

证券代码：688502

证券简称：茂莱光学

南京茂莱光学科技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（线上交流）
参与单位名称	山西证券 博时基金 国联证券
时间	2024年6月13日 2024年6月14日 2024年6月17日
地点	江苏省南京市江宁开发区铺岗街398号会议室
上市公司接待人员姓名	董事会秘书 鲍 洱 证券事务代表 施津煜
投资者关系活动主要内容介绍	<p>公司在遵守信息披露相关规定的前提下与投资者进行交流，交流内容不涉及未披露的重大信息。具体交流内容如下：</p> <p>第一部分：公司情况介绍</p> <p>第二部分：交流环节</p> <p>Q1、公司主要优势是什么？</p> <p>（1）快速响应客户需求，提供高度定制化的服务；（2）拥有精密光学设计和光机电算一体化的光学综合解决方案能力，可提供高性价比的光学综合解决方案；（3）前沿精密制造工艺，可实现高精度加工品质；（4）优质且高粘性的客户资源，为长期稳定发展奠定基础。公司会根据客户差异化的需求，定制化开发光学产品，一般在客户提出产品概念的阶段就开始介入，提供技术协助，与客户密切沟</p>

	<p>通，不断深化和客户之间的合作。</p> <p>Q2、2023 年和 2024 年一季度 AR/VR 应用领域收入占比及未来发展情况。</p> <p>2023 年和 2024 年一季度，AR/VR 检测收入占比分别为 8.42%、2.20%。公司储备了应用于 AR 终端产品的光路器件、投影模块、微显示模块核心部分的全面性能参数的检测技术，横向支持这个行业里的所有巨头，客户范围可涵盖产业链的上、中、下游领域。未来，公司会努力实现产品的标准化、系列化、通用化，提升产品的成熟度并挖掘和拓展新的应用机会。</p> <p>Q3、公司目前的技术储备情况。</p> <p>公司一直高度重视研发，不断强化技术创新与产品创新，已掌握了抛光技术、镀膜技术、胶合技术和主动装调技术等较为精密的光学制造技术，在复杂仪器系统设计及仿真、高端镜头优化设计及模拟分析、自动控制及信号采集系统设计及快速实施、图像形态学/融合/超分辨/频率域处理等图像算法诸多方面持续积累，不断实现各类加工和检测技术的突破。</p> <p>Q4、大股东是否有减持？</p> <p>截至目前，公司控股股东、实际控制人均在限售期内，不存在大股东减持情况。公司会严格按照《上市公司股东减持股份管理暂行办法》做好股东减持核查，如有相关情况会及时公告。</p> <p>除以上问题外，其余交流内容已在之前发布的投资者关系活动记录表中披露，本次不再重复披露。</p> <p>风险提示：本记录表如有涉及对外部环境判断、公司发展战略、未来计划等方面的前瞻性陈述内容，均不构成本公司对投资者的实质承诺，敬请广大投资者理性投资，注意投资风险。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2024 年 6 月 17 日