

证券代码：688450

证券简称：光格科技

苏州光格科技股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2025-002

投资者关系 活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 公司现场接待 <input type="checkbox"/> 电话接待 <input type="checkbox"/> 其他场所接待 <input type="checkbox"/> 公开说明会 <input type="checkbox"/> 定期报告说明会 <input type="checkbox"/> 重要报告说明会
参与单位名称	中信证券、广发基金
会议时间	2025年7月10日
会议地点	光格科技公司会议室
上市公司接待 人员姓名	董事、副总经理：张树龙 董事会秘书：孔烽 证券事务代表：孙婷
投资者关系 活动主要内容 介绍	<p>1、公司分布式光纤传感器的核心技术优势是什么？</p> <p>公司分布式光纤传感系统中的传感光纤既是传感单元，亦是传输单元，监测距离数十至数百公里的光纤传感设备可等效于数十至百万个温度、应变、声波探测单元，监测距离内全覆盖，在长距离大范围监测场合下具备优势。同时具备分布式无盲区、抗电磁干扰、本质安全、耐腐蚀、沿途无需供电、能与数字通信系统兼容等优点，可以实现温度、应变、声波等物理量的量测，适用于基础设施结构安全监测，及时预警大型基础设施在长期服役过程中持续受到环境侵蚀、人为破坏、自然灾害等威胁产生的潜在安全隐患，有效避免安全事故发生。</p> <p>2、如何看待行业未来的发展前景？</p> <p>随着国家在电力电网、海上风电、石油石化、港口交通</p>

	<p>等基础设施领域固定资产投资的不断增长、工业设备自动化升级的深入推进，以及工业物联网行业的技术进步，我国资产监控运维管理行业的智能化水平不断提升，应用领域不断拓展，市场需求将呈现快速增长趋势，行业迎来快速发展期，公司顺应行业发展潮流，专注于新一代光纤传感网络及资产数字化监控运维管理系统的研发、生产和销售，市场前景较为广阔。</p> <p>3、公司海缆产品的市场情况怎么样？</p> <p>海底电缆作为海上风电的重要一环，随着海上风电行业、海岛经济开发及深海开发等领域的持续发展，以及我国海域生态环境的保障需求，海底电缆、海底通信光缆等设备设施的安全运行与状态监控运维的需求将持续旺盛，为公司海缆产品提供了更为广阔的市场。公司海缆资产监控运维管理系统可对多源传感数据进行融合分析，预警海缆异常状态，具备锚害应急处置和风险排除的全流程应急处理机制。在服务能力、技术水平方面较国内外厂商已形成优势，在我国海上风电海底电缆资产监控运维管理市场已占据较大份额。</p> <p>4、公司在港口行业的市场情况怎么样？</p> <p>在港口交通领域，公司提早布局分布式光纤传感技术在带式运输机的状态监测场景的应用研发，优化光纤传感主机性能参数和故障识别 AI 算法，为港口交通等行业提供数字化智慧化无人巡检解决方案。典型客户包括河北港口集团等，公司以优良的产品质量、服务水平以及较强的研发能力，快速积累了良好的品牌知名度。港口交通资产监控运维管理系统 2024 年度实现收入 2,056.34 万元，为公司新的收入和利润增长点奠定良好基础。</p>
<p>关于本次活动是否涉及应当披露重大信息</p>	<p>本次活动不涉及应当披露重大信息。</p>

的说明	
附件清单 (如有)	无
本记录 上传日期	2025 年 7 月 11 日