

证券代码： 000705

证券简称：浙江震元

浙江震元股份有限公司投资者关系活动记录表

编号： 2024-005

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（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称及人员姓名	浙江省投融资协会上市公司综合赋能专委会 徐文婷 杭州鸿贯资产管理有限公司 蔡玉娇 浙江木马牛投资管理有限公司 俞新峰
时间	2024年7月11日 (周二) 下午 14:00~16:00
地点	公司309会议室
上市公司接待人员姓名	1、董事会秘书兼财务总监张誉锋 2、证券事务代表蔡国权
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1、介绍下公司主要业务及未来发展重点。</p> <p>公司经营业态涵盖医药流通、医药工业、中药饮片加工和健康产品及服务等。</p> <p>医药流通包括批发业务和零售业务，批发业务主要为公司及子公司绍兴震元医药经营有限责任公司，批发经营药品、药材、医疗器械、化学试剂等，与国内外众多知名药企建立并保持了长期、稳定的合作关系，与省内公立医院、民营医院、基层医疗卫生机构等长年保持业务往来。零售业务主要为子公司浙江震元医药连锁有限公司，是以百年老店“震元堂”为龙头组建的全国百强医药连锁企业，现有门店180余家。作为典型的区域性医药连锁企业，震元连锁有着中华老字号品牌优势、“名店、名医、名药”特色经营模式、中医药文化优势、网点优势、商品渠道优势等。</p> <p>医药工业主要包括浙江震元制药有限公司和浙江震元生物科技有限公司两家子公司。震元制药从事发酵工业生产五十年，是国家高新技术企业，建有绍兴市专家工作站、省级</p>

博士后工作站、浙江省企业技术中心、省级高新技术企业研究开发中心、省级企业研究院等，通过自主研发与合作研发相结合，具有较强的技术研发和科技成果产业化的能力。所有原料药及其制剂产品全部通过药品GMP认证，部分产品品种通过美国FDA和德国GMP认证。震元生物紧抓全球合成生物技术应用兴起机遇，依托中科院天津工业生物技术研究所、天津科技大学、华东理工大学、上海医药工业研究院等国内著名研究机构的科研合作，实现应用国际先进的合成生物技术成功构建了可高效表达目标产品的生产工程菌，以绿色低碳的生物制造方式大规模生产国内紧缺的多种氨基酸产品。

中药饮片加工主要为子公司绍兴震元中药饮片有限公司，是浙江省率先通过GMP认证的中型中药饮片企业，建有浙江省省级中药饮片工程实验室，饮片年加工产能约3,000吨。中药饮片行业具有较强的地域性特征，震元饮片在规模、技术含量方面均在全省名列前茅，具有较强的地区影响力。

健康服务主要为绍兴市同源健康管理有限公司，专门从事生命健康服务，现有母婴护理中心两家、中医院一家，并设有中医养生馆，注重发挥中医药养生调理、治未病、慢性病管理等方面的优势，围绕“中医+养生”进一步丰富科室体系建设，完善健康服务管理。

公司未来将聚焦主业，发挥自身技术积累优势，着力做强工业板块，继续加大医药工业领域的投入，在保持原有原料药和制剂业务的基本面情况下，积极布局合成生物领域，寻求新的利润增长点，不断提升企业质量和效益，努力开创高质量发展新局面。

2、介绍下本次定增的募投项目及项目进展情况？

公司本次定增的募投项目包括生物项目和制药项目。

生物项目主要聚焦于合成生物产业，由公司合计拥有100%持股比例的子公司震元生物负责建设实施。制药项目主要聚焦于原料药和制剂一体化产业，由公司全资子公司震元制药负责建设实施。

目前两个项目已在陆续推进，本次定向增发是聚焦主业、主动谋变，基于公司既定发展方向和目标对应的建设项目顺势而为，有利于提升公司的盈利能力和核心竞争力，符合公司长期利益和广大中小股东的利益。

3、介绍下公司生物定向合成项目情况？

合成生物技术被认为是继发现DNA双螺旋结构和人类基因组测序后的第三次生物技术，应用涵盖医药、化工、能源

	<p>、食品及农业等众多领域。合成生物学相较传统化学合成、动植物资源提取，在安全生产、生产成本、技术效率、环境友好等方面具备明显优势。近年来，我国陆续出台了《关于全面加强基础科学研究的若干意见》《国家创新驱动发展战略纲要》《国家生物技术战略发展纲要》《“十四五”生物经济发展规划》等有关文件政策，2024年中央政府工作报告明确提出，积极打造生物制造、商业航天、低空经济等新增长引擎。国家对合成生物学的技术创新和产业发展进行了战略布局和规划，为合成生物产业高质量发展营造了良好的生态氛围和政策环境。</p> <p>公司生物定向合成项目总投资58,704.37万元，计划以募集资金解决30,000.00万元，目前正按照既定的建设计划顺利推进中，预计今年年底前可以开始试生产，明年正式投产。设计产能：组氨酸（盐酸组氨酸）2400吨/年、左旋多巴1000吨/年、酪氨酸1000吨/年。该项目为浙江省重大产业化示范项目，今年4月底，作为过程降碳的示范项目被纳入国家发展改革委《绿色低碳先进技术示范项目》。</p>
附件清单 (如有)	无
日期	2024-07-11

