

# 福建福光股份有限公司

## 投资者关系活动记录表

证券简称：福光股份

证券代码：688010

编号：20251212

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
参与单位名称及人员姓名	华泰证券股份有限公司 丁宁 友邦人寿保险有限公司 杨佳、赵一路、丁戈
时间	2025年12月12日
地点	福州市马尾区江滨东大道158号公司会议室
公司接待人员姓名	董事会秘书：黄健 董秘助理：颜丹宁
投资者关系活动 主要内容介绍	<p><b>第一部分：介绍公司基本情况</b></p> <p>公司是专业从事特种及民用光学镜头、光电系统、光学元组件等产品科研生产的高新技术企业，是全球光学镜头的重要制造商。</p> <p>公司产品包括激光、紫外、可见光、红外系列全光谱镜头及光电系统，主要分为“定制产品”、“非定制产品”两大系列。“定制产品”系列主要包含特种光学镜头及光电系统，广泛应用于“神舟系列”、“嫦娥探月”、“天问一号”等国家重大航天任务及高端装备，核心客户涵盖中国科学院及各大集团下属科研院所、企业，为国内最重要的特种光学镜头、光电系统提供商之一；“非定制产品”主要包含安防镜头、车载镜头、红外镜头、机器视觉镜头、投影光机等，广泛应用于平安城市、智慧城市、物联网、车联网、智能制造、AR/VR等领域。</p> <p><b>第二部分：提问回答</b></p> <p><b>1、公司超精密加工业务情况</b></p> <p>公司在红外镜片加工、非球面玻璃镜片加工、非球面塑料镜片加工、球面镜片高精度加工、紫外镜片加工等超精密光学加工技术达到国际先进水平，并为高端装备、国防、航空、航天等领域提供高精密的光学镜头和光学系统。</p> <p><b>2、公司在商业航天是什么样的布局</b></p> <p>随着政策优势和资本热潮的双重推动，商业航天等新兴</p>

	<p>领域的规模持续快速增长，高性能的光学镜头与系统支持高分辨率和精确的图像获取，可用于地球观测、卫星成像、激光通讯、星敏感器等场景，因此高性能光学镜头的需求不断增加。</p> <p>2025年以来，在商业航天领域，箭载镜头已实现批量生产并持续升级优化；低轨卫星的星敏感器，可见光产品已交付样机，短波红外产品完成设计；低轨卫星对地观测镜头，卡式镜头系统方案实现了对地观测目标的清晰成像；低轨卫星激光通讯产品，已小批量交付。</p> <p><b>3、公司投影光机业务情况</b></p> <p>2025年以来，720P手机投影光机实现量产；应用于超短焦激光投影仪、三折叠投影仪的投影光机均实现批量交付；成功开发全球最小体积0.18cc的全彩Micro-LED投影光机、全球最小体积&lt;0.1cc的单色Micro-LED投影光机；uLED智能投影灯（小体积、高亮度、低功耗）完成送样，并通过多家车载客户验证；完成1080P手机投影光机研制，通过客户验证。</p> <p><b>4、公司产能情况以及未来期间折旧摊销对公司业绩的影响</b></p> <p>公司基于长期经营计划需求，为未来营业收入的持续快速增长储备研发及生产能力，因此近年来新增固定资产较多，目前产能储备充足，但同时也使得折旧金额维持较高水平。未来公司将加大市场开拓力度，若营业收入按计划增长，则将在一定程度上缓解折旧摊销对盈利端的压力。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2025年12月12日