来膦酸浓溶液	化药4类	恶性肿瘤引起的高 钙血症	临床前研究
134	左西孟旦注射液	化药4类	慢性肾衰长期血透 病人因继发性肉碱 缺乏产生的并发症 状	临床前研究
135	苯磺酸氨氯地平阿托伐他 汀钙片	化药4类	高血压、心绞痛等	临床前研究
136	依托考昔片	化药4类	治疗急性痛风性关 节炎	临床前研究
137	西洛多辛胶囊	化药4类	良性前列腺增生	临床前研究
138	索利那新片	化药4类	急迫性尿失禁、尿 急和尿频	临床前研究
139	盐酸缬更昔洛韦/片	化药4类	HIV/巨细胞病毒性 视网膜炎等	临床前研究
140	盐酸金刚烷胺片	化药4类	1.帕金森综合征;2. 改善脑梗塞后遗 症;3.A型流感病毒 感染	临床前研究
141	拉莫三嗪片	化药4类	抗癫痫	临床前研究
142	盐酸胺碘酮注射液	化药4类	抗心律失常	临床前研究
143	注射用阿扎胞苷	化药4类	骨髓增生异常综合 征	临床前研究
144	左卡尼汀注射液	化药4类	慢性肾衰长期血透 病人因继发性肉碱 缺乏产生的并发症 状	临床前研究

145	依维莫司/片	化药4类	乳腺癌、肾细胞癌	临床前研究
146	盐酸厄洛替尼片	化药4类	非小细胞肺癌、胰 腺癌	临床前研究
147	注射用伏立康唑	化药4类	真菌感染	临床前研究
148	阿昔洛韦片	化药4类	单纯疱疹病毒感染	临床前研究
149	盐酸右美托咪定注射液	化药4类	手术气管插管和机 械通气时的镇静	临床前研究
150	D002	化药4类	轻、中度急性缺血 性脑卒	准备试生产
151	D003	化药4类	轻、中度急性缺血 性脑卒	准备试生产
152	雷贝拉唑钠肠溶片	化药4类	胃溃疡、十二指肠 溃疡	临床前研究
153	非诺贝特胶囊	化药4类	成人饮食控制疗法 效果不理想的高胆 固醇血症(IIa 型)	临床前研究
154	注射用醋酸亮丙瑞林微球	化药4类	1、子宫内膜易位 症,2、子宫肌瘤, 3、前列腺癌,4、 雌激素受体阳性的 绝经前乳腺癌,5、 儿童中枢性性早熟	临床前研究
155	注射用泮托拉唑钠	化药4类	胃溃疡、十二指肠 溃疡	2022 年 11 月 28 日签订 中止协议
156	泊马度胺胶囊	化药4类	多发性骨髓瘤	2021 年签订中止协议, 签订日期 2020.12.30
157	酒石酸伐尼克兰/片	化药4类	成人戒烟	2021 年签订中止协议, 签订日期 2020.12.30
158	苹果酸舒尼替尼/胶囊	化药4类	胃肠间质瘤、肾细 胞癌等	2021 年签订中止协议, 签订日期 2020.12.30
159	盐酸伊伐布雷定/片	化药4类	心绞痛	2021 年签订中止协议, 签订日期 2020.12.30
160	利格列汀片	505 (j) /化药 4 类	型糖尿病	完成优化工艺试生产,准 备技术交接
161	恩格列净片	505 (j) /化药 4 类	型糖尿病	开展优化工艺验证,准备 申报生产
162	替米沙坦氢氯噻嗪片	505 (j) /化药 4 类	原发性高血压	完成试生产,准备开展预 BE 和工艺验证
163	磷酸西格列汀片	505 (j) /化药 4 类	Ⅱ型糖尿病	国内:已获得药品注册证书 国外:准备提交 ANDA

164	盐酸普拉格雷片	505 (j) /化药 3 类	心力衰竭、中风、 不稳定心绞	准备开展 BE
165	盐酸伐地那非片	505 (j) /化药 4 类	勃起功能障碍	临床前研究
166	双氯芬酸钠缓释片	505 (j)	类风湿关节炎、骨 关节炎等	临床前研究
167	瑞舒伐他汀钙片	505 (j) /化药 4 类	原发性高胆固醇血 症、混合型血脂异 常症	准备技术转移
168	富马酸喹硫平缓释片	505 (j) /化药 4 类	精神分裂症	临床前研究
169	盐酸安非他酮片	505 (j)	抑郁症	临床前研究
170	雷洛昔芬片	505 (j)	骨质疏松	准备提交 ANDA
171	氯卡色林片	505 (j)	肥胖或超重	准备提交 ANDA
172	布比卡因脂质体	505 (j)	镇痛	临床前研究
173	多西他赛纳米乳液制剂	505 (b) (2)	乳腺癌等	临床前研究
174	苯甲酸利扎曲谱坦片	/	缺血性心脏病	完成预 BE 试验,开展技术交接
175	辛伐他汀片	/	高血脂、冠心病	完成试生产和预 BE 试验
176	双氯芬酸钠缓释胶囊 ( I )	/	关节炎、疼痛	根据预 BE 试验结果,优 化研究中
177	盐酸特比萘芬凝胶	/	真菌感染	临床前研究
178	硝苯地平缓释片(1)	/	高血压、心绞痛	2022.4.7 签订中止协议

# 3、生物制品 17个

序号	产品名称	产品类别	适应症	现所处阶段
			联合紫杉醇二线治疗胃或 胃食管结合部腺癌	Ⅲ期临床
		ひ シー むり む		II 期临床(IIT 研
1	BC001	治疗用生物制 品 1 类	联合 TAS-102 三线治疗	究)统计报告基本 定稿;
			结直肠癌	获得临床试验通知
			书(注册中	书(注册性临床试
				验);

			联合普特利单抗及化疗治 疗一线胃癌	获得临床试验通知 书
			联合信迪利单抗及化疗治 疗一线胃癌	期临床
2	PTH	治疗用生物制	治疗绝经后妇女骨质疏松	提交 Pre-NDA 会议 申请,获得药学回 复意见
_		品 3.2 类	用于辅助钙和维生素 D 控制甲状旁腺功能减退症 患者的低钙血症	完成 BE 临床试验
3	EPO	治疗用生 物制品1类	慢性肾功能衰竭引起的贫 血	提交 NDA 申请
4	BC004	治疗用生物制品 1 类	HER2 表达阳性恶性肿瘤	期临床
5	BC005	治疗用生物制 品 1 类	实体瘤	2024年7月签订终止协议
6	BC006	治疗用生物制品 1 类	实体瘤	临床前研究
7	BC002	治疗用生物制品 3.3 类	类风湿性关节炎、强直性 脊柱炎、银屑病等自身免 疫性疾病	提交 Pre-NDA 会议 申请,获得 CDE 回 复意见
8	BC003	治疗用生物制品 3.4 类	急性失代偿性心力衰竭	Ⅲ期临床
9	BC007	治疗用生物制 品1类	B细胞源性恶性肿瘤	2019 年签订中止协 议
			实体瘤	完成 la 期临床
10	BC008-1A	治疗用生物制 品1类	联合替莫唑胺治疗胶质母 细胞瘤	期临床
			联合化疗治疗非小细胞肺 癌、食管癌等实体瘤	期临床
11	BC008-1B	治疗用生物制 品1类	实体瘤	临床前研究
12	BC921	治疗用生物制品 1 类	实体瘤/乙型肝炎	临床前研究
13	四价流感病毒裂解疫 苗(MDCK 细胞)	预防用生物制 品 2.2 类	刺激机体产生抗流行性感冒病毒的免疫力,预防本 毒株引起的流行性感冒。	期临床
14	新型冠状病毒灭活疫 苗	预防用生物制 品	用于预防新型冠状病毒引 起的肺炎	临床前研究
15	水痘减毒活疫苗	预防用生物制 品 3.3 类	预防水痘	IND 申报受理
16	带状疱疹减毒活疫苗	预防用生物制 品 3.2 类	预防带状疱疹	临床前研究

47	四价流感疫苗 (鸡	预防用生物制	ないさんりより	NID A IIA EIL
17	胚,成人型)	品 3.3 类	预防流行性感冒	NDA 阶段

# 4、医疗器械5个(代理品种)

序号	产品名称	产品类别	适应症	现所处阶段
1	注射用透明质酸钠 凝胶 (型号: N) 进口注册	医疗器械三类	鼻唇沟皱纹美容用填充剂	完成临床试验,申报 生产在审
2	注射用透明质酸钠 凝胶(型号: Max)进口注册	医疗器械三类	鼻唇沟皱纹美容用填充剂	完成临床试验,申报 生产在审
3	注射用含药透明质 酸钠凝胶(型号: N)进口注册	医疗器械三类	鼻唇沟皱纹美容用填充剂	完成临床试验,申报 生产在审
4	注射用含药透明质酸钠凝胶(型号: Max)进口注册	医疗器械三类	鼻唇沟皱纹美容用填充剂	完成临床试验,申报 生产在审
5	可溶解螺钉进口注 册	医疗器械三类	治疗骨关节骨折	开展临床试验

# (四)专利

截至 2024 年 12 月 31 日,公司及其子公司已获得 468 项专利,

#### 具体如下:

#### 1)步长制药

序号	专利名称	类型	申请日	专利号
1	用于治疗中风和胸痹疾病的中药制剂及其制备方法	发明	2005-5-11	ZL200510042657.5
2	治疗中风和胸痹的中药制剂及其制法和质量控制方法	发明	2006-6-14	ZL200610042977.5
3	一种药物组合物在制备防治变态反应性疾病药物中的应用	发明	2008-12-3	ZL200810232536.0
4	一种药物组合物在制备治疗骨折药物中的应用	发明	2008-12-11	ZL200810183930.X
5	治疗心律失常的中药制剂及其制法和质量控制方法	发明	2006-6-14	ZL200610042974.1
6	治疗心律失常的中药制剂及其制法和质量控制方法	发明	2006-6-14	ZL200610042976.0
7	一种用于治疗冠心病心绞痛的中药制剂及其制备方法	发明	2005-2-6	ZL200510041695.9
8	一种用于治疗鼻渊的药物组合物及其制备方法	发明	2006-8-24	ZL200610105046.5
9	一种治疗心脑血管疾病的口服药物及其制法	发明	2005-1-25	ZL200510041653.5

