公司代码:68813

上海皓元医药股份有限公司 2022 年年度报告摘要

第一节 重要提示 1 本年度报告摘要来自年度报告全文,为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展

规划,投资者应当到http://www.sse.com.cn/网站仔细阅读年度报告全文。 2 重大风险提示 公司已在本报告中详细阐述公司在生产经营过程中可能面临的各种风险及应对措施,敬请查

公司已任年报告中详细明选公司任生产定量过程中引能回临时各种风险及应对看他。或词宜 阅"第三节管理层讨论与外析"之"四、风险因素"。 敬请投资者之以关注,注意投资风险。 3 本公司董事会,监事会及董事,监事、高级管理人员保证年度报告内容的真实性、准确性、完整性、不存在虚假记载,误导性除述或重大遗漏,并承担个别和连带的法律责任。 4 公司全体董事出席董事会会议。 5 容诚会计师事务所(特殊普通合伙)为本公司出具了标准无保留意见的审计报告。

6 公司上市时未盈利且尚未实现盈利

口是 V否 7 董事会决议通过的本报告期利润分配预案或公积金转增股本预案 根据公司经审计的财务报表。2022 年度公司实现归属于母公司所有者的净利润人民币 193,643,498.25 元,其中,母公司实现净利润 91,366,221.47 元。根据《中华人民共和国公司法》和《上海皓元医药股份有限公司章程》的有关规定,按母公司实现净利润的 10%提取法定公积金 9136,6221.55 元,加上历年留存的未分配润值 86,357,121.53 元,截至 2022 年 12 月 31 日,母公司供分配的利润为 111,465,457.14 元。公司根据战略规划及业务发展需要,在保证公司正常资金需求的前提下,拟向全体股东每 10 股派发现金红利 3.80 元(含税)、以截至 2023 年 3 月 20 日公司的总 的制度下,我问当体级不好。10 版本及观查社列 3.80 几合的, 10 概要 20.3 年 3 月 2 日 公司的股股 10,982.272 股为基数计算。合计规分配的现金学和总额为 40.653.263.36 元 合税。本年度公司现金分红比例占年度归属于本公司股东净和润的 20.99%。同时公司拟以资本公职向全体股东每 10 股转增 4 股,以截至 2023 年 3 月 20 日公司的总股本 10 6,982.272 股为基数计算。合计转增 42,792.908 股,转增后公司总股本规增加至 149,775,180 股。本次转增股数系公司根据实际计算结果四金五人所得,最终转增股数以公司履行完毕法定程序后另行发布的《权益分派实施公告》中披

股数为准。
以上利润分配及资本公积转增股本方案已经公司第三届董事会第二十一次会议、第三届监事第二十次会议通过,该方案尚需提交公司 2022 年年度股东大会审议通过后方可实施。
8 是否存在公司治理特殊安排等重要事项
□适用 V不适用
第二节 公司基本情况
1 公司商介
公司限算商兄
▼适用 □不适用

公司股票简况									
股票 上市交易所及 板块		股票简称	股票代码	变更前股票简称					
A 股	上海证券交易所科 创板	皓元医药	688131	不适用					

公司存托凭证简况 □适用 √不适用

联系人和联系方式		
联系人和联系方式	董事会秘书(信息披露境内代表)	证券事务代表
姓名	沈卫红	李文静
办公地址	上海市浦东新区张衡路 1999 弄 3 号楼	上海市浦东新区张衡路 1999 弄 3 号楼
电话	021-58338205	021-58338205
电子信箱	hy@chemexpress.com.cn	hy@chemexpress.com.cn

2 报告期公司主要业务简介

2 报告期公司主要业务简介 (一)主要业务、主要产品或服务情况 皓元医药是一家专注于为全球制药和生物医药行业提供专业高效的小分子及新分子类型药 物 CRO&CDMO 服务的平台型高新技术企业、主要业务包括小分子及新分子类型药物发现领域的 分子割块和工具化合物的研发、小分子及新分子类型药物原料药、中间体的工艺开发和生产技术 改进、以及制剂的药学研发、注册及生产、致力于打造覆盖药物研发及生产"起始物料—中间体— 原料药—制剂"的一体化服务平台、加速赋能全球合作伙伴实现从临床前到商业化生产的全过程。

原料约一制剂 的一体化服务半台,加速赋能全球合作伙伴头观从临床削到商业化生产的全过程。公司目前在全球范围内拥有约了600家合作伙伴。 先借在药物化学和有机合成领域的技术优势,和多年深耕小分子药物研发行业的经验,公司 致力于为客户提供数万种结构新颜,功能多样的分子砌块和工具化合物,以及高难度,高附加值分子砌块和工具化合物定制化 CRO 技术服务,专注于特色仿制药原料药及其相关中间体和创新药 CDMO 业务,结合客户需求提供工艺研发及小批量制备,工艺优化,放大生产,注册和验证批生产 以及商业化生产的 CDMO 服务。同时在药物 IND 和 ANDA 注册申报阶段,公司为国内外医药企业 及风两亚丘主,10-1000 成分。10-01-15-30 加州 40-10-12 在加州 10-10-12 人名 10-31-37 人名 10-31-31 人名 10-31-3

1.分子砌块和工具化合物业务 公司分子砌块和工具化合物业务主要在药物发现阶段提供毫克到干克级的产品和技术服务, 分子砌块涵盖了新药研发领域所需的喹啉类、氮杂吲哚类、蒸满酮类、哌嗪类、吡咯烷类、环丁烷 类、螺环类、吡啶类、嘧啶类、吡唑类、核苷单体等化学结构类型产品;工具化合物产品种类覆盖基 础科学研究和新药研发领域的大部分信号通路和靶标、涉及化学小分子、蛋白大分子、多肽、核酸 及基因治疗原辅种分子、细胞治疗辅料分子等产品系列。公司具备较强的定制研发能力,已经形成 了一定的客户群体和市场舰模,成为国内工具化合物领域较具竞争实力的参与者之一。 公司紧跟生物医药研发热点、在拓展和完善产品种类、技术储备的同时,基于产品的生命周期 进行更新换代、着力提升产品多样性和差异性。在国内外形成了"MCE"、乐研"ChemScene"品牌技 证 通过多层设计层存足位层面只是瞭壁边、建立现中扩展完全传统,截至超生制度、公司已全成约

阵,通过多渠道进行客户拓展和品牌建设,建立细分市场竞争优势。截至报告期末,公司已完成约 件. 通过多渠道处订各户拓展利益所建设、建立细分币项宽单优势。截至报告期末、公司已元成约18,000种产品的自主研发、合成、累计储备超8.7万种分子朝政权工具化合物约2.4万种,构建了150种集成化化合物库,合成技术在行业内具有较强优势,可为客户提供优质产品及科研服务。此外、公司组建并打造了一支生物研发团队,开展生物试剂研发,持续不断拓展生物试剂产品种类。截至报告期末,已累计形成了重组蛋白,抗体,酶产品等各类生物大分子超过5,900种,持续为全球的药品研发企业和生命科学研究机构提供高质量的生物科研试剂产品和高水平的技术服务

