

# 中光学集团股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2023-001

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）
活动参与人员	海通证券 张刚、刘涛、张晓飞、周洪岩、孟信可、崔冰睿 华西证券 陆 洲 西南证券 徐一丹 公司董事会秘书 杨 凯、资本部主任 杨小科
时间	2023年12月5日上午10:00-11:30;下午2:00-4:00
地点	南阳市公司总部会议室
形式	现场会议
交流内容及具体问答记录	<p><b>一、互动问答：</b></p> <p><b>1. 公司目前所面临的市场环境情况？</b>            2023年上半年，客户整体处于“去库存”状态，订单严重不足，下半年随着头部客户市场订单需求量逐渐回暖，出货量随之小幅度增加。公司整体经营较为稳健。            从整个行业看，智能化打开了光电产业的应用空间，新环境下，公司能否抓住时代发展的机遇取决于公司经营能力、管理层治理水平。未来，公司将打造“四新产品”，重点布局微纳光学、计算光学等技术领域，并叠加光学元件、镀膜技术实现规模化发展，把光电应用于不同场景中，更好的与客户产品适配。做强做优，实现高质量发展。</p> <p><b>2. 四季度接近尾声，公司今年整体经营情况是怎样的？</b>            答：2023年公司整体经营压力较大，1-9月业绩整体亏损。四季度较前期有所改善，民品业务订单也有一定幅度的增长，但整体经营数据还要以最终审计结果为准。</p> <p><b>3. 公司的产品相较于其他企业有哪些优势？</b>            答：公司以光学为基础，致力光机电一体化发展，瞄准投影显示、安防监控、光电防务、功能镀膜领域，形成了从光学元组件、部件向整机与系统集成服务延伸的完整产业链，经多年积累，具有一批关键核心技术，在产品研发、工艺技术、装备制造与规模化生产、品质保障能力及客户资源等方面都具有较强的竞争力。</p> <p><b>4. 关注到公司近年来在不同城市成立了研究所，具体承接哪些业务？</b>            答：公司设立重庆研发中心是围绕汽车智能光电业务发展方向，着力在车载AR-HUD、车载影像模组、智能数字大灯、数字投影等领域，加强关键核心技术布局和重点研发项目推进，培育高层次汽车智能光电研发及市场营销团队，加强市场推广</p>

	<p>与客户开发，实现汽车智能光电业务快速发展壮大；在上海设立了合资公司，主要从事数字化微纳光学技术研发、微纳光学器件制造工程化研究、国际化人才培养、相关技术孵化及引进，开展微纳光学技术及产品的研发、设计、检测、量产定型工艺等工作；中光学（杭州）智能光电科技有限公司主要开展智能视觉、系统集成和智慧安防等研发领域前沿技术及产品的研究开发和工程化验证。</p> <p><b>5. 公司数码产品占公司市场份额占比及相关产品对公司业绩贡献？</b></p> <p>答：公司数码产品有较高的市场占有率，但随着数码领域全球市场需求疲软，出货量持续减少，营收占比有所降低。</p> <p><b>6. 公司人才发展发面有何规划？</b></p> <p>答：公司注重人才培养，强化人才强企战略，坚持实施和不断完善科技、技能带头人制度，形成了以领军人才为核心的研发技术创新团队，具有较强的自主创新能力。在北京、上海、杭州、重庆等城市实施“校企联合”的人才培养计划，不断吸引高端科技型人才，并结合公司“一院三中心”搭建系统化研究人员体系，建立高质量人才梯队。</p> <p><b>7. 请介绍公司研发情况？</b></p> <p>答：近年来，公司持续研发投入，推进技术创新体系建设，以国家企业技术中心为主体，建立了光学元组件现场技术支持平台、光学薄膜技术工程化平台、功能薄膜微纳超构表面技术研发平台、微显示工程研究平台等，年均研发投入占比5%以上。</p> <p><b>8. 可以讲解一下未来公司的战略布局吗？</b></p> <p>答：公司立足当下，前瞻未来，全面贯彻落实兵装集团勇于开辟新领域、制胜新赛道“三个进一步融入”的发展要求，进一步融入国家战略，推动公司“先进光学新质光电”在新域新质武器装备、光电信息、绿色新能源等领域的推广应用；进一步融入集团公司军品生态圈、汽车生态圈，以先进的智能光电为“两圈一新”高质量发展赋能；进一步融入南阳现代化省域副中心城市建设，积极参与数字光电和千亿新能源产业布局，发挥和放大人才、技术、管理、市场优势，推动公司做强做优做大，引领南阳光电产业成链成群发展壮大。</p>
关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明	否
活动过程中所使用的演示文稿、提供的文档等附件（如有，可作为附件）	无