10		发明	2007-11-22	ZL200710019161.5
11	一种治疗心功能衰竭的中药颗粒剂的检测方法	发明	2007-11-22	ZL200710019101.3 ZL200710199259.3
				ZL200710199259.3 ZL200710199258.9
12	治疗糖尿病的中药颗粒剂的检测方法	发明	2007-12-18	
13	一种用于治疗胆石病的药物组合物	发明	2005-8-25	ZL200510043138.0
14	一种治疗病毒性心肌炎的中药制剂及其制法和质量控制方 法	发明	2005-11-14	ZL200510096346.7
15	一种治疗高脂血症的中药组合物及其制法和质量控制方法	发明	2006-9-15	ZL200610104582.3
16	一种药物组合物在制备防治糖尿病并发症药物中的应用	发明	2010-6-29	ZL201010213673.7
17	一种中药组合物在制备防治糖尿病并发症药物中的应用	发明	2010-9-7	ZL201010275244.2
18	一种药物组合物在制备治疗病毒性感冒药物中的应用	发明	2008-11-26	ZL200810232429.8
19	用于治疗中风的中药胶囊剂的检测方法	发明	2007-12-18	ZL200710199256.X
20	治疗药流术后阴道出血的胶囊剂、制法、鉴别方法和含量测定方法	发明	2007-11-22	ZL200710019162.X
21	一种预防和治疗脂肪肝的中药组合物及其制法	发明	2008-6-30	ZL200810150194.8
22	治疗泌尿生殖系统疾病的中药组合物及其制备方法和用途	发明	2005-3-9	ZL200510011402.2
23	一种药物组合物在制备防治妇科疾病药物中的应用	发明	2010-9-7	ZL201010275189.7
24	包装盒(十味益牌颗粒)	外观设计	2015-9-21	ZL201530365330.6
25	一种稳心颗粒中挥发性成分的检测方法	发明	2015-3-31	ZL201510145198.7
26	一种稳心颗粒的高效液相检测方法	发明	2016-1-12	ZL201610013406.2
27	中药提取设备	实用新型	2018-7-20	ZL201821151909.7
28	中药干馏设备	实用新型	2018-7-20	ZL201821160937.5
29	固体制剂制粒设备	实用新型	2018-7-20	ZL201821161315.4
30	颗粒机及制剂制粒设备	实用新型	2018-7-20	ZL201821161313.5
31	包装盒(十味益脾颗粒 A)	外观设计	2019-10-15	ZL201930559315.3
32	包装盒 (十味益脾颗粒 B)	外观设计	2019-10-15	ZL201930559313.4
33	药品包装盒 (龙珠平亢丸)	外观设计	2020-3-3	ZL202030067905.7
34	一种党参炔苷类似化合物在制备治疗心率失常药物中的应 用	发明	2018-11-5	ZL201811308826.9
35	一种中药生产中废弃物资源化处理的方法	发明	2019-5-23	ZL201910436464.X
36	一种抗冠状病毒的中药组合物及其在治疗炎症中的用途	发明	2020-8-18	ZL202010832621.1
37	一种抗冠状病毒的中药颗粒剂及其制备方法和用途	发明	2020-8-18	ZL202010832609.0
38	一种宣肺败毒的中药	发明	2020-11-13	ZL202011269872.X
39	包装 (宣肺败毒颗粒)	外观设计	2021-5-21	ZL202130306764.4
40	一种抗冠状病毒的中药组合物及其制备方法和用途	发明	2020-8-18	ZL202010833756.X
41	一种异海松烷型二萜化合物及其制备方法与应用	发明	2019-6-4	ZL201910483321.4

42	一种宣肺败毒的中药	发明	2022-2-25	J/005839
43	一种药物制剂中挥发性成分的检测方法	发明	2020-8-18	ZL202010831085.3
44	一种宣肺败毒的中药	发明	2020-11-13	ZL202111334199.8
45	一种参仙升脉口服液超高效液相检测方法	发明	2022-7-25	ZL202210879150.9
46	一种甘松挥发性成分的检测及指纹图谱构建方法	发明	2022-4-6	ZL202210355751.X
47	一种治疗慢性胃炎的中药制剂及其制备方法	发明	2013-12-25	ZL201310738058.1
48	一种治疗慢性胃炎中药组合物及其制备方法	发明	2013-12-25	ZL201310739292.6
49	一种宣肺败毒的中药	发明	2021-3-17	PI2022005462
50	包装盒(香菊胶囊)	外观设计	2024-3-20	ZL202430142862.2

注:上述第25、26 项专利为步长制药与天津中医药大学共同拥有;第41 项为南京中医药大学与步长制药共同拥有

#### 2) 保定天浩制药

序号	专利名称	类型	申请日	专利号
1	一种用于治疗皮肤疮疡症的中药外用油剂	发明	2005/6/15	ZL200510042816.1
2	治疗荨麻疹和皮肤瘙痒症的中药组合物及其制备方法	发明	2005/7/15	ZL200510012208.6
3	一种用于治疗风热感冒的中成药及其制备方法	发明	2005/4/11	ZL200510041938.9
4	一种用于治疗尖锐湿疣的外用药物	发明	2006/5/18	ZL200610010902.9
5	一种药物组合物在制备治疗病毒性感冒药物中的应用	发明	2010/11/18	ZL201010548530.1
6	包装盒(小儿氨酚黄那敏颗粒)	外观设计	2015/9/21	ZL201530365369.8
7	包装盒(步长抗真菌系列产品)	外观设计	2018/8/2	ZL201830421458.3
8	包装盒(盐酸特比萘芬溶液)	外观设计	2019/4/10	ZL201930158845.7
9	一种自动灌装封尾机的料位传感装置	实用新型	2020/12/29	ZL202023255768.3
10	一种在辊板包装机上加装除铁器的装置	实用新型	2020/12/29	ZL202023253556.1
11	一种液体辅助上料装置	实用新型	2020/12/29	ZL202023226102.5
12	一种自动上料机增加落料拨片装置	实用新型	2020/12/29	ZL202023230861.9
13	一种去除生产过程中过滤袋粉尘的辅助装置	实用新型	2020/12/29	ZL202023276604.9
14	一种包衣机加装温控系统的装置	实用新型	2020/12/29	ZL202023255686.9
15	一种全自动硬胶囊充填机下料系统的改进装置	实用新型	2020/12/29	ZL202023230862.3
16	包装盒(盐酸特比萘酚片)	外观设计	2022/3/18	ZL202230142548.5
17	一种中药胶囊指纹图谱检测方法	发明	2022/1/10	ZL202210023784.4
18	一种高纯度重组人脑利钠肽的制备方法	发明	2015/9/28	ZL201510625028.9
19	包装盒 (参芍片)	外观设计	2023/8/23	ZL202330540515.0
20	一种治疗肝炎的中药制剂及其制备方法	发明	2012/7/27	ZL201210264349.7

# 3) 步长神州制药

序号	专利名称	类型	申请日	专利号
1	一种小儿健胃咀嚼片及其制备方法	发明	2006/1/11	ZL200610000793.2
2	一种治疗妇科炎症的中药滴丸剂及其制备方法	发明	2011/3/18	ZL201110067231.0
3	一种治疗妇科炎症的中药口服液及其制备方法	发明	2011/3/18	ZL201110067195.8
4	一种治疗妇科炎症的中药软胶囊剂及其制备方法	发明	2011/3/18	ZL201110067193.9
5	一种治疗妇科炎症的中药制剂	发明	2011/3/18	ZL201110067194.3
6	一种治疗子宫肌瘤的中药制剂及其制备方法	发明	2011/8/1	ZL201110218927.9
7	一种治疗糖尿病及糖耐量低减的药物组合物及制备方法	发明	2006/9/12	ZL200610015629.9
8	一种药物组合物在制备治疗病毒性感冒药物中的应用	发明	2010/10/29	ZL201010524390.4
9	一种用于治疗痛经的中药组合物及其制备方法	发明	2008/9/28	ZL200810151194.X
10	妇洁浴盆	外观设计	2018/12/6	ZL201830701195.1
11	药品包装盒	外观设计	2019/3/26	ZL201930128923.9
12	一种药物制剂指纹图谱的检测方法	发明	2020/10/16	ZL202011109464.8
13	一种消乳散结胶囊多指标成分含量检测方法	发明	2020/5/20	ZL202010430092.2
14	红核妇洁洗液一测多评指纹图谱的检测方法	发明	2019/4/4	ZL201910269775.1
15	一种中药组合物在制备治疗子宫肌瘤药物中的应用	发明	2011/9/23	ZL201110284980.9
16	一种治疗乳腺增生的中药制剂及其制备方法	发明	2011/9/23	ZL201110285687.4
17	一种治疗乳腺增生的中药制剂及其制备方法	发明	2011/9/23	ZL201110285688.9
18	一种治疗乳腺增生的中药组合物及其制备方法	发明	2011/9/23	ZL201110285686.X

# 4) 陕西步长高新制药

序 号	专利名称	类型	申请日	专利号
1	一种治疗冠心病、心绞痛的中药及其制备方法	发明	2007/4/24	ZL200710017730.2
2	一种利用蒺藜全草提取蒺藜总皂苷的工艺	发明	2007/11/9	ZL200710019035.X
3	湿法制粒机	实用新型	2016/4/27	ZL201620364050.2
4	一种蒺藜呋甾皂苷化合物及其制备方法	发明	2007/12/12	ZL200710188591.X
5	蒺藜提取物中呋甾皂苷含量的测定方法	发明	2007/12/12	ZL200710188592.4
6	一种富含呋甾皂苷的蒺藜全草提取物及其制备方法	发明	2007/12/12	ZL200710188590.5
7	一种用于治疗高血压的藤丹胶囊	发明	2005/2/28	ZL200510041729.4
8	一种治疗头痛的中药软胶囊剂及其制备方法	发明	2011/6/8	ZL201110152948.5

9	一种治疗子宫肌瘤的中药软胶囊剂及其制备方法	发明	2011/8/1	ZL201110218360.5
10	一种治疗子宫肌瘤的中药滴丸剂及其制备方法	发明	2011/8/1	ZL201110218926.4
11	一种药物组合物在制备治疗产后病药物中的应用	发明	2011/8/1	ZL201110218928.3
12	一种治疗阴道炎的中药制剂及其制备方法	发明	2012/3/16	ZL201210071276.X
13	一种治疗阴道炎的中药制剂及其制备方法	发明	2012/3/16	ZL201210071061.8
14	一种治疗阴道炎的中药制剂及其制备方法	发明	2012/3/16	ZL201210070908.0
15	一种治疗阴道炎的中药制剂及其制备方法	发明	2012/3/16	ZL201210070797.3
16	一种治疗冠心病心绞痛的中药制剂及其制备方法	发明	2012/4/25	ZL201210124018.3
17	一种治疗冠心病心绞痛的中药制剂及其制备方法	发明	2012/4/25	ZL201210123918.6
18	一种治疗冠心病心绞痛的中药制剂及其制备方法	发明	2012/4/25	ZL201210124063.9
19	一种治疗冠心病心绞痛的中药制剂及其制备方法	发明	2012/4/25	ZL201210124064.3
20	一种治疗肝炎的中药制剂及其制备方法	发明	2012/7/27	ZL201210263865.8
21	一种治疗胆结石、胆囊炎的中药制剂及其制备方法	发明	2012/11/6	ZL201210438393.5
22	一种治疗胆结石、胆囊炎的中药制剂及其制备方法	发明	2012/11/6	ZL201210438556.X
23	一种治疗中风病的中药制剂及其制备方法	发明	2012/7/4	ZL201210228287.4
24	一种含有硝苯地平和中药提取物的药物组合物	发明	2012/12/21	ZL201210560283.6
25	一种用于治疗原发性低血压病的中药制剂及制备方法	发明	2013/1/8	ZL201310006209.4
26	一种治疗中风病的中药制剂及其制备方法	发明	2012/7/4	ZL201210228789.7
27	一种补肾壮阳的中药组合物及其制备方法	发明	2013/8/9	ZL201310346720.9
28	一种喹啉酮衍生物及其制备方法	发明	2013/5/2	ZL201310158586.X
29	一种补肾壮阳的中药组合物及其制备方法	发明	2013/8/9	ZL201310347016.5
30	一种治疗高血压的中药制剂的检测方法	发明	2014/4/4	ZL201410135706.9
31	一种补肾壮阳的中药组合物及其制备和检测方法	发明	2013/8/9	ZL201310347049.X
32	一种降糖的中药组合物及其制备方法	发明	2013/4/19	ZL201310139513.6
33	一种降糖的中药组合物及其制备方法	发明	2013/4/19	ZL201310139515.5
34	一种制备维拉唑酮中间体 5-哌嗪基-2-酰基取代苯并呋喃的 方法	发明	2013/9/13	ZL201310419251.9
35	一种治疗糖尿病的中药组合物及其制备方法	发明	2013/4/19	ZL201310139018.5
36	一种制备维拉唑酮中间体 3-(4-氯丁基)-1H-吲哚-5-氰基的方法	发明	2013/9/13	ZL201310418331.2
37	一种吲哚衍生物及其制备方法	发明	2013/5/2	ZL201310157324.1
38	一种制备咪达那新的方法	发明	2013/6/8	ZL201310228621.0
39	包装盒 (冠心通片)	外观设计	2017/12/25	ZL201730667156.X
40	包装盒 (枣仁地黄胶囊)	外观设计	2018/8/31	ZL201830487807.1
41	药品包装盒	外观设计	2019/3/26	ZL201930128922.4

