

证券代码：002625

证券简称：光启技术

光启技术股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2024-007

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 checked="" type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他：_____
参与单位名称	兴业证券、东方证券、首创证券、长江证券、山西证券、中国中金财富证券、东方阿尔法基金、南方基金、信达澳亚基金等94位机构及个人投资者
时间	2024年11月8日10:30-12:30
地点	709基地
上市公司接待人员姓名	董事长：刘若鹏博士；公司董办工作人员
投资者关系活动主要内容介绍	<p>公司董事长刘若鹏博士介绍了公司的经营战略、2024年前三季度的业绩与重大事项。公司2024年前三季度超材料业务实现收入126,697.93万元，同比增长25.78%；实现归属于上市公司股东的净利润53,705.01万元，同比增长20.05%；公司在今年10月份成功引入2家基石战略投资者和1家机构团组战略投资者，为公司的业务发展保驾护航。产能方面，709基地二期于10月份顺利竣工并投产；同月，905基地、906基地先后落子株洲、天津，形成“南中北”格局。此外，“AI光启”小程序已于10月份成功上线。</p> <p>公司核心的经营战略为“1+7+N”战略理念。公司以超材料为核心，构建了超材料技术七大能力平台，并将全面赋能先进制造业。在公司治理方面，公司原创了一整套全数字化系统，全面实现了企业的数字化和编码化运营管理。另外，</p>

公司就投资者主要关注的问题进行答复，主要问题如下：

1、请简单介绍下天津906基地的规划和业务方向

答：天津906基地一期总规划面积约150亩，第一期主要用于超材料制造。基地将依托天津丰富的科教和工业资源，快速启动生产，确保产品按期交付。此外，基地还将设立研发和人才孵化中心，为后续技术创新和新项目的推进提供支持。

2、公司在珠海航展发布的低空经济产品，具体是什么，是整机还是结构件？

答：在珠海航展上，公司将发布低空经济领域的整机产品，而非单一的结构件。此次发布的整机结合超材料技术，具有独特的轻量化设计和电磁调制性能，标志着公司在低空飞行器全链条开发中的新突破。

3、公司前三季度业绩增长的原因是什么？

答：近两年公司的订单充足，点对点研制任务有所增加，成为公司收入增长的保障；生产方面，公司通过全数字化管理等工具，在质量得到保证的前提下，不断优化生产效率，加快生产节奏。订单充裕以及生产水平的提高是公司前三季度业绩增长的主要原因。

4、株洲905基地的建设投产计划是什么？

答：株洲905基地定位为超材料制造和研发基地，覆盖全链条生产，确保产能满足市场需求。905基地一期用地约为226亩，905基地一期预计于2025年年中完成生产建设工作，并于2025年10月正式投产。

5、公司在超材料领域是什么样的地位？

答：目前，公司是国内唯一实现超材料大规模产业化的公司。超材料领域的技术壁垒较高，其作为一门新兴学科，公司从十多年前开始尝试把超材料产品从实验室推向应用场，克服了材料微观层面的设计、配套设备和原材料的研

	<p>发、成本控制等多方面的困难，过程中形成了7大能力平台也成为了支撑公司超材料业务的规模化生产的保障，是公司的核心产业壁垒。</p> <p>6、光启在形成以广东709基地、株洲905基地、天津北方总部为基础的“南中北”的产业布局后，对光启和我国超材料产业而言有什么重要意义？</p> <p>答：首先，这一布局将使公司能够更有效地覆盖全国市场，实现从南到北的全面布局，提升对客户需求的响应速度和服务质量。通过这样的地理分布，公司能够更好地利用各地的产业优势和资源，实现资源共享和优势互补，从而提高整体运营效率和市场竞争力。</p> <p>其次，这一布局不仅能够推动超材料技术的创新和产业化进程，还能够促进相关产业链的完善和产业生态的构建。通过全国性布局，公司能够带动上下游企业协同发展，形成以超材料为核心的产业集群，进而提升我国在全球超材料产业中的竞争力和影响力。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2024年11月11日