公司终端客户多样,包括 Pfizer、JNJ、Lilly、MSD、Roche 等跨国医药巨头,及美国国立卫生研究 院(NIH),清华大学、北京大学、哈佛大学、牛津大学等科研院所及高等院校、并与 Themo Fisher、Sigma-Aldrich、eMolecules、Namiki、VWR等海外知名药物研发试剂专业经销商建立了稳定的合作

 瓜內 应 用	11:			
项目名称	对应中间体	对应 原料药	属创新药还是 仿制药	终端药品 品名/所处阶段
替格瑞洛	替格瑞洛中间体 TGA、替格瑞洛中间体 TGB、替格瑞洛中间体 TGC 等	替格瑞洛	仿制药	替格瑞洛片
艾日布林	艾日布林中间体 ARA、艾日布林中间体 ARB、艾日布林中间体 ARC、艾日布林中间体 ARD、艾日布林中间体 ARE等	甲磺酸艾日布林	仿制药	甲磺酸艾日布林 注射液
曲贝替定	曲贝替定中间体 QBA、曲贝替定中间体 QBB 等	曲贝替定	仿制药	曲贝替定注射液
巴多昔芬	巴多昔芬中间体 BDA、巴多昔芬中间体 BDB 等	醋酸巴多昔芬	仿制药	醋酸巴多昔芬片
卡泊三醇	卡泊三醇中间体 KBB、卡泊三醇中间体 KBC、 卡泊三醇中间体 KBD 等	卡泊三醇	仿制药	卡泊三醇软膏/卡 泊三醇搽剂
伏美替尼	伏美替尼中间体 ND403A	伏美替尼原料药	创新药	甲磺酸伏美替尼 片
ND474	新药中间体 ND474	-	创新药	获批上市
ND407	新药中间体 ND407A、新药中间体 ND407B	-	创新药	申报上市
ND599	新药中间体 ND599A	-	创新药	获批上市
ND548	新药中间体 ND548A	-	创新药	获批上市
ND471	新药中间体 ND471A、新药中间体 ND471B、 新药中间体 ND471A、ND471 原料药	-	创新药	获批上市
ND582	新药 582 项目中间体 A、新药 582 项目中间体 B、新药 582 项目原料药	-	创新药	临床实验

(二) 主要经营模式 1、生产和服务模式 ·司的分子砌块和工具化合物业务根据订单需求结合经济批量的原则制定生产规划。对于新

公司的分于则块料工具代合物业分散结1 早而水岩合公价机量的原则制定生厂规划。对1 新 额的且无需大规模生产的单个分子制放和工具化合物,以实验室生产为主。对于备货期较短的产 品,公司在安排具体生产任务时通过预留合理的库存量进行保障。 公司的医药原料药和中间体的生产模式分为实验室生产模式和委外生产模式。为保证产品质 量,加强技术保密、公司建立了委外生产的制度和管理体系,并严格执行。公司被山产业化基地、 山东菏泽产业化基地建成后,部分生产项目将会逐步转移,形成"目有生产+委外加工"并行的产业

最终完成总的项目验收工作。

公司业务均采用直销、经销相结合的销售模式,通过"MCE""乐研""ChemScene"和 "ChemExpress"四大自主品牌产品的差异化发展需求,在不同地区针对性地进行销售。除深耕中国市场外,公司积极开展全球化布局、参与国际市场竞争,境外覆盖的终端客户数量众多,地域包括

北美、成洲、日本、韩国、新加坡、印度等国家和地区。 对于分子砌块和工具化合物业务,公司主要采用直销和经销相结合的营销模式,并通过线上线下相结合的方式进行品牌宣传和营销。公司已与众多海内外知名药物研发试剂专业经销商及采 购平台建立了长期稳定的合作关系,如 Thermo Fisher、Sigma-Aldrich、eMolecules、Namiki、VWR等。 线上推广形式,包含主题邮件推广、社交媒体推广及搜索引擎推广等:线下拓展形式,包括参加多

线上推广形式,包含主题邮件推广,社交媒体推广及搜索引擎推广等,线下拓展形式,包括参加多种产业展会和学术大会并是以销售实地胜待, 组织专题讲座的市场拓展方式。公司针对不同区域、不同类型的客户,进行有区别,多维度的推广销售。 对于原料药和中间体业务,公司直销模式方面,通过客户信息收集并对目标客户主动拜访、参加国内外行业展会和专业展会等方式,将公司研发技术实力,创新技术平台及市场影响力对外展示,获取潜在市场需求并进行后续定向产品和技术营销。经销模式方面,主要应用于国外市场的推广销售和服务,公司会优先选择国内外知名贸易服务商合作,丰富公司的客户资源和销售渠道,更快,更多地与国外终端客户进行业务合作,同时可以相应减少汇率被动等海外销售的风险。

公司紧跟生物医药研发热点,凭借在药物化学、合成生物学和有机合成领域的技术优势,快速

响应和满足客户在科学研究,药物发现阶段化合物的合成和应用等需求,为科研机构及资物研究的现象。 响应和满足客户在科学研究,药物发现阶段化合物的合成和应用等需求,为科研机构及资物研究 企业提供多种分子砌块和工具化合物产品以及相关的化合物定制合成等技术服务。 在分子砌块和工具化合物领域、公司一方面通过高难度,高附加值分子砌块和工具化合物的 定制合成服务积累更多的新额、前沿的化合物品种,并不断向生物试剂产品延伸探索,持续拓展和

客户的服务周期,提高与客户合作的粘性,从而获得更多的市场价值。 各户的旅好问题,就通过各户百斤的相任,然间或符支罗的小奶间。 目前、公司产品和服务算穿着物活性成分的研发阶段和生产阶段形成了"分子砌块和工具化合物+特色原料药和中间体"一体化,并逐步向"起始物料—中间体—原料药—制剂"一体化的产业服务平台延伸,产品销售和技术服务互相促进,客户需求导向和自主开发相结合的独具特色的业 务模式和持续创新机制,有效增加客户粘性和满意度,更好保障公司的持续盈利能力,给公司发展 带来强有力的支撑和广阔的空间。

(三) 所处行业情况 1. 行业的发展阶段 基本特点、主要技术门槛 公司专注于为全球制药和生物医药行业提供专业高效的小分子及新分子类型药物的 CRO&CDMO 服务,致力于在药物分子砌块、工具化合物、中间体、原料药和制剂的研究,开发和生 产领域,打造药物研发及生产"起始种料—中间体一原料药—制剂"的一体化服务平合,加速赋能 全球合作伙伴实现从临床前到商业化生产的全过程,让药物研发更高效,更快上市,更早惠及人类

