

股票代码：688131

股票简称：皓元医药

转债代码：118051

转债简称：皓元转债

## 上海皓元医药股份有限公司 投资者关系活动记录表

(2025年4月16日)

投资者关系活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他（电话会议）
参与单位名称	开源证券、南方基金、民生证券、永赢基金
时间	2025年4月16日
会议方式	现场参会、通讯方式
上市公司接待人员姓名	董事长兼总经理：郑保富 董事会秘书：沈卫红
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1、请问贵公司产品目前在行业内属于什么地位，市占率如何？这次关税战公司产品是否拥有国产替代的竞争力？</p> <p>回答：公司是国内小分子药物研发、生产领域稀缺的前后端一体化企业，主要产品和服务贯穿药物活性成分的研发阶段和生产阶段，经过十多年的快速发展，已形成了独具特色的业务模式，积累了丰富的产品种类，形成了较高竞争壁垒，公司各业务板块均以其专业性、创新性和市场敏锐度为核心驱动力，在细分领域分别建立了独特的竞争力和品牌影响力。</p> <p>在前端生命科学试剂业务板块，公司已成为全球领先的科研化学品和生物试剂供应商，尤其是公司工具化合物及生化试剂品牌已处于国内龙头</p>

地位并具备较强的国际影响力。在特色原料药和中间体领域，公司主要聚焦于特色仿制药原料药及其相关中间体和创新药 CDMO，尤其是在小分子药物研发服务与产业化应用方面，有着深厚的积累，专注于高难、高技术壁垒产品开发赋能药物研发，致力于打造客户信赖的全球 CRO&CDMO 合作伙伴，特别是在 ADC 早期发现到 CDMO 比较细分专业的领域当中，公司处于第一梯队。

公司通过自主研发和创新，已有多款产品实现了国产替代，具备较强的竞争力。在中美关税背景下，公司将积极响应国产替代政策，推进生命科学试剂国产替代进程。

## 2、公司经营性现金流改善情况及未来现投资规划？

回答：2024 年，公司坚持“现金为王”，强化“人财融合、业财联动”思维，围绕提质增效，精进内部运营和管理，严格控制各项成本费用，对在建工程进行合理规划，控制好工程建设节奏，对应收账款加强管理，提高库存周转，积极改善现金流和盈利水平，2024 年，公司经营性现金流量净额实现同比转正至 3.8 亿元。

2025 年，公司将严格遵守相关法律、法规要求和公司《募集资金管理办法》规定，使用募集资金并推进可转债募投项目建设。同时，公司也将始终保持对市场动态的关注，通过并购、战略投资等方式，稳步拓展主营业务，提升公司的综合实力与行业影响力。

## 3、请简单介绍下公司新推出的限制性股票激励计划？

回答：2025 年 2 月 25 日，公司发布《2025 年限制性股票激励计划（草案）》，本次激励计划拟向激励对象授予限制性股票 300.00 万股，约占本次激励计划草案公告时公司总股本 21,095.9781 万股的 1.42%。其中，首次授予限制性股票 240.00 万股，预留限制性股票 60.00 万股。2025 年 3 月 12 日，公司审议通过了《关于向 2025 年限制性股票激励计划激励对象首次授予限制性股票的议案》，以授予价格 21.62 元/股向符合授予条件的 168 名激励对象首次授予 240.00 万股限制性股票。关于此次股权激励的具体内容，详见公司披露在上海证券交易所网站（[www.sse.com.cn](http://www.sse.com.cn)）的相关公告。

	<p><b>4、2024 年，公司做了哪些相关工作来扎实推动科技创新和产业创新深度融合，助力发展新质生产力？</b></p> <p>回答：公司高度关注生物医药行业的技术迭代和创新趋势，始终坚持以创新研发为核心驱动力和全球化战略布局，聚焦总部功能的复合能级提升，不断加大自主创新研发力度。公司一直坚持高比例的研发投入投资未来，过去三年累计研发投入占累计营业收入比例超 10%。</p> <p>2024 年，公司立足技术与研发优势，坚持以市场为导向，积极贯彻“新质生产力”理念，紧跟技术前沿，积极在 AI 技术的融合与应用方面进行探索和实践，利用 AI 技术帮助客户在药物开发过程中加快产品管线的构建，探索分子空间和布局，以及逆合成分析合成策略。以信息化、智能化、高效化为关键技术提升点，加大新产品、新技术的研发力度，不断培育新质生产力，提升并优化公司产品结构，全力推动公司高质量发展。同时，基于公司强大的化合物库资源，积极梳理并构建公司的数据积累库，与合作伙伴共同深耕新药研发领域赋能生物医药产业蓬勃发展。</p>
<p>附件清单（如有）</p>	<p>无</p>
<p>日期</p>	<p>2025 年 4 月 16 日</p>