42	一种铝塑泡罩包装机	实用新型	2019/8/22	ZL201921370358.8
43	一种胶囊填充机	实用新型	2019/12/6	ZL201922167025.1
44	包装盒 (酒石酸美托洛尔片)	外观设计	2021/4/28	ZL202130251156.8
45	包装盒 (苯磺酸氨氯地平片)	外观设计	2021/7/19	ZL202130457194.9
46	一种微粉碎机	实用新型	2021/2/3	ZL202120304229.X
47	包装盒(利伐沙班片)	外观设计	2021/11/19	ZL202130761306.X

## 5) 山东丹红制药

序号	专利名称	类型	申请日	专利号
1	一种药物组合物在制备治疗失眠的药物中的应用	发明	2008/11/06	ZL200810232140.6
2	一种治疗心脑血管疾病的中药组合物及其制法和检测方法	发明	2010/05/06	ZL201010164957.1
3	一种盐酸千金藤素的制备方法	发明	2010/11/24	ZL201010556531.0
4	用于治疗喉痹的药物组合物及其制法和质量控制方法	发明	2006/04/10	ZL200610042650.8
5	一种丹红注射液中8种有效成分含量测定方法	发明	2012/06/03	ZL201210184920.4
6	一种丹红注射液醇沉过程在线检测方法	发明	2012/03/17	ZL201210070474.4
7	一种用于安瓿瓶拉丝灌封机的靠瓶装置	实用新型	2015/01/06	ZL201520006687.X
8	一种治疗心脑血管疾病的中药注射液的检测方法	发明	2014/05/05	ZL201410185200.9
9	一种接触碟培养基的灌注装置	实用新型	2015/07/28	ZL201520554515.6
10	一种治疗心脑血管疾病的中药注射液的指纹图谱测定方法	发明	2014/05/05	ZL201410185466.3
11	一种中药注射液的核磁共振检测方法	发明	2013/11/08	ZL201310567602.0
12	一种丹红注射液双效浓缩过程在线检测方法	发明	2014/04/04	ZL201410135322.7
13	一种丹红注射液 UPLC 指纹图谱检测方法	发明	2015/06/30	ZL201510387137.1
14	一种安瓿灌封机靠瓶机构	实用新型	2016/11/28	ZL201621285045.9
15	用于烘箱和灌封机连接板处的接渣装置	实用新型	2016/11/28	ZL201621283822.6
16	抗ウイルス剤として使用されるイミダゾール誘導体及び 該イミダゾール誘導体の薬剤の製造における使用	发明	2014/11/11	JP6118470
17	接线盒固定器及其组件	实用新型	2017/01/17	ZL201720061348.0
18	治疗心脑血管疾病的中药丹红制剂及其制备方法	发明	2005/02/02	ZL200510009265.9
19	治疗心脑血管疾病的丹红注射制剂的制备方法	发明	2005/02/16	ZL200510053218.4
20	以丹参和红花制成的中药注射剂的检测方法	发明	2005/04/06	ZL200510056633.5
21	磁复位机构及接触式触发装置	实用新型	2017/04/17	ZL201720397804.9
22	IMIDAZOLE DERIVATIVE USED AS ANTIVIRAL AGENT AND USE THEROF IN PREPARATION OF MEDICAMENT	发明	2014/11/11	US9850251B2
23	作为抗病毒剂的咪唑衍生物及其制药用途	发明	2014/11/11	ZL201480061605.X

24	IMIDAZOLE DERIVATIVE USED AS ANTIVIRAL AGENT AND USE THEREOF IN PREPARATION OF MEDICAMENT	发明	2014/11/11	US10030029B2
25	一种丹红注射液的醇沉工艺改进方法	发明	2015/02/06	ZL201510061984.9
26	作为抗病毒剂的咪唑衍生物及其制药用途	发明	2014/11/11	HK1223607
27	CRYSTAL FORM A OF 1-ISOBUTYRYL-1'-((1-(4,4,4-TRIFLUOROBUTYL)-4,5,6,7-TETRAHYDRO-1H-BENZO [D]IMIDAZOL-2-YL)METHYL)SPIRO[AZETIDINE-3,3'-INDOLIN]-2'-ONE	发明	2016/06/07	US10227309B2
28	一种高纯度非诺贝酸的制备方法	发明	2013/07/23	ZL201310312332.9
29	用于治疗咽炎的药物组合物及其制备方法	发明	2013/06/13	ZL201310234092.5
30	用于胃肠病的中药组合物及其制备方法	发明	2012/06/25	ZL201210210499.X
31	替米沙坦和氨氯地平复方制剂的制备方法及其高稳定性制剂	发明	2011/06/01	ZL201110145230.3
32	一种喷昔洛韦注射液的制备方法及临床新用途	发明	2010/09/17	ZL201010284029.9
33	软伤片及其制备方法	发明	2005/11/02	ZL200510047616.5
34	地佐辛类似物	发明	2017/01/04	ZL201780005759.0
35	咪唑衍生物及其中间体的制备方法和晶型	发明	2016/06/07	JP6548751
36	地佐辛类似物	发明	2017/01/04	US10414718B2
37	地佐辛类似物	发明	2017/01/04	JP6605157
38	IMIDAZOLE DERIVATIVE USED AS ANTIVIRAL AGENT AND USE THEREOF IN PREPARATION OF MEDICAMENT	发明	2014/11/11	EP3081569
39	地佐辛类似物	发明	2017/01/04	ZL201910477714.4
40	地佐辛类似物	发明	2017/01/04	HK1255145
41	作为 AT2R 受体拮抗剂的羧酸衍生物	发明	2018/06/08	KR10-2132761
42	SSAO 抑制剂	发明	2018/06/20	AU2018287777
43	作为 AT2R 受体拮抗剂的羧酸衍生物	发明	2018/06/08	AU2018279669
44	咪唑衍生物及其中间体的制备方法和晶型	发明	2016/06/07	EP3305790
45	METHOD FOR PREPARING IMIDAZOLE DERIVAATIVE AND INTERMEDIATE THEREOF AND CRYSTAL FORM	发明	2016/06/07	US10633347B2
46	咪唑衍生物及其中间体的制备方法和晶型	发明	2016/06/08	1695005
47	地佐辛类似物	发明	2017/01/04	EP3401306
48	SSAO 抑制剂	发明	2018/06/20	KR10-2187608
49	SUSTAINED RELEASE SUSPENSION CONTAINING DEZOCINE ANALOGUE ESTER AND PREPARATION METHOD THEREFOR	发明	2018/08/07	US10744109B2
50	地佐辛类似物	发明	2017/1/4	HK40004496

			1	
51	一种调肝补肾、化瘀祛斑的药物组合物及其制备方法	发明	2010/02/09	ZL201010109556.6
52	咪唑衍生物及其中间体的制备方法和晶型	发明	2016/06/07	ZL201680031461.2
53	一种 SGLTs 抑制剂及其应用	发明	2019/01/04	US10822365B1
54	SSAO 抑制剂	发明	2018/06/20	JP6861858
55	作为 AT2R 受体拮抗剂的羧酸衍生物	发明	2018/06/08	JP6873284
56	作为 AT2R 受体拮抗剂的羧酸衍生物	发明	2018/06/08	EP3620454
57	一种 SGLTs 抑制剂及其应用	发明	2019/01/04	AU2019205072
58	SSAO INHIBITOR	发明	2018/06/20	US11001563B2
59	CRYSTAL FORM A OF 1-ISOBUTYRYL-1'-((1-(4,4,4-TRIFLUOROBUTYL)-4,5,6,7-TETRAHYDRO-1H-BENZO [D]IMIDAZOL-2-YL)METHYL)SPIRO[AZETIDINE-3,3'-INDOLIN]-2'-ONE	发明	2016/06/07	US10858322B2
60	一种包含地佐辛类似物酯的缓释混悬液及其制备方法	发明	2018/09/03	JP6850371
61	一种 SGLTs 抑制剂及其应用	发明	2019/01/04	ZL201980005940.0
62	一种 SGLTs 抑制剂及其应用	发明	2019/01/04	JP6917517
63	作为抗病毒剂的咪唑衍生物及其制药用途	发明	2014/12/09	1730936
64	咪唑衍生物及其中间体的制备方法和晶型	发明	2016/06/07	J/004850
65	咪唑衍生物及其中间体的制备方法和晶型	发明	2016/06/07	HK1244807
66	地佐辛类似物盐酸盐的晶型及无定型	发明	2018/06/29	JP6983910
67	一种 SGLTs 抑制剂及其应用	发明	2019/01/04	HK40021796
68	一种 SGLTs 抑制剂及其应用	发明	2019/01/04	J/005244
69	一种 SGLTs 抑制剂及其应用	发明	2019/01/04	KR10-2283677
70	作为 AT2R 受体拮抗剂的羧酸衍生物	发明	2018/6/8	US11021445B2
71	地佐辛类似物盐酸盐的晶型及无定型	发明	2018-6-29	ZL201880044436.7
72	一种治疗肿瘤病的汉黄芩素药物组合物	发明	2017-6-7	ZL201710421158.X
73	式 (IV) 化合物的工艺路线、晶型及其制备方法	发明	2019-12-20	AU2019408509
74	一种血管紧张素    受体 2 拮抗剂的盐型、晶型及其制备方法	发明	2019-11-1	AU2019373178
75	一种血管紧张素    受体 2 拮抗剂的盐型、晶型及其制备方法	发明	2019-11-1	JP7089636
76	SSAO 抑制剂	发明	2018-6-20	ZL201880037601.6
77	一种与慢性稳定性心绞痛治疗相关的 miRNA 及其应用	发明	2018-11-21	ZL201811390332.X
78	地佐辛类似物盐酸盐的晶型及无定型	发明	2018-6-29	US11339119B2
79	地佐辛类似物盐酸盐的晶型及无定型	发明	2018-6-29	EP3608306
80	一种血管紧张素    受体 2 拮抗剂的盐型、晶型及其制备方法	发明	2019-11-1	US11286239B2
81	一种血管紧张素    受体 2 拮抗剂的盐型、晶型及其制备方法	发明	2019-11-1	ZL201980050569.X
82	一种 SGLTs 抑制剂的晶型及其应用	发明	2020-7-3	AU2020310274