(1)分子砌块和工具化合物所处行业情况

面向生物医药行业的科研试剂主要包括化学试剂和生命科学试剂,其中,分子砌块属于高端化学试剂,工具化合物属于生命科学试剂。高质量的分子砌块和工具化合物是提升药物筛选和候选分子成功率最实用的方法之一。分子砌块和工具化合物行业的发展与生命科学领域的研究状态。 选分子成功率最实用的方法之一。分子砌块和工具化合物行业的发展与生命科学领域的研究扩况、全球药物研发支出、全球在研新药数量等情况息息相关。世界著名的分子砌块和工具化合物企 业产品线几乎覆盖了基础研究、医疗诊断和生物制药生产链的各个环节,占据市场主导地位,并通

过不断地进行资源整合提高行业集中度,高端科研试剂产品基本被国际巨头垄断。随着新药研发 2个时间是打了被逐日转间打造来干尽。同项目的比例,由基本联国的巨大走向。商有新约则及 维度的加大,成功率的降低,后续全球研发支出依然有望实现稳健的增长态势。十四五"规划和 2035 年远景目标窥罗明确提出,做大做强生物经济,生物经济以生命科学和生物技术的发展进步为动力,广泛深度融合医药、健康、农业、林业、能源、环保、材料等领域。随着生命科学基础研究快速发展、生物试剂的应用向体外诊断、生物制药、疫苗产业链、基因测序等工业领域渗透、应用场景持续丰富。同时,在全球生物医药研发行业稳步增长的情况下,药物分子砌块和工具化合物的研发

和生产也具备了较好的发展前景。 在主流的科研试剂市场,由于品牌效应,进口试剂仍占有很大的市场份额。尤其是高端的科研试剂。超九成依赖进口品牌。中国作为发展中国家、整体科学研究领域起步较晚,相较国外发达国家具有阴显差距。但近年来,国产试剂因为供货周期短,研发投入加大以及价格优势,渗透率在稳步增加。目前随着全球生物技术的不断发展以及生命科学研究的持续投入,生命科学试剂的市场 规模持续快速增长。ReportLinker 预计,到 2027 年,世界第二大经济体中国的市场规模预计将达到 47 亿美元,其他值得注意的试剂市场包括日本和加拿大,预计在 2020 年至 2027 年期间分别增长 4.9%和 3.8%。在欧洲,预计槽里 2020 2027 年的夏白年增长率约为 3.9%。据 Madordintelligency 测全球生命科学试剂的市场规模 2020 年为 421.7 亿美元,到 2026 年将达到 668.2 亿美元,2020— 2026年行业预计实现复合年增长率为 7.9%。

(2)特色原料药及中间体所处行业情况 (2)特色原料药及中间体所处行业情况 医药中间体是化学药物合成过程中制成的中间化学品,高级医药中间体往往只需一步到两步 化学反应即可合成原料药并最终制成药物成品。从基础化工原料到制成化学制剂需要经过复杂的 化学、物理工艺过程,化学原料药及医药中间体的生产集中了主要的合成工序和技术环节,是化学 制药产业发展的前提和重要保障。近年来,受益于全球医药市场部分重磅资势专利逐渐到钢,全球 原料药产业逐步从欧美向新兴市场转移、国内原料药行业逐步转型升级等行业变化,原料药在产 业链中话语权明显提升,并迎来了新的机遇,根据 Markets和Markets 报告,全球,API 市场规模预计 到 2024 年 25到 2452 亿美元,年均复各户增长率均为 61%。根据 Revlauter Pharma 的统计,2020 年至 2024 年,专利到期的药品销售总额预计高达 1,500 亿美元,这将大大刺激相关仿制药的原料药市 场。随着全球仿制药规模的不断扩大,特色原料药的需求也随之迅速扩大,将极大地推动特色原料 药的发展进程,加之国内企业在研发创新方面具备灵活。高效等竞争优势,中国企业逐步从初级竞 争者向中,高效竞争者发展、深度参与全球医药行业的研发和生产。2019年12月,工业和信息 化部、生态环境部、国家卫生健康委员会、国家药品监督管理局发文《推动原料药产业绿色发展的指

的大力支持。 (3)CRO/CDMO 行业发展情况 创新研发的热潮下,医药行业的竞争日趋激烈,制药产业链中的分工逐渐专业化、精细化、定 制化。CDMO 凭借着自身的技术优势及生产能力协助制药企业实现从概念到产品,从工艺开发到 规模化生产,委托CDMO 企业已成为创新研发的一种重要路径。初创药企亦或是大型制药企业均 能在 CDMO 所提供的优质服务中获益。CDMO 也跟随着医药市场日新月异的变化,不断优化自身 技术平台、拓展业务范围、延伸产业链,以满足不同类型客户的实际需求。随着中国医药市场规模 扩大、医药研发投入持续增多,创新药领域得到快速发展,提供创新药的早期研发至商业化产服 务链的 CDMO 行业开始放置;凭借中国显著的工程师红利以及坚实的工业化基础吸引海外订单的 转移、此外、基于成本和风险控制的考量,制药企业倾向于剥离生产职能、转向与 CDMO 企业合作 (3)CRO/CDMO 行业发展情况

转移,此外,基于成本和风险控制的考量,制药企业倾向于剥离生产职能,转向与CDMO企业合作 进行轻资产运营,同时有利的政策环境电驱动着 CDMO 行业开启收获期。在这一系列作用因素的 叠加下,我国 CDMO 行业发展驱动力强劲。 根据 Frosk&ullivan 统计,2021 年创新药市场规模约为 9,670 亿美元,占全球医药市场总体的 69.0%。未来全球医疗技术不断突破 随着药物电点和治疗方式的研究进展深入,创新药场域将涌 现更多产品,市场将突破万亿美元规模,预计在 2025 年和 2030 年将分别达到 12,227 亿美元和 15.455 亿美元。目前中国医药市场以创新药为主导,2021 年创新药市场占医药市场总体的 59.5%。 在创新药鼓励政策 医保动态调整支持,创新药研发 文出增长等因素的影响下,2017 年至 2021 年 中国创新药市场规模以 7,990 亿元增长至 9,470 亿元,年复合增长率为 4.3%。医药产业结构变革 的新形态形式 传统宏态。向间解药于向检制升级的高度增强,新生的创新利用等企业工厂部周期。加速

