

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：2024-013

投资者关系活动类别	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 其他（线上交流）
参与单位名称	2024年9月12日 长城基金、中泰证券
时间	2024年9月12日
地点	线上交流
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、请问上半年公司器件、镜头、系统占比分别是多少？</p> <p>2024年上半年，公司产品中光学器件占比48.51%，光学镜头占比27.43%，光学系统占比23.22%。</p> <p>Q2、光学领域具有技术壁垒高，产品放量慢的特点。基于这种特点，光学公司如何把营收体量做大呢？</p> <p>收入的增长主要还是要靠市场的发展。目前工业级精密光学产品市场规模相对较小，在规模、市场占有率、下游应用领域发展程度等方面与国际光学产业相比，仍有一定的差距。精密光学企业的营收突破更多的受制于整个光学产业链整体能力和体量的提升，例如随着国内半导体产业的发展 and 突破，将会给公司带来更多的内源性增长机会。</p> <p>目前，中国精密光学行业在市场规模、技术发展、产业链完善和政策支持等方面均展现出积极的发展态势。公司也在积极学习国际光学企业的发展路径，一方面努力提升产品价值，从光学元器件逐步向模组、系统方向发展，努力提升技术实力和客户黏性；另一方面公司也会开发自主品牌的核心光器件和组件，并在全球进行销售。</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</p>

	<p>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9月12日