83	一种 SGLTs 抑制剂及其应用	发明	2019-1-4	EP3712147
84	作为 AT2R 受体拮抗剂的羧酸衍生物	发明	2018-6-8	ZL201880029881.6
85	SSAO 抑制剂	发明	2018-6-20	J/006612
86	一种基于尼龙膜微萃取的红花染色鉴别方法	发明	2020-10-29	ZL202011180952.8
87	一种包含地佐辛类似物酯的缓释混悬液及其制备方法	发明	2018-9-3	ZL201880025194.7
88	一种血管紧张素    受体 2 拮抗剂的盐型、晶型及其制备方法	发明	2019-11-1	EP3819293
89	作为 SGLTs 抑制剂的葡糖苷类衍生物及其应用	发明	2019-3-29	ZL201980006377.9
90	SSAO 抑制剂	发明	2018-6-20	US11505532B2
91	一种血管紧张素    受体 2 拮抗剂的盐型、晶型及其制备方法	发明	2019-11-1	J/006761
92	一种包含地佐辛类似物酯的缓释混悬液及其制备方法	发明	2018-9-3	HK40014618
93	一种 SGLTs 抑制剂的晶型及其应用	发明	2020-7-3	JP7273997
94	式(IV)化合物的工艺路线、晶型及其制备方法	发明	2019-12-20	JP7245911
95	一种血管紧张素    受体 2 拮抗剂的盐型、晶型及其制备方法	发明	2019-11-1	HK40039872
96	SSAO 抑制剂	发明	2018-6-20	HK40015420
97	SSAO INHIBITOR	发明	2018-6-20	EP3626699
98	作为 AT2R 受体拮抗剂的羧酸衍生物	发明	2018-6-20	J/006989
99	一种 SGLTs 抑制剂的晶型及其应用	发明	2020-7-3	ZL202080039540.4
100	式(IV)化合物的工艺路线、晶型及其制备方法	发明	2019-12-20	KR10-2583801
101	地佐辛类似物盐酸盐的晶型及无定型	发明	2018-6-29	HK40016493
102	作为 AT2R 受体拮抗剂的羧酸衍生物	发明	2018-6-8	HK40015419
103	一种 SGLTs 抑制剂的晶型及其应用	发明	2020-7-3	J/007516
104	地佐辛类似物盐酸盐的晶型及无定型	发明	2018/6/29	US11897830B2
105	一种血管紧张素    受体 2 拮抗剂的盐型、晶型及其制备方法	发明	2019/11/1	KR10-2619333
106	一种 SGLTs 抑制剂的晶型及其应用	发明	2020/7/3	HK40060562
107	式 (IV) 化合物的工艺路线、晶型及其制备方法	发明	2019/12/20	US12077513B2
108	式 (IV) 化合物的工艺路线、晶型及其制备方法	发明	2019-12-20	EP3901143

注:上述第5、6和12项专利为山东丹红制药与浙江大学共同拥有,第11、13项专利为山东丹红制药和天津中医药大学共同拥有,第25项山东丹红制药、浙江大远智慧制药工程技术有限公司共同拥有。

#### 6) 陕西步长制药

序号	专利名称	类型	申请日	专利号
1	一种用于治疗中风和胸痹的药物组合物及其制备方法	发明	2005/9/5	ZL200510043186.X
2	一种药物组合物在制备防治 I 型变态反应性疾病药物中的	发明	2008/12/3	ZL200810232539.4

	应用			
3	一种药物组合物在制备治疗骨折药物中的应用	发明	2008/12/14	ZL200810183944.1
4	一种药物组合物在制备防治妇科疾病药物中的应用	发明	2008/12/14	ZL200810183946.0
5	一种治疗心脑血管疾病的中药制剂及其制备方法	发明	2005/1/25	ZL200510041654.X
6	一种用于治疗冠心病心绞痛的药物组合物	发明	2005/4/1	ZL200510041884.6
7	一种治疗冠心病、心绞痛的中药胶囊剂的质量控制方法	发明	2005/12/8	ZL200510124510.0
8	一种用于治疗冠心病心绞痛的中药制剂及其制备方法	发明	2005/2/1	ZL200510041670.9
9	用于治疗中风的中药胶囊剂及其制法和质量控制方法	发明	2005/8/8	ZL200510043066.X
10	一种用于治疗中风病的药物组合物及其制备方法	发明	2005/4/11	ZL200510041937.4
11	用于治疗原发性低血压病的中药胶囊剂及其制法和质量控制方法	发明	2005/8/8	ZL200510043065.5
12	一种用于治疗原发性低血压病的药物组合物	发明	2005/8/8	ZL200510043068.9
13	一种用于治疗冠心病心绞痛的药物组合物	发明	2005/5/19	ZL200510042682.3
14	治疗心脑血管疾病的中药注射剂及其制法和检测方法	发明	2007/11/22	ZL200710019163.4
15	具有抗菌消炎作用的中药组合物及其制法	发明	2008/9/27	ZL200810168403.1
16	防治中风后遗症疾病的中药药帽及其制法和检测方法	发明	2009/3/20	ZL200910021629.3
17	防治心脑血管病的中药药帽及其制法和检测方法	发明	2009/3/20	ZL200910021628.9
18	具有抗菌消炎作用的中药组合物的检测方法	发明	2008/9/27	ZL201010518683.1
19	一种治疗头痛的中药滴丸剂及其制备方法	发明	2011/6/8	ZL201110153282.5
20	一种治疗头痛的中药口服液及其制备方法	发明	2011/6/8	ZL201110152949.X
21	一种治疗头痛的中药制剂及其制备方法	发明	2011/6/8	ZL201110152950.2
22	一种治疗脾胃虚寒型胃脘痛的中药胶囊剂的检测方法	发明	2007/12/18	ZL200710199255.5
23	用于治疗中风和胸痹疾病的口腔崩解片制剂及其制备方法	发明	2005/7/27	ZL200510050870.0
24	一种药物组合物在制备防治糖尿病并发症药物中的应用	发明	2010/6/29	ZL201010213671.8
25	药物组合物在制备治疗糖尿病及糖耐量减低药物中的应用	发明	2010/10/9	ZL201010500159.1
26	妇科止痒胶囊及其制备方法	发明	2005/7/22	ZL200510019150.8
27	一种仙芪眩宁中药制剂的药物质量检测方法	发明	2009/7/22	ZL200910089509.7
28	一种治疗眩晕症的中药组合物及其制备方法	发明	2009/7/16	ZL200910088786.6
29	一种脑心通胶囊近红外光谱的检测方法	发明	2013/7/29	ZL201310323419.6
30	一种具有溶栓活性的全蝎提取物	发明	2013/6/24	ZL201310252368.2
31	一种治疗冠心病的中药制剂的指纹图谱测定方法	发明	2014/1/3	ZL201410003476.0
32	一种治疗糖尿病的中药组合物及其制备方法和检测方法	发明	2013/4/19	ZL201310139020.2
33	包装盒(肾阳胶囊)	外观设计	2015/5/28	ZL201530166289.X
34	包装盒(小儿止咳糖浆)	外观设计	2015/9/21	ZL201530365272.7

35	包装盒(杏仁止咳合剂)	外观设计	2015/10/8	ZL201530386641.0
33	<ul><li>一种治疗心脑血管疾病的药物组合物、制备方法及其质量控</li></ul>	外处设计	2015/10/6	ZLZ01530360041.0
36	制方法	发明	2013/12/9	ZL201310657998.8
37	一种中药组合物及其制备方法	发明	2013/12/25	ZL201310738108.6
38	一种脑心通胶囊在制备治疗肿瘤病药物中的应用	发明	2014/7/22	ZL201410350757.3
39	一种红花药材中活性成分的提取、分离及其检测方法	发明	2014/4/4	ZL201410134400.1
40	包装盒(远志糖浆)	外观设计	2016/1/6	ZL201630002557.9
41	一种脑心通胶囊的含量检测方法	发明	2013/3/12	ZL201310077615.X
42	一种同时检测血浆中脑心通胶囊主要成分的方法	发明	2015/1/13	ZL201510014892.5
43	一种脑心通胶囊快速分离液相色谱检测方法	发明	2015/11/12	ZL201510770147.3
44	一种药物组合物	发明	2015/12/1	ZL201510870868.1
45	一种治疗小儿外感发热的中药组合物及其制备方法	发明	2009/2/26	ZL200910119910.0
46	一种治疗小儿外感发热的中药组合物及其制备方法	发明	2009/2/26	ZL200910119911.5
47	一种治疗冠心病的中药组合物及其制备方法	发明	2015/10/16	ZL201510671903.7
48	一种治疗肿瘤病的中药制剂及其制备方法	发明	2013/12/25	ZL201310739796.8
49	包装盒 (龙生蛭胶囊)	外观设计	2018/8/2	ZL201830421457.9
50	包装盒 (妇科十味片)	外观设计	2018/8/2	ZL201830421382.4
51	包装盒(步长妇科系列产品)	外观设计	2018/6/27	ZL201830335329.2
52	包装盒(步长藿香正气系列产品)	外观设计	2018/8/2	ZL201830421435.2
53	包装盒 (通便灵胶囊)	外观设计	2018/8/2	ZL201830421397.0
54	一种沙棘果油的质量检测方法	发明	2016/8/30	ZL201610766104.2
55	一种中药材挥发油提取装置	实用新型	2018/12/20	ZL201822144033.X
56	一种冠心舒通胶囊一测多评含量检测方法	发明	2016/1/7	ZL201610005020.7
57	一种治疗气虚血瘀证的中药制剂及其制备方法	发明	2016/11/29	ZL201611068681.0
58	一种多指标成分 UPLC 检测红花中有效成分含量方法	发明	2018/4/25	ZL201810375728.0
59	药品包装盒(补肾十七味膏)	外观设计	2020/5/12	ZL202030214368.4
60	一种 HPLC-QQQ/MS 法测定龙生蛭胶囊中有效成分的含量 检测方法	发明	2018/10/26	ZL201811257744.6
61	一种胶囊填充机中的物料搅拌装置	实用新型	2020/5/15	ZL202020809578.2
62	包装盒(龙生蛭胶囊Ⅱ)	外观设计	2020/10/29	ZL202030649845.X
63	一种治疗气虚血瘀证的中药组合物的检测方法	发明	2018/4/13	ZL201810328487.4
64	一种安装有除异物装置的胶囊填充机	实用新型	2020/11/6	ZL202022545155.7
65	一种头痛宁胶囊指纹图谱检测方法	发明	2019/8/12	ZL201910739154.5
66	一种农业田地种植用搭架	实用新型	2021/12/24	ZL202123279722.X
67	自循环式中药粉碎系统	实用新型	2022/2/9	ZL202220260367.7

		1		
68	双转筛式气流筛	实用新型	2022/2/9	ZL202220260490.9
69	一种中药材提取物全自动分选装置	实用新型	2021-12-24	ZL202123278663.4
70	一种制药工业物料管道清洁干燥装置	实用新型	2022/3/31	ZL202220729258.5
71	一种中药材加工用分级筛选装置	实用新型	2021/12/24	ZL202123279696.0
72	一种超声波口服液洗瓶机	实用新型	2022/3/31	ZL202220729259.X
73	一种物质的含量检测方法及其应用	发明	2020/2/29	ZL202010132575.4
74	一种中药材红外智能自动在线分拣装置	实用新型	2022/6/14	ZL202221486698.9
75	包装盒(盐酸特拉唑嗪片)	外观设计	2022/8/8	ZL202230513351.8
76	包装盒 (香药胃安胶囊)	外观设计	2022/8/24	ZL202230556115.4
77	一种中药材幼苗培育装置	实用新型	2022/6/14	ZL202221490344.1
78	包装盒 (咳露口服液)	外观设计	2022/7/15	ZL202230451065.3
79	一种止咳化痰中药的指纹图谱检测方法	发明	2022/3/7	ZL202210224429.3
80	一种治疗中风的中药制剂指纹图谱检测方法	发明	2022/3/14	ZL202210247978.2
81	一种治疗咳嗽的中药制剂及其制备方法	发明	2011/10/25	ZL201110327915.X
82	一种治疗咳嗽的中药组合物及其制备方法	发明	2011/10/25	ZL201110327912.6
83	一种治疗咳嗽的中药制剂及其制备方法	发明	2011/10/25	ZL201110327914.5
84	一种治疗胆结石、胆囊炎的中药制剂及其制备方法	发明	2012/11/6	ZL201210438394.X
85	一种治疗胆结石、胆囊炎的中药制剂及其制备方法	发明	2012/11/6	ZL201210438395.4
86	一种治疗胆结石、胆囊炎的中药制剂及其制备方法	发明	2012/11/6	ZL201210438373.8
87	一种补肾壮阳的中药组合物及其制备方法	发明	2013/8/9	ZL201310347048.5
88	一种补肾壮阳的中药组合物及其制备和检测方法	发明	2013/8/9	ZL201310347020.1
89	一种口服液灌轧机	实用新型	2023/9/15	ZL202322512763.1
90	包装盒 (冠心舒通胶囊)	外观设计	2024/2/6	ZL202430080815.X