中国创新药市场规模从 7,990 亿元增长至 9,470 亿元, 年复合增长率为 4.3%。 医药产业结构变革的新形势下, 传统药企向创新药方向转型升级的意愿增强 新兴的创新型研发企业不断涌现, 加速内局创新药物量。 未来创新药市场特型升级的意愿增强 新兴的创新型研发企业不断涌现, 加速力局创新药物量。 未来创新药市场增速将高于仿制药及生物来似对市场增速, 我国创新分行业驶入快速发展期, 研发成果逐步兑现, 2025 年和 2030 年中国创新药市场规模将分别达到 14,010 亿和 20,584 亿元, 2021 年至 2025 年和 2035 年的 中国创新药市场规模将分别达到 10,3%和 8.0%。新药研发生产的执政等批一步促进我国 CDMO 行业的发展。根据《2022 医药研发趋势年度分析》白皮书显示, 截至 2022 年 1 月, 2022 年全球药物研发管线已达到 20109 个,管线规模首次突破 2 万大关;较 2021 年同期增长 8.22%,新增品种数达 1,527,增长率为 2021 年增长速率的两倍(2021 年增长率乡 4.76%)、远高于过上表五年的平均水平6.25%。达到了五年来的高峰。稳定增长的研发管线作为创新药行业小摄争发展起来,根据《CDE 统计数据》的新药处中间体企业未来,同创市场空间。与此同时,伴随相关部门在加强临床试验数据核查加快到新药中审批等方面出台支持政策,中国创新药行业必要发发展起来,根据《CDE 统计数据》2022 年受理化学药 1 类创新药受理 452 个品种(受理号 1036 个),其中国产受理号 802 个,涉及品种 434 个,进口受理号 234 个,涉及品种 509 个;以审评任务类别统计,IND 申请 436 品种(受理号7007 个),同已减少 2 1,38% 2018—2022 年代药 1 类创新药注册申请受理情况详见下图。由图可见,2022 年同比略有下降,但根据 2018—2022 年 75 1 类创新药注册申请受理情况详见下息。由图可见。2022年间比略有下降,但根据 2018-2022年的整体数据,创新药1MD申报整体还是呈现上升趋势,进入临床阶段的新药数量也有明显提升。数据显示,2016年之后登记开展的临床试验数量迅速增长,2022年,共有 3318 项临床试验进行了公示,同比增长 1.2%。其中化学药物临床试验最多,达到 2474个。说明我国对创新药物的重视程度 "家士组北。众业的研华级社、深鉴加十、1元册十四日中的证法士长少年举业年 逐步提升,企业的研发投入逐渐加大,从而助力国内创新药市场的蓬勃发展。



2018-2022 年化药 1 类创新药注册申请受理情况

2. 公司所以刊业企证分页公共支记间的 在分子砌块领域。公司产品种类较多新额。齐全,是细分市场的重要参与者之一;在工具化合 物领域,公司处于国内龙头地位并具备较强的国际影响力。目前已形成了"MCE""乐研" "ChemSene"品牌,在行业内具有较高知名度。截至报告期末。客户使用公司产品在包括 Nature、 Science、Cell 等国际知名期刊在内的学术刊物中,累计发表的文章超过 27,000 篇,保持快速增长势

Science, Cell 等国际知名期刊在内的学术刊物中,累计发表的文章超过 27,000 篇,保持快速增长势、由引用数量持续增长可见。公司的行业地位有所提升。 在特色原料药和中间体领域、公司拥有国内最具研究开发能力的高难度化学药物合成技术平台之一。是国内灾克合成界"珠橡朗玛峰" 文日布林的企业之一,成功开发出了"文日布林的三元模块尤载接负武"艺。在 ROC 业务领域、公司是发国教早开展 ADC Payload—Linker 研究的企业之一,并全程助力我国首个申报临床 ADC —类抗癌新药(荣昌生物的纬迪西妥单抗)的研发、申报和生产。截至 2022 年 12 月,公司已经有六个与 ADC 药物相关的小分子产品在美国 FDA 注册了 DMF、助物客户完成了多个 Payload—Linker OMC 服务和临床注册申报。改贫商质量地为客户提供了专业 CDMO 服务。此外,研究新发现,以艾日布林作为细胞毒素的抗体偶联药物 ADC 具有较强的"旁观者效应",具有较好的临床效果、艾日布林作为细胞毒素的抗体偶联药物 ADC 具有较强的"旁观者效应",具有较好的临床效果、艾日布林已成为 ADC toxin 新笼。皓元医药是全球疮殖内为数极少的有能力取食可以有几个人。 少的有能力攻克艾日布林全合成和工业生产难题的企业之一,同时又在 ADC 药物领域积累了丰富经验和显著的成果,未来将持续提升科技与服务竞争力,继续优化艾日布林的生产工艺和产业 升级,降低成本,助力海内外 ADC 新药的开发和生产,提高艾日布林抗癌药物和 ADC 新药的社

会可及性。
公司被评为高新技术企业、国家级专精特新"小巨人"企业、上海市品牌培育示范企业、上海市企业技术中心、荣获"中国医药研发 50 强"、"中国医药 CDMO 企业 20 强"、中国科促会"科技创新奖一等奖"等多项荣誉称号。报告期内,安徽皓元药业有限公司生物医药公共服务平台成功获得"中国合格评定国家认可委员会实验室认可证书(CNAS)",控股公司南京量立得成功获得江苏省市场监督管理局颁发的"检验检测机构资质认定证书(CMA)"、公司在行业内认可度持续攀升。
3. 报告期内新技术、新产业、新业态、新模式的发展情况和未来发展趋势、新技术方面,分子朝块和工具化合物的种类新增数万种,其关键技术主要包括合成、分析、工

艺优化分类及储存等。近年来,新型合成路线和分析方法在有机合成物域有了很大发展,抗水为物偶联分子和诱导蛋白降解分子的设计与合成分析技术也逐步成熟。原料药及中间体行业具有合成路线长、合成技术复杂、工艺控制要求高等技术特点,技术密集程度高于普通精细化学品行业; 而特色原料药通常结构更为复杂,其合成涉及到手性合成、绿色合成、催化等多种技术,对原料药 品的目示符的通讯的与2多次共同成功。对于自然处理的工作。 企业的生产工艺、研发能力要求较高、特色原料药具有较高的进入壁垒。公司积极重视制剂领域的 技术、蛋白降解药物合成工艺和分析技术、难溶药物增溶制剂技术、微丸包衣控释技术、口腔崩解 片及舌下片技术和半固体真空乳化均质技术等布局日益完善。CAIP临床样品生产能力得到提升,

