

武汉长盈通光电技术股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2025-006

投资者关系活动类别	<div><div><input checked="" type="checkbox"/>实地调研</div><div><input type="checkbox"/>分析师会议</div><div><input type="checkbox"/>媒体采访</div><div><input type="checkbox"/>业绩说明会</div><div><input type="checkbox"/>新闻发布会</div><div><input type="checkbox"/>路演活动</div><div><input checked="" type="checkbox"/>投资者交流</div><div><input type="checkbox"/>电话沟通</div><div><input type="checkbox"/>其他</div></div>
参与单位名称及人员姓名	2025 年 7 月 24 日 银河基金，工银瑞信，华夏久盈，国君资管，信泰人寿，申万菱信，上海证券，首创自营，国海证券，申万宏源，方正证券，长信基金，东方基金 (以上排名不分先后)
时间	2025 年 7 月 24 日 10:00-11:30 2025 年 7 月 24 日 14:00-15:30
地点	武汉
上市公司接待人员姓名	总裁办总经理：郭淼女士
投资者关系活动主要内容介绍	<div>一、介绍公司基本情况</div> <div>1、简要介绍公司历史沿革、市场规模、主营业务、主要产品、生产情况、发展战略规划及未来展望等情况；</div> <div>2、实地带领投资者参观公司产品展厅、工作场景等。</div> <div>二、投资者交流环节</div> <div>1、2025 年上半年经营业绩如何？业绩变化原因是什么？</div> <div>答：根据公司财务部门初步测算，预计 2025 年上半年营业收入 1.73-2.11 亿元，同比增长 26.35%-54.43%；归母净利润 2612-3192 万元，同比增长 72.12%-110.33%。主要增长原因系行业需求恢复，光纤环器件的需求持续增长。同时公司迅速适</div>

	<p>应行业需求变化，扩大生产规模，加强内部人员培训，保障产品供应，光纤环器件交付量较上年同期大幅增长，公司业务盈利情况持续改善。具体数据以公司8月28日披露的《2025年半年度报告》为准。</p> <p>2、公司新产品与旧产品价格有区别吗？产品的价格趋势是什么？</p> <p>答：公司会根据单位成本、市场需求、良率产能等情况综合定价，动态调整光纤环等产品的价格。该产品主要应用于惯性导航系统，服务于航天航空制导、海洋监测等高精度领域。应用行业已形成低成本、高精度、小型化趋势，公司会通过加强成本管控和技术升级等策略优化价格。</p> <p>3、生一升并购项目最新进度到哪里了？</p> <p>答：公司已于2025年7月18日正式公告《关于发行股份及支付现金购买资产申请的审核问询函回复的公告》，该回复文件已提交至交易所审核部门，目前处于监管机构审核阶段。后续进展将严格遵循信息披露相关规定及时履行披露义务。</p> <p>4、可以解释下贵公司的集成光子芯片项目？最新进展如何？</p> <p>答：光纤陀螺集成光子芯片系将多种光学功能元件高度集成在基片上的多功能芯片，能够实现复杂光信号处理。具备体积小，功耗低，数据处理效率高，可扩展性高，精度高等优点，可满足惯性导航系统对于兼顾高性能、小型轻量化、低成本的惯性器件需求。目前已完成有源、无源集成光子芯片及器件设计、封装、测试平台的建设，处于流片阶段。未来可以广泛应用于航天制导、智能驾驶、海洋监测等领域。</p> <p>5、公司民用市场逐步扩大，未来增长点在哪些领域？</p> <p>答：公司自上市后系统化推进核心技术的民品产业化，通过全产业链垂直整合优化成本结构，驱动产品标准化与场景定制化并行发展，同步推进新兴领域的技术预研与专利布局，业务增长点主要包括工业激光器、热控制材料、通信相关产品，涵盖传能、热管理、AI大算力中心等领域。</p>
风险提示	以上如涉及对行业的预测、公司发展战略规划等相关内容，不能视作公司或公司管理层对行业、公司发展或业绩的承诺和保证，敬请广大投资者注意投资风险。
附件清单（如有）	无