注: 第30、36 项专利为陕西步长制药与南京中医药大学共同持有,第42 项专利为陕西步长制药与天津中医药大学共同持有。

#### 7) 邛崃天银制药

序号	专利名称	类型	申请日	专利号
1	银杏蜜环口服制剂的制备方法	发明	2006/04/30	ZL200610078022.5
2	包装盒 (阿奇霉素分散片)	外观设计	2016/04/22	ZL201630138727.6
3	包装盒(贝诺酯颗粒)	外观设计	2016/04/22	ZL201630138726.1
4	包装盒 (雪莲虫草合剂)	外观设计	2016/04/22	ZL201630138725.7
5	包装盒 (抗菌消炎胶囊)	外观设计	2016/07/18	ZL201630327346.2
6	包装盒 (玉屏风口服液)	外观设计	2017/11/14	ZL201730558981.6

7	一种提取物溶解罐	实用新型	2017/11/01	ZL201721437087.4
8	包装盒(步长感冒活血系列产品)	外观设计	2018/08/02	ZL201830421459.8
9	包装盒(步长抗炎止痛系列产品)	外观设计	2018/08/02	ZL201830421446.0
10	包装盒(小儿清热止咳口服液)	外观设计	2018/09/05	ZL201830496531.3
11	包装盒 (雪莲虫草合剂)	外观设计	2019/01/29	ZL201930049575.6
12	包装盒 (银杏蜜环口服溶液)	外观设计	2019/03/19	ZL201930114171.0
13	一种瓶盖上料组件及带有该上料组件的灌封装置	实用新型	2021-9-7	ZL202122154041.4
14	一种装盒机的进料组件和装盒机	实用新型	2021-9-7	ZL202122156044.1
15	一种传送带多线分配组件	实用新型	2021-9-7	ZL202122154183.0
16	一种传输装置上的防倒瓶组件及相应传输装置	实用新型	2021-9-7	ZL202122151591.0
17	一种检测准确高的泡罩包装装置	实用新型	2021-8-5	ZL202121821158.7
18	—种浓配罐的板框过滤组件	实用新型	2021-8-5	ZL202121821152.X
19	一种稀配罐装置	实用新型	2021-8-5	ZL202121821153.4
20	一种防止配液起沫的缓冲罐	实用新型	2021-8-5	ZL202121820463.4
21	一种配液罐	实用新型	2021-8-5	ZL202121821150.0
22	一种进瓶防倒瓶组件及带有该防倒瓶组件的进瓶装置	实用新型	2021-9-7	ZL202122154898.6
23	一种小剂量瓶装液体制剂的批量自动化生产线	发明	2021-9-7	ZL202111045038.7
24	一种银杏蜜环口服液多成分含量检测及其指纹图谱方法的构建	发明	2021-9-1	ZL202111020779.X
25	一种传送带多线分配系统	发明	2021-8-5	ZL202110897148.X
26	拆包机纸箱回收机构	实用新型	2023/12/22	ZL202323518451.8
27	拆包机塑料膜清扫机构	实用新型	2023/12/22	ZL202323518455.6
28	药盒 (田七痛经胶囊)	外观设计	2024/1/8	ZL202430010813.3

## 8) 辽宁奥达制药

序号	专利名称	类型	申请日	专利号
1	一种糖脉康片及其制备方法	发明	2006/1/23	ZL200610001728.1
2	一种中药组合物、中药制剂的用途	发明	2010/9/29	ZL201010296183.8
3	一种中药组合物的用途	发明	2010/9/29	ZL201010296180.4
4	一种中药组合物及制备方法和用途	发明	2015/01/12	ZL201510014162.5
5	包装盒(卡托普利片)	外观设计	2022-3-23	ZL202230154260.X

# 9) 山东康爱制药

序号	专利名称	类型	申请日	专利号
1	水锤消除器及水锤消除装置	实用新型	2018/07/13	ZL201821119684.7

2	包装盒 (注射用帕瑞昔布钠)	外观设计	2022-3-23	ZL202230154011.0
3	包装盒 (注射用帕瑞昔布钠, 分案)	外观设计	2022-3-23	ZL202230491005.4
4	包装盒 (注射用奥美拉唑钠)	外观设计	2023/11/22	ZL202330763639.5

# 10) 吉林天成制药

序号	专利名称	类型	申请日	专利号
1	一种脑功能改善药物、其制备方法及其用途	发明	2005/12/26	ZL200510132789.7
2	一种药物组合、其制备方法及其用途	发明	2005/12/14	ZL200510130540.2
3	高效多组分生化药提取液的过滤装置	实用新型	2016/06/21	ZL201620608448.6
4	包装盒(复方曲肽注射液1)	外观设计	2016/12/23	ZL201630641036.8
5	包装盒(复方曲肽注射液2)	外观设计	2016/12/23	ZL201630640928.6
6	包装盒 (复方脑肽节苷脂注射液)	外观设计	2016/12/23	ZL201630641205.8
7	包装盒 (复方脑肽节苷脂注射液)	外观设计	2019/09/10	ZL201930495894.X
8	一种贴标机光瓶剔除系统	实用新型	2021-11-30	ZL202122967602.2
9	一种安瓿洗瓶灌装系统	实用新型	2021-11-30	ZL202122967601.8
10	包装盒 (托拉塞米注射液)	外观设计	2022-7-6	ZL202230425622.4
11	含猪脑神经节苷脂成分药物制剂的指纹图谱检测方法及应用	发明	2021-9-28	ZL202111145651.6
12	一种安瓿测量装置	实用新型	2022-10-25	ZL202222814525.1

## 11) 通化谷红制药

序号	专利名称	类型	申请日	专利号
1	一种银杏达莫组合物及其制剂的制备方法	发明	2012/3/23	ZL201210085484.5
2	一种复方麝香注射液的制备方法	发明	2010/3/16	ZL201010124970.4
3	一种舒血宁注射液的制备方法	发明	2009/12/7	ZL200910217956.6
4	谷红注射液在制备治疗肺癌的药物中的用途	发明	2006/8/8	ZL200610109289.6
5	含乙酰谷酰胺和红花药物组合物的用途	发明	2006/2/17	ZL200610007271.5
6	一种含红花总黄酮药物组合物及其制备方法与用途	发明	2005/10/28	ZL200510109597.4
7	一种银杏达莫注射液的制备方法	发明	2005/9/27	ZL200510104876.1
8	药品包装盒(谷红注射液 5ml)	外观设计	2015/7/9	ZL201530244630.9
9	药品包装盒(谷红注射液 10ml)	外观设计	2015/7/9	ZL201530244784.8
10	一种中药提取液高效裂解自动控制装置	实用新型	2016/5/27	ZL201620499082.3
11	包装盒(舒血宁注射液)	外观设计	2017/3/24	ZL201730089494.X
12	包装盒(左乙拉西坦)	外观设计	2022/3/1	ZL202230100540.2
13	包装盒(银杏达莫注射液)	外观设计	2023/8/16	ZL202330524242.0

14 一种含有红花药物制剂的指纹图谱检测方法 发明 2022/8/19	ZL202211003257.3
-------------------------------------	------------------

# 12) 山东步长医药

序号	专利名称	类型	申请日	专利号
1	包装盒(双姜胃痛丸)	外观设计	2015/06/10	ZL201530187827.3
2	药品包装盒 (左炔诺孕酮肠溶片)	外观设计	2020/04/24	ZL202030174369.0
3	红核抑菌护理凝胶 (包装盒)	外观设计	2020/12/18	ZL202030785810.9
4	包装盒(红核卫生巾)	外观设计	2021/1/22	ZL202130049364.X
5	包装袋(红核卫生巾)	外观设计	2021/1/22	ZL202130049363.5
6	包装盒 (医药冷敷贴)	外观设计	2021-10-22	ZL202130693612.4
7	瓶盖 (药用易撕翻盖)	外观设计	2022-1-17	ZL202230027597.4
8	一步式开合瓶	实用新型	2022-5-12	ZL202221132521.9

## 13) 重庆市汉通生物

序号	专利名称	类型	申请日	专利号
1	包装盒(郡百清)	外观设计	2018/01/26	ZL201830039369.2

# 14) 重庆市医济堂

序号	专利名称	类型	申请日	专利号
1	包装盒 (薰衣草抑菌洗液)	外观设计	2019/04/18	ZL201930180631.X
2	包装盒(伤口消毒液体创口膜)	外观设计	2019/04/18	ZL201930180630.5
3	包装瓶 (薰衣草抑菌洗液)	外观设计	2020/11/18	ZL202030697621.6

# 15)杨凌步长

序号	专利名称	类型	申请日	专利号
1	一种中药液体制剂连续化密闭沉淀分离过滤装置	实用新型	2019/11/25	ZL201922051533.3
2	一种柔性收料装置	实用新型	2020/09/17	ZL202022039239.3
3	一种用于蜜环菌农业生产的发酵装置	实用新型	2020/12/03	ZL202022901495.9
4	一种用于蜜环菌生产的发酵装置	实用新型	2020/12/03	ZL202022897986.0
5	一种湿法混合制粒机的密闭出料装置	实用新型	2022-5-12	ZL202221133842.0
6	包装盒 (荣发胶囊)	外观设计	2022-7-27	ZL202230483072.1
7	包装盒(他达拉非)	外观设计	2023-2-15	ZL202330052063.1
8	一种治疗脂溢性脱发及斑秃的中药组合物及其制备方法	发明	2013-8-9	ZL201310347047.0
9	一种用于治疗脱发的中药组合物及其制备和检测方法	发明	2013-8-9	ZL201310347046.6

10	一种治疗脂溢性脱发及斑秃的中药制剂及其制备方法	发明	2013-8-9	ZL201310344974.7
11	一种治疗脂溢性脱发及斑秃的中药组合物及其制备方法	发明	2013-8-9	ZL201310346989.7
12	一种用于治疗脱发的中药组合物及其制备和检测方法	发明	2013-8-9	ZL201310347018.4
13	一种移动便携式投料除尘装置	实用新型	2022-11-30	ZL202223184906.2
14	一种多剂量液体、半固体取样装置	实用新型	2022-11-30	ZL202223185652.6

## 16) 浙江天元生物药业

序号	专利名称	类型	申请日	专利号
1	一种采用紫外监测法在线检测超滤膜完整性的方法	发明	2009/11/10	ZL200910154522.6
2	一种用于提高白喉类毒素纯度的工艺	发明	2009/3/19	ZL200910096768.2
3	一种疫苗制备过程中裂解剂的去除方法	发明	2011/3/9	ZL201110060236.0
4	一种制备流感病毒裂解疫市的新工艺	发明	2011/3/9	ZL201110060229.0
5	一种柯萨奇病毒减毒株及其应用	发明	2018/11/9	ZL201811331147.3
6	一种流感病毒尿囊液的过滤装置	实用新型	2023/6/26	ZL202321617703.X
7	一种细胞工厂的换液装置	实用新型	2023/6/26	ZL202321617705.9