未来公司将实现"起始物料—中间体—原料药—制剂"的一体化服务平台的全面布局。 新产业方面,2020-2022年期间,生物医药行业实现了高速增长,尤其是对于抗病毒、免疫调节 所"业乃闽",2020-2022 中州间,土纳医药门业头观了商选增长、几头走对了机构毒、光况间下基和疫苗研发相关的产品需求增长尤为突出,同时由于全球老龄化的影响。肿瘤,衰老和神经河南进储料研和药物研发的关注度会持续增加。同时,大分子抗体药物、蛋白药物,加RNA、细胞及基因治疗及小核酸药物都快速的火热起来。随着这几个药物研发领域的迅猛发展,相关行业如新型药物 制剂、递送系统开发等产业发展潜力巨大。突破性的新技术将影响生物医药行业的发展方向。公司紧跟研发热点,战略性布局生物版块相关业务,利用生物技术平台打造可持续发展力量。

新业态方面、老龄化、文付能力提高及创新资物的不断推出驱动全球医药市场增长、CXO服务 成为药企降本增效的源动力。伴随着全球医药市场规模持续增长及 CXO 渗透率的提升,据弗若斯特沙利文数据、全球 CRO 市场预计到 2023 年有型达到 952 亿美元。全球合同研发服务市场渗透率(接近全球医药研发支出的百分比计量)预计到 2023 年产业步槽商到 48.0%。在海外订单转移、国 内创新药研发需求旺盛、医药市场扩容、政府优惠政策等诸多因素的推动下,中国 CXO 企业参与

z球市场的竞争优势明显,市场份额有望持续提升。 新模式方面,作为细分行业领域具有较强影响力的企业,公司已形成覆盖药物研发及生产"起 始物料—中间体—原料药—制剂"的一体化,产品销售和技术服务互相促进,客户需求导向和自主 开发相结合的独具特色的业务模式和持续创新机制。近年来,随着大数据的快速发展,人工智能作 过 AI 模式助力新药研发突破技术整全,推进人工智能在药物研发的设备的应用落地,未来公司等的 续深化合作,加快一站式化合物合成路线预测和推荐平台的数字化进程,持续提升化合物筛选的 质量和效率,助力新药研发。

3 公司主要会计数据和财务指标 3.1 近 3 年的主要会计数据和财务指标

DE : 70 11717 : 7	CFC111			
	2022年	2021年	本年比上年 增减(%)	2020年
总资产	3,597,744,539.58	2,384,551,589.19	50.88	856,843,392.39
归属于上市公司股东的 净资产	2,319,917,990.08	1,822,307,191.98	27.31	527,809,707.16
营业收入	1,358,053,975.22	969,225,559.54	40.12	635,100,714.50
归属于上市公司股东的 净利润	193,643,498.25	190,979,580.89	1.39	128,433,253.88
归属于上市公司股东的 扣除非经常性损益的净 利润	156,383,214.80	177,236,172.75	-11.77	118,624,894.60
经营活动产生的现金流 量净额	-240,232,931.24	57,834,553.22	-515.38	116,789,319.59
加权平均净资产收益率 (%)	9.90	16.28	减少 6.38 个百分点	27.67
基本每股收益(元/股)	1.86	2.10	-11.43	1.65
稀释每股收益(元/股)	1.86	2.10	-11.43	1.65
研发投入占营业收入的 比例(%)	14.84	10.67	增加 4.17 个百分点	10.2

3.2 报告期分季度的主要会计数据

単位:元 巾柙:人民□	†ı			
	第一季度 (1-3 月份)	第二季度 (4-6 月份)	第三季度 (7-9 月份)	第四季度 (10-12 月份)
营业收入	299,992,261.46	321,319,414.75	348,854,594.13	387,887,704.88
归属于上市公司股东的净利 润	62,338,825.02	54,043,821.38	41,466,989.23	35,793,862.62
归属于上市公司股东的扣除 非经常性损益后的净利润	58,802,674.97	51,110,539.68	32,040,541.26	14,429,458.89
经营活动产生的现金流量净	-3,784,513.39	-114,842,219.92	-29,915,070.68	-91,691,127.25

□适用 √不适用 4 股东情况

4.1 普通股股东总数、表决权恢复的优先股股东总数和持有特别表决权股份的股东总数及前

就至报告期末普通股股东总数(户) 度报告披露日前上一月末的普通股股东总数(户) 5,745 截至报告期末表决权恢复的优先股股东总数(户) - 度报告披露日前上一月末表决权恢复的优先股股 截至报告期末持有特别表决权股份的股东总数(户)

E度报告披露日前上一月末持有特别表决权股份的股 5.总数(户)

前十名股东持股情况			•					
股东名称	报告期内	期末持股数		持有有限售条件股份数	包含转融通借出股份的	质押、标 况	股东	
(全称)	增减	量	比例(%)	景計成份数量	限售股份数 量	股份 状态	数量	性质
上海安戍信息科技有限 公司	9,792,000	34,272,000	32.17	34,272,000	34,272,000	无	0	境内非 国有法
君信(上海)股权投资基金管理有限公司-苏民 金管理有限公司-苏民 投君信(上海)产业升级 与科技创新股权投资合	2,192,760	7,674,660	7.21	0	0	无	0	其他
上海臣骁企业管理咨询 中心(有限合伙)	1,220,000	4,270,000	4.01	4,270,000	4,270,000	无	0	其他
上海真金高技术服务业 创业投资中心 (有限合	-1,883,480	3,297,747	3.10	0	0	无	0	其他
上海臣迈企业管理中心 (有限合伙)	800,000	2,800,000	2.63	2,800,000	2,800,000	无	0	其他
新余诚众棠投资管理中 心(有限合伙)	592,596	2,074,086	1.95	0	0	冻结	2,074,086	其他
中国工商银行股份有限 公司-融通健康产业灵 舌配置混合型证券投资	1,932,945	1,932,945	1.81	0	0	无	0	其他
WANG YUAN	1,900,302	1,900,302	1.78	1,900,302	1,900,302	无		其他
国泰君安证券资管 - 招 商银行-国泰君安君享 科创板皓元医药1号战 咯配售集合资产管理计	-14,389	1,691,542	1.59	0	0	无	0	其他

改信息系由郑保富、高强共同控制、郑保富之妻刘怡姗》 唐臣骁、上海臣迈执行事务合伙人并分别持有上海臣毙 辖臣迈 16.75%。6.00%财产份额、高强之妻刘艳持有上海 差16.39%财产额,刘怡姗、刘艳、上海臣骁、上海臣迈系2 述股东关联关系或一致行动的说明 设决权恢复的优先股股东及持股数量的说明

存托凭证持有人情况 □适用 √不适用 截至报告期末表决权数量前十名股东情况表

州虎跃永沃投资管理 伙企业(有限合伙) 79,210

□适用 √不适用 4.2 公司与控股股东之间的产权及控制关系的方框图 口不适用

1,560,700



注:2022年12月,公司向安戌信息募集配套资金发行股份数量 464.166 股,上述新增股份登记手续于 2023年1月11日办理完毕,股份登记完成后、安戌信息特股比例为 32.47%。 4.3 公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图

□不适用 郑保富 高强 协荣国际发展有限公司 80% 上海安戌信息科技有限公司 上海皓元医药股份有限公司

4.4 报告期末公司优先股股东总数及前 10 名股东情况

□适用 √不适用 5 公司债券情况

□适用 √不适用

□适用 √不适用 第三节 重要專項 1 公司应当根据重要性原则,披露报告期内公司经营情况的重大变化,以及报告期内发生的 对公司经营情况有重大影响和预计未来会有重大影响的事项。 报告期内,公司实现营业收入 135,805.40 万元, 同比增长 40.12%;实现归属于母公司所有者的 净利润 19,364.35 万元, 同比增长 13.9%;实现归属于母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润 15,638.32 万元, 同比减少 11.77%; 剔除股权激励影响,归属于上市公司股东的净利润同比增长 16.34%。报告期末,公司总资产 359,774.45 万元, 较期初增长 50.88%;报告期末,公司归属于母公司的所有者权益为 231,991.80 万元, 这种初增长 57.31%。 2 公司年度报告披露后存在退市风险警示或终止上市情形的,应当披露导致退市风险警示或 终止上市情形的原因。

√不活用

证券简称: 皓元医药 公告编号: 2023-024

上海皓元医药股份有限公司 2022 年度 **券集负金仔**放与使用情况的专坝报告 本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏

并对其内容的真实性、推确性和完整性依法承担法律责任。 根据仁海证券交易所科的版上市公司自律监管指引第1号—规范运作》和《上市公司监管 括引第2号—上市公司繁集资金管理和使用的监管要求(2022年修订)》的规定,将上海皓元医 药股份有限公司(以下简称"本公司"或"公司")2022年度募集资金存放与使用情况报告如东元 募集资金基本情况

一、祭来过金金华间加 经中国证券监督管理委员会证监发行字[2021]1496 号文同意,本公司向社会公开发行人民币 普通股 (A 股)1,860.00 万股,每股发行价格为人民币 64.99 元,募集资金总额为人民币 1,208.814,000.00 元,根据有关规定扣除发行费用100,619,690.14 元(不含增值稅)后,实际募集资 金金额为1,108,194,309.86 元。该募集资金已于2021 年 6 月到账。上述资金到账情况业经答诚会 h师事务所(特殊普通合伙)"容诚验字[2021]200Z0026 号"《验资报告》验证。公司对募集资金采取 ,存储首准。 经中国证券监督管理委员会证监许可[2022]3042号文同意,公司向控股股东上海安戍信息科

技有限公司发行人民币普通股(A股)46.4166万股,每股发行价格为人民币107.72元,募集资金总额为人民币49.999,961.52元,扣除发行费用9.483,018.87元(不含增值税)后,实际募集资金金额为40.516.94.265元。该募集资金全型公22年12月到账,上述资金到账情况业经不减会计师等务所(特殊普通合伙)"客诚验字[2022]20020087号"《验资报告》验证。公司对募集资金采取了专户存 截至 2022 年 12 月 31 日,本公司首次公开发行股票募集资金使用情况为:(1)上述募集资金

到账前,公司利用自筹资金对募集资金项目累计已投入 104.896.289.07 元, 募集资金到账后, 公司 以募集资金置换预先已投入募集资金投资项目的自筹资金 104.896.289.07 元; (2) 直接投入募集 资金项目 840.135,777.55. 截套 2022 年 12 月 31 日公司累计使用募集资金 945.032.066.62, 募集资金专用账户利息收入 19,613.455.26 元, 募集资金专户 2022 年 12 月 31 日余额合计为 裁交 2022 年 12 日 31 日 公司发行股份及支付和全脑买资产并募集职查资全医关联交易之向

新生 2022年12月3日1-7日成刊版团及大的观查则天顶,开海采胜是页面宣大歌文列之间 特定对象发行股票募集配套资金 2022年度公司累计使用募集资金 8,000,000.00 元,扣除累计已使 用募集资金后,募集资金专户 2022年12月31日余额合计为 41,999,961.52 元。 首次公开发行股票募集资金专户及发行股份及支付现金购买资产并募集配套资金暨关联交

易之向特定对象发行股票募集配套资金募集资金专户 2022 年 12 月 31 日合计余额为 募集资金管理情况 根据有关法律法规及上海证券交易所发布的《上海证券交易所科创板上市公司自律监管指引

第1号——规范运作》和《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(2022年修订)》的规定,遵循规范、安全、高效、透明的原则、公司制定了《募集资金管理办法》、对募集资金的存储、审批、使用、管理与监督做出了明确的规定,以在制度上保证募集资金的规范 2021年5月26日,本公司与中国银行股份有限公司上海市芳甸路支行(以下简称"中行芳甸

2021年5月26日, 本公司与中国辖行账份有限公司上海叩万明龄文(T)(以下简称,中1)力则数支行")、和商银行股份有限公司上海市结场需支行(以下简称"和行陆家嘴支行")、中信银行股份有限公司上海南方商城支行(以下简称"中信银行南方商城支行")和民生证券股份有限公司签署《募集资金三方监管协议》、分别在中行方间路支行,招行陆家嘴支行,中信银行南方商城支行开设、募集资金专项账户(账号分别为;中行方向路支行,47281591887, 招行陆家嘴支行:121941334410402,中信银行南方商城支行,8110201012801329910)。2021年6月4日本公司与中国 光大银行股份有限公司上海自贸试验区分行(以下简称"光大银行自贸试验区分行")和民生证差股份有限公司签署《募集资金三方监管协议》,在光大银行自贸试验区分行开设募集资金专项账户 (账号为:76250188000136008)。 2021年7月19日,本公司与安徽皓元药业有限公司、中国建设银行股份有限公司马鞍山市分

2021年/月9日、永公山与安徽的公业省限公司、"中国建设保护"放订角联会以司等被证的分价(以下简称"建行马鞍山市分行"和民生证券股份有限公司签署《募集资金专户存储四万监督协议》、在建行马鞍山市分行开设募集资金专项帐户(账号为;34050165500809887666)。2021年11月10日,本公司与烟台皓元生物医药科技有限公司、中国银行股份有限公司烟台开发区支行(以下简称"中行烟台开发区支行"》和民生证券股份有限公司签署《募集资金专户存储四方监管协议》、在中行烟台开发区支行开设募集资金专项帐户(账号为;223445272017)。2021年11月12日,本公司上旬2021年11月12日,本公司上旬2021年11月12日,在2021年11月12日,本公司上旬2021年11月12日,在2021年11月12日,在2021年11日,2021年11日,2021年11日,在2021年11日,在2021年11日,在2021年11日,在2021年间,在2021年间,在2021年间,在2021年间,在2021年间,在2021年间,在2021年间,在2021年间,2021 与合肥欧创基因生物科技有限公司、中国光大银行股份有限公司合肥分行(以下简称"光大银行合肥分行")和民生证券股份有限公司签署《募集资金专户存储四方监管协议》,在光大银行合肥分行开设募集资金专项账户(账号为:548408056880000 2022 年 12 月 27 日,公司与中信银行股份有限公司上海分行和民生证券股份有限公司签署