# 17)四川泸州步长生物制药

序号	专利名称	类型	申请日	专利号
1	抗 VEGF 受体单克隆抗体及其制备方法和应用	发明	2007/12/04	ZL200710171762.8
2	一种重组人甲状旁腺激素(1-84)药物组合物及其制备 方法	发明	2007/02/02	ZL200710078166.5
3	一种人源抗 VEGFR2 抗体及其应用	发明	2015/11/18	ZL201510796070.7
4	Anti-vegfr monoclonal antibody, method of making and uses thereof	发明	2009/08/17	US8128932B2
5	一种具有实时监测湿度功能的鼓风干燥箱	实用新型	2023-4-26	ZL202320973704.1
6	一种密封性好的药品低温保存箱	实用新型	2023-4-26	ZL202320974633.7
7	一种新型恒温振荡器	实用新型	2023-4-26	ZL202320977022.8
8	一种便于携带的药品低温保存箱	实用新型	2023-4-27	ZL202320982822.9
9	一种具有恒温功能的鼓风干燥箱	实用新型	2023-05-11	ZL202321127453.1
10	一种单道手动可调式移液器	实用新型	2023-05-11	ZL202321127473.9
11	一种单道手动移液器定位装置	实用新型	2023-05-11	ZL202321133846.3
12	一种便于清洁的微生物发酵罐	实用新型	2023-06-02	ZL202321390698.3
13	一种具有消毒功能的生化培养箱	实用新型	2023-04-26	ZL202320973706.0
14	一种便于检修的恒温振荡器	实用新型	2023-06-02	ZL202321390518.1

15	一种便于均匀加热的电热鼓风干燥箱	实用新型	2023-6-2	ZL202321390487.X
16	一种便于清洁的超低温冰箱	实用新型	2023-06-02	ZL202321390465.3
17	一种多功能的生化培养箱	实用新型	2023-7-7	ZL202321769230.5
18	一种具有辅助调节结构的恒温振荡器	实用新型	2023-7-7	ZL202321769238.1

#### 18) 通化天实制药有限公司

序号	专利名称	类型	申请日	专利号
1	一种丹参提取液及其组合物的制备方法	发明	2020-7-9	ZL202010654153.3

## 19) 步长健康产业 (西安) 有限责任公司

序号	专利名称	类型	申请日	专利号
1	药品包装盒 (步长红核有机棉卫生巾)	外观设计	2022-4-25	ZL202230236934.0
2	包装瓶 (磨砂膏)	外观设计	2023/10/26	ZL202330694648.3
3	包装盒(洗发水)	外观设计	2023/10/23	ZL202330684306.3

## 20) 步长(广州) 医学诊断技术有限公司

序号	专利名称	类型	申请日	专利号
1	包装盒(幽门螺杆菌染色液)	外观设计	2022-8-5	ZL202230509110.6
2	包装盒 (大便隐血检测试剂盒)	外观设计	2022-8-5	ZL202230509106.X
3	包装盒 (钙盐染色液)	外观设计	2022-6-30	ZL202230408516.5

## 21) 长睿生物技术(成都)有限公司

序号	专利名称	类型	申请日	专利号
1	一种狂犬病疫苗及其制备方法	发明	2013-8-19	ZL201310362921.8
2	亚铁血红素—二氧化锰复合物的制备及其用于检测人 IgG 的方法	发明	2014-5-8	ZL201410192532.X
3	一种祛痘组合物及其制备方法	发明	2015-11-12	ZL201510772005.0
4	一种修复皮肤损伤的药物及其制备方法	发明	2015-11-12	ZL201510778767.1
5	一种从牛血清中提取白蛋白和球蛋白的方法及利用牛血的方法	发明	2017-1-24	ZL201710059284.5
6	一种缺陷型腺病毒 AdC68-GP 的培养方法	发明	2017-10-18	ZL201710970814.1
7	一种形成尿道临时阻塞物的方法	发明	2018-3-2	ZL201810177715.2
8	一种狂犬病疫苗及其制备方法	发明	2013-8-19	IDP000055553
9	一种狂犬病疫苗及其制备方法	发明	2014-8-16	VN 27285
10	一种狂犬病疫苗及其制备方法	发明	2014-8-16	IN410421
11	一种细菌发酵液分离装置	发明	2022-3-23	ZL202210287494.0

12	一种蛋白纯化装置	发明	2022/3/23	ZL202210287274.8
13	一种狂犬疫苗冻干制剂及其制备方法	发明	2024/8/14	ZL202411110266.1

# (2) 正在申请的专利

# 截至 2024 年 12 月 31 日,公司及其子公司共计拥有 72 项专利申请权,具体情况如下:

序号	申请人名称	专利名称	类型	申请日	专利申请号
1	步长制药	中药提取设备	发明	2018-7-20	201810801186.9
2	步长制药	一种宣肺败毒中药组合物的检测方法	发明	2021-11-18	202111368289.9
3	步长制药	一种宣肺败毒中药组合物的指纹图谱检测方 法	发明	2022-1-12	202210032961.5
4	步长制药	一种稳心中药组合物的检测方法	发明	2022-5-12	202210084515.9
5	步长制药	Traditional Chinese medicine for dispersing lung qi and detoxicating	发明	2021-3-17	US17914390
6	步长制药	一种宣肺败毒的中药	发明	2021-3-17	EA202292478
7	步长制药	一种宣肺败毒的中药	发明	2021-3-17	IAP 2022 0476
8	步长制药	一种宣肺败毒的中药	发明	2021-3-17	P00202210912
9	步长制药	一种宣肺败毒的中药	发明	2021-3-17	CA3175596
10	步长制药	一种参仙升脉口服液多指标成分含量及其指 纹图谱检测方法	发明	2023-3-7	202310209821.5
11	步长制药	一种高粘度液体卫生型连续液位测量方法及 装置	发明	2023-6-10	202310684007.9
12	步长制药	利用余热进行管程干燥的清洗站和末端	发明	2023-7-7	202310827972.7
13	步长制药	一种含有宣肺败毒中药提取物的纺织产品	发明	2023-10-8	202311290096.5
14	步长制药	包装盒(安宫牛黄丸)	外观设计	2024-2-6	202430080850.1
15	步长制药	一种宣肺败毒中药组合物多指标成分的检测 方法	发明	2024-5-21	202410629908.2
16	步长制药	一种治疗慢性心力衰竭中药组合物的检测方 法	发明	2024-7-10	202410919273.X
17	步长制药	一种治疗心率失常疾病的中药组合物及其制 备方法	发明	2024-7-26	202411008053.8
18	步长制药	一种宣肺败毒中药组合物新适应症用途	发明	2024-8-8	202411082081.4
19	步长制药	一种稳心中药组合物的指纹图谱检测方法	发明	2024-10-23	202411481188.6
20	保定天浩制 药; 陕西国际 商贸学院	一种肝爽颗粒指纹图谱检测方法	发明	2021-7-14	202110796687.4

21	保定天浩制药	一种肝爽颗粒在制备治疗妇科疾病药物中的 应用	发明	2023-11-24	202311582763.7
22	保定天浩制药	一种中药组合物在制备降糖药物中的应用	发明	2024-2-28	202410218025.2
23	保定天浩制药	一种中药组合物 UPLC-MS/MS 的药效成分 检测方法	发明	2024-4-12	202410440713.3
24	山东丹红制药	式(IV)化合物的工艺路线、晶型及其制备方法	发明	2019-12-20	201980066989.7
25	山东丹红制药	式(IV)化合物的工艺路线、晶型及其制备方法	发明	2019-12-20	HK62021032810.5
26	山东丹红制药	一种 SGLTs 抑制剂的晶型及其应用	发明	2020-7-3	EP20836320.0
27	山东丹红制药	一种 SGLTs 抑制剂的晶型及其应用	发明	2020-7-3	KR10-2021- 7039573
28	山东丹红制药	一种 SGLTs 抑制剂的晶型及其应用	发明	2020-7-3	US17/596,900
29	山东丹红制药	一种丹参种子覆膜直播的栽培方法	发明	2023-5-25	202310594156.6
30	山东丹红制药	一种安瓿托正常抓取保护机构	实用新型	2024-9-13	202422249518.0
31	山东丹红制药	一种同步带变距机构	实用新型	2024-9-11	202422228762.9
32	山东丹红制药	一种跟随拨料机构	实用新型	2024-9-11	202422228755.9
33	陕西步长制药	一种药物制剂的指纹图谱检测方法	发明	2020-6-15	202010542134.1
34	陕西步长制药	一种祛风止痛胶囊中多成分的含量测定及指 纹图谱构建方法	发明	2022-1-26	202210096410.5
35	陕西步长制药	一种药物制剂的指纹图谱检测方法	发明	2020-6-15	PI2022007035
36	陕西步长制药	一种药物制剂的指纹图谱检测方法	发明	2020-6-15	US18/008854
37	陕西步长制药	一种药物制剂的指纹图谱检测方法	发明	2020-6-15	P00202300010
38	陕西步长制药	一种人知降糖胶囊的质量检测方法	发明	2023-1-11	202310036583.2
39	陕西步长制药	一种治疗冠心病心绞痛的中药组合物及其制 备方法	发明	2024-1-23	202410092635.2
40	陕西步长制药	包装盒(儿科系列产品)	外观设计	2024-2-6	202430080829.1
41	陕西步长制药	包装盒 (天癸更年软胶囊)	外观设计	2024-7-26	202430470990.X
42	陕西步长制药	一种治疗更年期综合征的中药制剂及其制备 方法	发明	2024-9-20	202411313949.7
43	陕西步长制药	包装盒(小儿止咳糖浆)	外观设计	2024-2-6	202430706529.X
44	陕西步长制药	包装盒(小儿敷脐止泻散)	外观设计	2024-2-7	202430706530.2
45	陕西步长制药	一种治疗冠心病的药物组合物及其制备方法	发明	2024-12-23	202411900991.9
46	邛崃天银制药	一种可分类回收包装材料的拆包装置及拆包 方法	发明	2021-8-5	202110898364.6
47	辽宁奥达制药	一种治疗小儿咳喘的泡腾片压制装置	发明	2024-4-18	202410465480.2
48	通化谷红	一种银杏药物组合物 HPLC-MS 有效物质成分的检测方法	发明	2024-5-8	202410560806.X