《募集资金专户存储三方监管协议》,中信银行南方商城支行开设募集资金专项账户(账号为: 8110201013501570516)

上述三方、四方监管协议与上海证券交易所的监管协议范本不存在重大差异,三方、四方监管协议的履行不存在问题

银行名称	银行帐号	余額
中国银行股份有限公司上海市芳甸路支行	457281591887	-
招商银行股份有限公司上海陆家嘴支行	121941334410402	143,168,479.89
中国建设银行股份有限公司马鞍山市分行	34050165500809887666	28,561.16
中国银行股份有限公司烟台开发区支行	223445272017	6,731,769.76
中国光大银行股份有限公司合肥分行	54840180805688000	7,380,842.76
中信银行股份有限公司上海南方商城支行	8110201012801329910	-
中国光大银行股份有限公司上海自贸试验区分行	76250188000136008	25,466,044.93
中信银行股份有限公司上海南方商城支行	8110201013501570516	41,999,961.52
—————————————————————————————————————		224,775,660.02

(一)募集资金投资项目的资金使用情况

截至 2022 年 12 月 31 日止,本公司实际投入相关项目的募集资金款项共计人民币

截全 2022 年 12 月 31 日止,本公司实际投入相关项目的募集资金款项共计人民币 945,032,066.02 元,具体使期情况详见附表 1. 募集资金使用情况对照表。
(二)募投项目先期投入及置换情况
2022 年度,公司不存在募集资金投资项目预先投入及置换的情况。
(三)用闲置募集资金暂时补充流动资金情况
(三)用闲置募集资金暂时补充流动资金情况。
(四)对闲置募集资金进行现金管理,投资相关产品情况。
公司于 2022 年 8 月 3 日分别召开第三届董事会第十次会议、第三届监事会第十次会议、审议通过了《关于使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理的议案》,同意公司在保证不影响募集资金投资项目进度、不影响公司正常生产经营及确保资金安全的前提下,使用不超过人民币 30,000 万元包含本数)暂时闲置募集资金进行现金管理,用于购买安全性高、流刘性好、短期(不超过 12 个月)具有合法经营资格的金融机构销售的有保本约定的投资产品(包括但压限于结构性存款/定 月)、具有合法经营资格的金融机构销售的有保本约定的投资产品(包括但不限于结构性存款、定期存款、大额存单、收益凭证、保本型理财产品等),使用期限为自董事会前次授权公司使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理和有效期届满之日起12个月内,在前迷斓度及使用期限范围内、资金可以循环滚动使用。公司独立董事、监事会及保荐机构民生证券股份有限公司对上述事项发表

了明确的同意意见。 截止 2022 年 12 月 31 日,闲置募集资金购买的理财产品已全部赎回。

截止 2022年12月31日,柯直縣集於金剛吳的理與「馬出至部原四」 (五)用趨察資金永久补充流功资金或归还银行贷款情况 2022年8月24日,公司召开第三届董事会第十一次会议、第三届监事会第十一次会议、审议 通过了(关于使用部分超察资金永入补充流动资金的议案),同意公司使用部分超额募集资金总计 人民币31,744,300.00 元用于永久补充流动资金。公司监事会、独立董事发表了明确同意的独立意 见,保荐机构对公司本次使用部分超察资金永入补充流动资金无异议。公司 2022年第五次临时依 东大会审议通过了该事项。截至报告期末,公司累计使用 169,191,194.62 元超募资金用于永久补充

流动资金。 (六)用超募资金投资建设新项目的情况

2022年度,本公司不存在将募集资金投资项目节余资金用于其他募集资金投资项目或非募集 (七)节余募集资金使用情况 2022年度,本公司不存在将募集资金投资项目节余资金用于其他募集资金投资项目或非募集 资金投资项目的情况。 (八)募集资金使用的其他情况

2022年8月31日,公司召开第三届董事会第十二次会议、第三届监事会第十二次会议,审议通过了(关于部分募投项目延期的议案),同意公司将"安徽航五资业有限公司年产121.095 吨医药原料药及中间依建设项目(一期)"达到规定全部可使用状态的时间延期至2023年11月。公司独立董事发表了明确同意的独立意见、保荐机构出具了无异议的核查意见。

立董事发表了明确同意的独立意见,保养机构出具了无异议的核查意见。
四、变更募集资金投资项目的资金使用情况。
截至 2022 年 12 月 31 日止,本公司募集资金投资项目未发生变更、对外转让或置换的情况。
五、募集资金使用及披露中存在的问题
公司按照相关注律、达规,规范性文件的规定和要求使用募集资金,并对募集资金使用情况及时地进行了披露,不存在募集资金使用及管理的违规情形。
六、会计师事务所对公司 2022 年度募集资金存放与使用情况出具的鉴证报告的结论性意见,我们认为,结元医药 2022 年度《募集资金存放与实际使用情况的专项报告》在所有重大方面按照上述《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》及交易所的相关规定编制,公允反映了皓元医药 2022 年度募集资金实际存放与使用情况。
七、保養和 松安顶体存报告的论》种音见

相关, 他还是确则。 (ALDEN) 160/1653 2022 中度券集员 亚美州市及与使用情况。 七、保养机构专项核查报告的结论性意见 民生证券股份有限公司针对本公司 2022 年度募集资金存放与使用情况出具了《关于上海皓 无医药股份有限公司 2022 年度募集资金存放与使用情况的专项核查报告》,专项核查报告认为, 公司 2022 年度募集资金存放和使用情况符合《证券发行上市保养业务管理办法》(上海证券发 所科创核股票上市规则》《科创板上市公司持续监管办法(试行)》(上市公司监管指引第2号 7月17日的股级来上的规则不同的股土市公司持续血量分形。从17月12日公司监督审判至了上市公司募集资金管理和使用的监管要求和《上海证券交易所养创板上市公司自律监管指引第1号—规范运作》等法规和文件的规定、对募集资金进行了专户存储和专项使用,及时履行了相关信息披露、4分享、募集资金具体使用情况与公司已披露情况一致,不存在变相改变募集资金用途和损害股东利益的情形。不存在违规使用募集资金的情形。 特此公告。

110,819.43 本年度投入募集资金总额

上海皓元医药股份有限公司董事会

56,619.67

附件1 上海皓元医药股份有限公司 2021年公司首次公开发行股票募集资金使用情况对照表 截止日期:2022年12月31日

编制单位:上海皓元医药股份有限公司金额单位:人民币万元

77 7K DC 32. A2. UR				110,0		T 100	12/5/200	34. 32. 45.494				50,0	19.07	
变更用途的募集	更用途的募集资金总额 更用途的募集资金总额比例 已 变 更 项 目 , 募集资				_	已累计投入募集资金总额					94,503.21			
平 诺 投资 项目				_								,		
承诺投资项目	更目含分更(如	金承诺 投资总	调整后 投资总 额	截至期 末承 投 额(1)	本年度投入金额	截期累投金(2)	截末投额诺金聚人与投额额金差级(3) =(2)-(1)	截至期末投入 进度(%) (4) =(2)/	项到可状期 目预使态	定用	本度现效益	是否达到预计效益	项可性否生大化	
研发中心升级	否		5,000.0 0	5,000.0 0	0.00	5,008.5 9	8.59	100.17	2021 11 月	年	-	-	否	
医药研发中心	否		4,000.0 0	4,000.0 0	17.83	4,000.0 0	0.00	100.00	2021 4 月	年	_	_	否	
121.095 吨医药 原料药及中间 体建设项目(一	否		50,000. 00	50,000. 00	28,659. 17	36,857. 84	- 13,142. 16	73.72	2023 11 月	年		-	否	
补充流动资金	否		6,000.0 0	6,000.0 0	0.00	6,015.3 1	15.31	100.26	_		_	_	否	
	_		65,000. 00	65,000. 00	28,677. 00	51,881. 74	- 13,118. 26	_	_		-	-	-	
超募资金投向														
	否		16,919. 43	16,919. 43	11,571. 17	16,919. 12	-0.31	100.00	_		-	_	否	
基因生物科技建 因医药研究 有医药试剂研研 生物化基地 产业化基地项	否		14,400. 00	14,400. 00	6,964.3 3	13,767. 76	- 632.24	95.61	2023 11 月	年	_	_	否	
司物限分其设研包括的对限分为的现代的对现代的对现代的对现代的对现代的对现代的对现代的对现代的对现代的对现代的	否		6,500.0 0	6,500.0 0	3,391.9 3	4,358.1 2	- 2,141.8 8	67.05	2023 11 月	带			否	
投资建设 上股份 主股份 有限 服 项目 () 中	裕		8,000.0 0	8,000.0 0	6,015.2 4	7,576.4 7	- 423.53	94.71	2023 11 月	年			否	
	_		45,819. 43	45,819. 43	27,942. 67	42,621. 47	- 3,197.9 6	_	_		-	_	_	
合计	_		110,81 9.43	110,81 9.43	56,619. 67	94,503. 21	- 16,316. 22	_	_		-	_	_	
未达到计划进度	原因(分	具体项	⊟)		程度的發	正迟,经生	公司审慎	徽皓元年 建设进度与 研究,董事 期至 2023	会决定	将该	吨医系 计划相 募投工	り 原料 目比存 現目达	药及 在一 到预	
项目可行性发生	重大变	化的情态	己说明		_									
募集资金投资项	日先期	投入及置	型换情况		不适用									
用闲置募集资金	暂时补	充流动员	6金情况		_									
	用用置募集资金暂时补充流动资金情况 才闲置募集资金进行现金管理,投资相关				金管理,用于购买安全性高、流动性好、短期(不超过12个月)						募投下进月(型闲述事·确财 集资使行)、包理置额监的产			
用超慕资金永久情况	补充流	充动资金	或归还旬	设行贷款	会第一次 3,174.43 于永京 立意无罪。 截至不足。 人补充	一金的元次的元次的元次的元次的元次的元次。 计外保 多期元 化二氯苯乙基甲基二甲基二甲基二甲基二甲基二甲基二甲基二甲基二甲基二甲基二甲基二甲基二甲基二	审议开进 》,同意 》,同意 》 》 》 》 》 》 》 》 》 》 》 》 》 》 》 》 》 》 》	公司使用的人,具体金的 可监事会、 本次使用的 第五次临时 中使用 169,	上使用 形分超額 触立董 配分超 股东大 191,194	附類出事募会 ■ ■ 1.62	超易6 集实了明 表永少 表永少 表永 表 表 表 表 表 表 表 表 多 。 一 表 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	き金組 会会を 会会を を 会会を を を を を を を を を を を を を	八人准) 京 京 流 事 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五	
募集资金结余的	金額及	形成原因	8		及定期在	存款的形	式进行存	(于公司募: 字放和投资 产品并进行	或委打	专户 E投	、以十 资于钼	:天通 {行保	知存 证收	
募集资金其他使	用情况				型、保本浮动收益型理财产品并进行管理。 2022年8月31日、公司召开第三届董事会第十二次会议、第三届董事会第十二次会议、审议建立了《关于部分募投项目延期的议案》,同意公司将"安徽皖元药业有限公司年产121.095吨医药原特药及中间体建设项目(一期)"达到预定全部可使用技态的时间、最期室2023年11月、公司独立董事发表了拥阖同意的独立									

2022 年度发行股份及支付现金购买资产并募集配套资金暨关联交易之向特定对象发行股票募集配套资金募集资金使用情况对照表 截止日期: 2022年12月31日

募集资金总额				5,000.00		本年度投入募集资金总额						800.00		
变更用途的募集资金总额			-	-						800.00				
变更用途的募集	资金总	額比例		_		LI AR PI	JC / C 275 76	04. MZ AZS 104			300.	00		
承诺投资项目	已更目含分更(有变项,部变 如)	募资承投总额	调整后投资总额	截至期诺 表承 投 额(1)	本年度投入金额	截至期 末累计 投入金 額(2)	截末投额诺金差人 至累人与投额额(3) =(2)-(1)	末投人	项到可状期 目预使态	中中	是否达到预计效益	项可性否生大化	目行是发重变	
药源生物科技(启东)有限公司创新药及 GMP制剂平台项目	否	2,000. 00	2,000.0	2,000.0	2,000.0	_	- 2,000.0 0	_	2023 年 12月	_	_	否		
补充上市公司流动资金	否	2,000. 00	2,000.0 0	2,000.0 0	2,000.0 0	_	- 2,000.0 0	_	_	_	_	否		
支付重组相关 费用	否	1,000. 00	1,000.0 0	1,000.0 0	1,000.0 0	800.00	-200.00	80.00	_	_	_	否		
合计	_	5,000. 00	5,000.0 0	5,000.0 0	5,000.0 0	800.00	- 4,200.0 0	16.00	-	_	_	_		
未达到计划进度	原因(分	具体项	目)		_							•		
项目可行性发生	重大変	化的情况	兄说明		_									
募集资金投资项	目先期	投入及旨	置换情况		_								_	

田置墓集资金暂时补充油动资金情况 闲置嘉集资金进行现金管理,投资相关产品情 超募资金永久补充流动资金或归还银行贷款 集资金其他使用情况