			,		
49	浙江天元生物 药业;南京华 普生物技术	一种双佐剂新型冠状病毒灭活疫苗的制备方法及应用	发明	2021-4-15	202110404419.3
50	浙江天元生物 药业	一种抗带状疱疹病毒 gE 蛋白单克隆抗体的 制备及其应用	发明	2023-7-3	202310803976.1
51	浙江天元生物 药业	一种细胞工厂装置、管路系统及其方法	发明	2023-8-10	202311002412.4
52	浙江天元生物 药业	一种便携式生物样本保温设备	实用新型	2024-8-21	202422029697.7
53	浙江天元生物 药业	一种利用摇摆式生物反应技术生产流感病毒 的方法	发明	2024-5-10	202410577469.5
54	浙江天元生物 药业	一种流感病毒裂解疫苗灭活试验验证的检测 方法	发明	2024-5-17	202410614831.1
55	四川泸州步长 生物	人类甲状旁腺激素(PTH)的制剂及用于生产 其的方法	发明	2020-3-30	202080098507.9
56	四川泸州步长 生物	人类甲状旁腺激素(PTH)的制剂及用于生产 其的方法	发明	2020-3-30	KR10-2022- 7038000
57	四川泸州步长 生物	人类甲状旁腺激素(PTH)的制剂及用于生产 其的方法	发明	2020-3-30	EP2020928724
58	四川泸州步长 生物	人类甲状旁腺激素(PTH)的制剂及用于生产 其的方法	发明	2020-3-30	JP2022-559512
59	四川泸州步长 生物	人类甲状旁腺激素(PTH)的制剂及用于生产 其的方法	发明	2020-3-30	US17916001
60	通化天实制药	一种参芎葡萄糖注射液 1H-NMR 指纹图谱质量控制方法	发明	2022-12-7	202211564736.8
61	通化天实制药	一种灯盏花素氯化钠注射液 1H-NMR 指纹图 谱质量控制方法	发明	2022-12-7	202211564740.9
62	步长健康产业 (西安)	一种去屑控油的洗发制剂及其制备方法	发明	2023-10-23	202311369962.X
63	步长健康产业 (西安)	包装盒 (磨砂膏) 1	外观设计	2024-7-8	202430422187.9
64	步长健康产业 (西安)	包装盒 (磨砂膏) 2	外观设计	2024-7-8	202430422185.X
65	步长健康产业 (西安)	包装盒(妇康宝口服液)	外观设计	2024-11-11	202430711393.1
66	步长健康产业 (西安)	包装盒 (益气养血口服液)	外观设计	2024-11-11	202430711390.8
67	步长(广州) 医学诊断	包装盒(妇科系列)	外观设计	2024-4-10	202430195096.6
68	长睿生物技术 (成都)	一种 <b>Y</b> -聚谷氨酸的分离纯化方法	发明	2023-12-25	202311805108.3
69	长睿生物技术 (成都)	一种用于检测 AdC68-rab.gp 病毒滴度的引物探针组、试剂盒和方法	发明	2024-5-31	202410694092.1

70	长睿生物技术 (成都)	一种用于检测 AdC68-rab.gp 病毒滴度的引物探针、试剂盒和方法	发明	2024-5-31	202410693902.1
71	长睿生物技术 (成都)	一种利用融合表达制备抗菌肽的方法	发明	2024-1-17	202410070945.4
72	步长健康产业 (浙江)	一种降血脂鱼油软胶囊的制备工艺	发明	2024-8-20	202411140763.6

公司及子公司承诺上述正在申请的专利不存在纠纷和潜在纠纷。

统计数据截止 2024 年 12 月 31 日

综上,公司紧紧依靠中药主赛道优势,向化药、生物药、疫苗拓展,目前已形成了立足心脑血管市场、覆盖中成药传统优势领域、聚焦大病种、培育大品种的立体产品格局。深耕中药领域,并积极拓展疫苗、生物药和化药等多个新领域,始终保持在研发领域的优势地位,努力推进我国的中成药行业更多的运用现代科学技术方法和制药手段,开发现代中药新药及天然药物,不断弥补上市药物的空白。公司积极参与"一带一路"建设,促进中医药传承创新,促进中医药原创思维与现代科技融合发展,为沿线国家民众健康做出新的贡献。

公司在"大行业、大品种"领域中,以天然药、植物药、中成药为基础,以化药、生物药、疫苗、细胞免疫、基因工程、医疗器械、保健品为两翼,以医药电商、医药 AI、远程医疗、OTC、互联网医疗为平台,打造医药全产业链,实现"中国的强生、世界的步长"的大战略,在中国崛起的同时,成为中国医药行业头部企业、全球优秀的制药企业之一。

山东步长制药股份有限公司董事会

2025年6月26日

#### 附件二:

## 山东步长制药股份有限公司 2024 年度财务决算报告

在山东步长制药股份有限公司(以下简称"公司"或"步长制药") 董事会领导下,经过公司管理层和全体员工的不懈努力,2024年公司 的经营工作稳健有序,依据一年来公司经营情况和财务状况,结合公 司报表数据,编制了2024年度财务决算报告,现就公司财务情况报 告如下:

公司 2024 年度财务会计报表,已经信永中和会计师事务所(特殊普通合伙)审计验证,并出具了标准无保留意见的《山东步长制药股份有限公司 2024 年度审计报告》(XYZH/2025CDAA9B0012),会计报表反映的主要财务数据如下:

## 一、 主要会计数据及财务指标变动情况

## (一) 主要经营情况

单位: 万元

			一位. 刀儿
项目	2024 年度	2023 年度	增减变动%
营业总收入	1, 100, 579. 49	1, 324, 513. 33	-16.91
营业利润	-24, 675. 42	43, 601. 88	-156.59
利润总额	-36, 529. 16	39, 455. 68	-192.58
净利润	-70, 239. 47	15, 186. 52	-562.51

其中: 归属于母公司股东净利润	-55, 379. 79	31, 897. 33	-273. 62
经营活动产生的现金流量净额	93, 995. 06	-19, 560. 52	不适用

## (二) 主要财务指标情况

单位: 万元

项目	2024年12月31日	2024年1月1日	增减变动%
资产总额	1, 932, 850. 91	2, 089, 229. 75	-7.48
负债总额	952, 042. 52	951, 628. 82	0.04
所有者权益	980, 808. 39	1, 137, 600. 94	-13.78
其中: 归属于母公司	1 021 (46 40	1 1/1 /00 2/	12.06
股东的所有者权益	1, 021, 646. 49	1, 161, 699. 36	-12.06

## 二、 财务状况、经营成果

# (一) 资产、负债和净资产情况

# 1、资产构成及变动情况

截至 2024 年 12 月 31 日,公司资产总额 1,932,850.91 万元,比 年初减少 156,378.84 万元,降幅 7.48%。主要资产构成及变动情况如 下:

单位: 万元

项目	2024年12月31日	2024年1月1日	增减变动%
----	-------------	-----------	-------

应收账款	89, 329. 83	156, 751. 42	-43.01
预付款项	10, 284. 43	13, 825. 41	-25.61
其他应收款	11, 402. 54	15, 216. 07	-25.06
 其他流动资产	21, 491. 57	12, 506. 99	71.84
	44, 723. 60	23, 144. 49	93. 24
使用权资产	1, 207. 82	2, 799. 68	-56.86
开发支出	167, 578. 05	137, 687. 49	21. 71
商誉	62, 004. 28	147, 307. 78	-57. 91
长期待摊费用	2, 351. 43	933. 85	151.80

其中: 应收账款、其他流动资产、投资性房地产、使用权资产、 商誉、长期待摊费用比年初有较大幅度的增减。

- (1) 应收账款比年初减少 67, 421. 59 万元, 减幅 43. 01%, 主要系本期销售回款大于发货的影响。
- (2) 其他流动资产比年初增加8,984.58万元,增幅为71.84%, 主要系本期预缴企业所得税及增值税留抵余额增加的影响。
- (3) 投资性房地产比年初增加 21,579.11 万元,增幅 93.24%, 主要系本期将部分固定资产转换为投资性房地产的影响。
- (4) 使用权资产比年初减少 1,591.86 万元,减幅 56.86%,主要系部分租赁到期的影响。
  - (5) 商誉较年初减少 85,303.49 万元,减幅 57.91%,主要系本

期计提通化谷红制药有限公司、吉林天成制药有限公司商誉减值准备。

(6) 长期待摊费用较年初增加1,417.58万元,增幅151.80%, 主要系本期装修维修费增加的影响。

#### 2、负债结构及变动情况

截至 2024 年 12 月 31 日,公司负债总额 952,042.52 万元,比年初增加 413.70 万元,增幅 0.04%。主要负债项目构成及变动情况如下:

单位: 万元

			工. 7470
项目	2024年12月31日	2024年1月1日	增减变动%
短期借款	48, 645. 83	24, 011. 68	102.59
	4, 809. 00	11, 430. 00	-57.93
应交税费	14, 116. 81	18, 639. 95	-24. 27
 其他应付款	207, 258. 69	273, 017. 36	-24. 09
一年内到期	116 001 61	00 225 04	45.72
的非流动负债	116, 901. 61	80, 225. 94	45.72
租赁负债	262. 27	1, 158. 41	-77. 36
递延所得税	7 122 04	0.052.01	21 20
负债	7, 123. 94	9, 052. 01	-21. 30
长期应付款	7, 200. 00	14, 300. 00	-49.65
预计负债	301.90	506.59	-40.40

其中: 短期借款、应付票据、应交税费、一年内到期的非流动负

债、租赁负债、长期应付款、预计负债比年初有较大幅度的增减。

- (1) 短期借款比年初增加 24,634.15 万元,增幅 102.59%,主要系银行借款增加的影响。
- (2) 应付票据比年初减少 6,621.00 万元,减幅 57.93%,主要 系本期对外开具的商业承兑汇票减少的影响。
- (3) 一年內到期的非流动负债比年初增加 36,675.67 万元,增 幅 45.72%,主要系一年內到期的长期借款增加的影响。
- (4) 租赁负债比年初减少 896.14 万元,减幅为 77.36%,主要系部分租赁到期的影响。
- (5) 长期应付款比年初减少 7,100.00 万元,减幅为 49.65%, 主要系融资租赁还款的影响。
- (6) 预计负债较年初减少 204. 68 万元,减幅 40. 40%,主要系 预估退货款减少的影响。

## 3、净资产

2024年末,归属于母公司股东权益为1,021,646.49万元,比年初减少140,052.87万元,降幅为12.06%。

## (二) 经营成果

2024 年度公司实现营业收入 1,100,579.49 万元,比上年减少 223,933.84 万元,下降 16.91%;实现归属于母公司所有者的净利润 -55,379.79 万元,比上年减少 87,277.13 万元。主要数据如下:

单位: 万元

		7	14. 77.10	
项目	2024 年度	2023 年度	增减变动%	
一、营业总收入	1, 100, 579. 49	1, 324, 513. 33	-16.91	
其中: 营业收入	1, 100, 579. 49	1, 324, 513. 33	-16.91	
二、营业总成本	1, 038, 821. 00	1, 222, 516. 97	-15.03	
其中: 营业成本	442, 765. 07	421, 828. 19	4.96	
税金及附加	15, 901. 91	21, 536. 06	-26.16	
销售费用	432, 317. 43	636, 884. 19	-32.12	
管理费用	101, 018.10	99, 594. 11	1.43	
研发费用	34, 540. 83	33, 508. 10	3. 08	
	12, 277. 66	9, 166. 31	33. 94	
加: 其他收益	7, 728. 98	11, 363. 19	-31.98	
投资收益	1, 302. 00	2, 129. 25	-38.85	
(损失以"-"号填	-14.93	-235.61	-93.66	
列)				
信用减值损失 (损	2 259 54	1 722 07	<b>丁</b> 迁 田	
失以"-"号填列)	2, 258. 54	-1, 732. 07	不适用	
资产减值损失(损	07 751 24	_70 070 10	39.50	
失以"-"号填列)	-97, 751. 24	-70, 072. 19	39.30	
资产处置收益(损	40.74	152 05	_72 06	
失以"-"号填列)	42.74	152.95	-72 <b>.</b> 06	
	<del>-</del>			

三、营业利润(亏损以"-"号填列)	-24, 675. 42	43, 601.88	-156. 59
加: 营业外收入	492.48	783.85	-37.17
减: 营业外支出	12, 346. 22	4, 930. 05	150.43
四、利润总额(亏损总额以"-"号填列)	-36, 529. 16	39, 455. 68	-192. 58
减: 所得税费用	33, 710. 31	24, 269. 16	38.90
五、净利润(净亏损以"-"号填列)	-70, 239. 47	15, 186. 52	-562. 51
归属于母公司所有者的净利润	-55, 379. 79	31, 897. 33	-273. 62
少数股东损益	-14, 859. 67	-16, 710. 81	-11.08

山东步长制药股份有限公司 二〇二五年六月二十六日

#### 附件三:

## 山东步长制药股份有限公司 2025 年度财务预算报告

特别提示:本预算为 2025 年度经营计划的内部管理控制指标, 不代表公司 2025 年度盈利预测,能否实现取决于市场状况变化、公司全体员工的努力等多种因素,存在一定的不确定性,请投资者特别注意!

#### 一、 预算编制说明

根据山东步长制药股份有限公司(以下简称"公司"或"步长制药")战略发展目标、2025年度市场营销计划以及生产经营计划,以经审计的 2024年度的经营业绩为基础,按照合并报表口径,经公司分析研究,编制了2025年度的财务预算。

## 二、 2025 年度财务预算方案

根据公司生产经营发展计划确定的经营目标,编制公司 2025 年度财务预算方案如下:

单位: 万元

项目	2025 年预算	2024 年实际	增减变动%
一、营业总收入	1, 307, 675. 89	1, 100, 579. 49	18.82
其中: 营业收入	1, 307, 675. 89	1, 100, 579. 49	18.82
二、营业总成本	1, 208, 859. 34	1, 038, 821. 00	16. 37
其中: 营业成本	538, 409. 61	442, 765. 07	21.60

税金及附加	18, 150. 03	15, 901. 91	14.14
销售费用	491, 560. 77	432, 317. 43	13.70
管理费用	103, 730. 57	101, 018. 10	2.69
研发费用	45, 761. 65	34, 540. 83	32. 49
财务费用	11, 246. 71	12, 277. 66	-8.40
加: 其他收益	6, 590. 02	7, 728. 98	-14.74
投资收益(损失以"-"号填列)	200.00	1, 302. 00	-84.64
公允价值变动收益(损失以 "-"号填列)		-14. 93	不适用
信用减值损失(损失以"-"号填列)	-215. 23	2, 258. 54	不适用
资产减值损失(损失以"-"号填列)		-97, 751. 24	不适用
资产处置收益(损失以"-"号填列)		42.74	不适用
三、营业利润(亏损以"-"号填列)	105, 391. 34	-24, 675. 42	不适用
加: 营业外收入	44. 03	492.48	-91.06
减: 营业外支出	97. 59	12, 346. 22	-99. 21
四、利润总额(亏损总额以"-"号填列)	105, 337. 78	-36, 529. 16	不适用

减: 所得税费用	21, 927. 16	33, 710. 31	-34. 95
五、净利润(净亏损以"-"号填列)	83, 410. 62	-70, 239. 47	不适用

#### 三、 编制基础

- 1、2025 年度的财务预算方案是根据公司 2022—2024 年度的实际运行情况,在充分考虑下列各项基本假设的前提下,结合公司各项现实基础、经营能力以及年度经营计划,本着求实稳健的原则而编制;
  - 2、本预算包括山东步长制药股份有限公司及下属子公司。

#### 四、 基本假设

- 1、公司所遵循的国家和地方的现行有关法律、法规和制度无重大变化;
- 2、公司主要经营所在地及业务涉及地区的社会经济环境无重大变化;
  - 3、公司所处行业形势及市场行情无重大变化;
  - 4、公司 2025 年度业务模式及市场无重大变化;
  - 5、公司主要服务的市场价格不会有重大变化;
  - 6、公司主要原料成本价格不会有重大变化;
- 7、公司生产经营业务涉及的信贷利率、税收政策将在正常范围内波动;

- 8、公司现行的生产组织结构无重大变化,公司能正常运行,计划 的投资项目能如期完成并投入生产;
  - 9、无其他不可抗力及不可预见因素造成的重大不利影响。

#### 五、 确保财务预算完成的措施

- 1、加强公司内控管理,加强绩效考核,提升公司整体管理效率;
- 2、全面推进拟投产项目进度,保证按计划投产;
- 3、加强产品品牌的推广宣传和营销管理;
- 4、合理安排、使用资金,提高资金利用率;
- 5、强化财务管理,加强成本控制分析、预算执行、资金运行情况 监管等方面的工作,建立成本控制、预算执行、资金运行的预警机制, 降低财务风险,及时发现问题并持续改进,保证财务指标的实现。

山东步长制药股份有限公司 二〇二五年六月二十六日 附件四:

#### 山东步长制药股份有限公司 2024 年度监事会工作报告

2024 年度,山东步长制药股份有限公司(以下简称"公司"或"步长制药")监事会按照中国证监会的有关规定,本着对全体股东负责的态度,认真履行了《中华人民共和国公司法》(以下简称"《公司法》")和《山东步长制药股份有限公司章程》(以下简称"《公司章程》")赋予的职责。报告期内,公司监事会共召开了5次会议,并列席了年度股东会和董事会会议,认真听取了公司在生产经营、投资活动和财务运作等方面的情况,参与了公司重大事项的决策,对公司定期报告进行审核,对公司经营运作、董事和高级管理人员的履职情况进行了监督,促进了公司规范运作水平的提高。

#### 一、 监事会工作情况

- (一) 2024 年度公司第四届监事会共召开 2 次会议,会议召开 情况如下:
- 1、2024年3月8日,公司召开了第四届监事会第二十六次会议,会议审议通过了《关于使用闲置自有资金进行证券投资的议案》。
- 2、2024年4月25日,公司召开了第四届监事会第二十七次(年度)会议,会议审议通过了《关于公司2023年度财务决算的议案》《关于公司2024年度财务预算的议案》《关于公司2023年度报告及摘要的议案》《关于公司2023年度内部控制评价报告的议案》《关于公司2023年度利润分配的议案》《关于公司续聘2024年会计师事务所的议案》《关于公司2023年度日常关联交易实际发生额及2024年

度预计日常关联交易的议案》《关于公司 2023 年度募集资金存放与实际使用情况的专项报告的议案》《关于公司 2023 年度监事会工作报告的议案》《关于 2024 年度向控股子公司提供财务资助的议案》《关于审议公司及控股子公司 2024 年度预计新增融资额度及担保额度的议案》《关于使用自有资金购买理财产品的议案》《关于公司 2024年第一季度报告的议案》《关于公司计提资产减值准备的议案》《关于选举公司第五届监事会股东代表监事的议案》《关于公司第五届监事津贴标准的议案》。

- (二) 2024 年度公司第五届监事会共召开 3 次会议,会议召开 情况如下:
- 1、2024 年 7 月 30 日,公司召开了第五届监事会第一次会议, 会议审议通过了《关于选举第五届监事会主席的议案》。
- 2、2024年8月27日,公司召开了第五届监事会第二次会议,会议审议通过了《关于公司2024年半年度报告及摘要的议案》《关于公司2024年半年度募集资金存放与实际使用情况的专项报告的议案》。
- 3、2024年10月28日,公司召开了第五届监事会第三次会议, 会议审议通过了《关于公司2024年第三季度报告的议案》。
  - 二、 公司规范运作情况
  - 1、公司法人治理情况

报告期内,公司股东会和董事会严格依照国家有关法律法规和《公司章程》行使职权。会议的召集、召开、表决和决议等程序合法

合规。各位董事和高级管理人员尽职尽责,严格执行股东会和董事会 决议,未发现违反法律、法规和公司章程或损害公司利益的行为。

#### 2、检查公司财务状况

报告期内,监事会对公司各项财务制度的执行情况进行了认真的检查,强化了对公司财务状况和财务成果的监督。监事会认为公司财务管理规范,内控制度严格,未发现违规担保,也不存在应披露而未披露的担保事项。

#### 3、公司的关联交易情况

报告期内, 监事会对公司关联交易事项的履行情况进行了监督和核查, 认为公司发生的关联交易均按公平交易的原则进行, 定价公允,程序合规, 不存在损害公司和非关联股东利益的行为。

#### 4、公司的内控规范工作情况

报告期内,公司根据监管部门对上市公司内控规范的要求,继续落实内控规范工作方案,陆续组织实施了 2024 年度内控规范工作;组织实施了控股子公司的财务收支情况和销售与收款环节的内控执行情况的检查工作,确保了控股子公司财务信息的真实、完整和准确;结合实际情况修改、补充、完善公司及控股子公司的管理,进一步提高了公司及控股子公司的经营管理水平和风险防范能力,保护了股东权益,促进了公司的可持续发展。

## 5、公司建立和实施内幕信息知情人登记管理制度的情况

公司严格按照上市公司监管的有关要求,为规范公司内幕信息管理行为,加强公司内幕信息保密工作,防范内幕信息知情人员滥用知

情权、泄露内幕信息、进行内幕交易,根据《公司法》、《中华人民共和国证券法》(以下简称"《证券法》")、《上市公司监管指引第5号——上市公司内幕信息知情人登记管理制度》等法律、法规、规章、规范性文件的规定及《公司章程》和《山东步长制药股份有限公司信息披露管理制度》等相关规定,制定内幕信息知情人登记管理制度,有效防范内幕信息泄露及利用内幕信息进行交易的行为。经核查,监事会认为:报告期内,未发现公司董事、监事、高级管理人员及其他内幕信息相关人员利用内幕信息或通过他人买卖公司股票的行为。

#### 6、监事会对公司募集资金使用情况的核查意见

报告期内,监事会对公司首次公开发行股票募集资金的使用情况进行了核查,认为公司募集资金的存放和实际使用符合中国证券监督管理委员会、上海证券交易所关于上市公司募集资金存放和使用的相关规定,不存在违规使用募集资金的行为,不存在改变或变相改变募集资金投向和损害股东利益的情况。

## 三、 监事会 2025 年工作计划

2025年,公司监事会将继续严格按照《公司法》《公司章程》《监事会议事规则》和国家有关法律法规的规定,忠实、勤勉地履行监督职责,进一步促进公司的规范运作,主要工作计划如下:

1、按照法律法规,认真履行职责。2025年,监事会将继续探索、 完善监事会工作机制和运行机制,认真贯彻执行《公司法》《证券法》 《公司章程》及其它法律、法规,完善对公司依法运作的监督管理, 加强与董事会、管理层的工作沟通,依法对董事会、高级管理人员进 行监督,以使其决策和经营活动更加规范、合法。按照《监事会议事规则》的规定,定期组织召开监事会工作会议,继续加强落实监督职能,依法列席公司董事会、股东会,及时掌握公司重大决策事项和各项决策程序的合法性,从而更好地维护股东的权益。

- 2、加强监督检查,防范经营风险。第一,坚持以财务监督为核心,依法对公司的财务情况进行监督检查。第二,进一步加强内部控制制度,定期向公司了解情况并掌握公司的经营状况,特别是重大经营活动和投资项目,一旦发现问题,及时提出建议并予以制止和纠正。第三,经常保持与内部审计和公司所委托的会计师事务所进行沟通及联系,充分利用内外部审计信息,及时了解和掌握有关情况。第四,重点关注公司高风险领域,对公司重大投资、募集资金管理、关联交易等重要方面实施检查。
- 3、加强监事会自身建设。积极参加监管机构及公司组织的有关培训,同时加强会计审计和法律金融知识学习,不断提升监督检查的技能,拓宽专业知识和提高业务水平,严格依照法律法规和公司章程,认真履行职责,更好地发挥监事会的监督职能。加强职业道德建设,切实维护好全体股东的合法利益,确保公司持续、健康发展。

山东步长制药股份有限公司监事会 二〇二五年六月二十六日