

证券代码：301387

证券简称：光大同创

公告编号：2024-02

深圳光大同创新材料股份有限公司投资者关系活动记录表

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	广发基金、泓德基金、华富基金、信达澳亚、浙商证券、东北证券、方正证券、交银施罗德、汇华理财、诺安基金、国联基金、兴业证券、融通基金
时间	2024年3月15日
地点	公司办公室
上市公司接待人员姓名	董事、副总经理：马英 董事会秘书：占梦昀
投资者关系活动主要内容	<p>一、公司介绍环节</p> <p>公司产品分为防护性和功能性产品，功能性产品中包括模切和碳纤维。公司产品主要应用于笔记本电脑、手机、智能穿戴、家电等终端领域。</p> <p>防护性产品未来主要以更具有环保性和符合 ESG 标准的纸塑、竹塑、热塑等产品为主力发展方向，这类产品能提升公司在原有客户中的占比及开拓新的客户。碳纤维产品目前主要运用在笔记本电脑外壳，目前供货给大客户的碳纤维产品主要用于中高端机型。未来会根据碳纤维材料的特质，积极拓展其他领域的应用场景。</p> <p>二、投资者提问环节</p> <p>1、请公司介绍碳纤维业务的发展历程</p> <p>在解决大客户的需求和符合公司战略发展方向的双重因素</p>

下，公司于 2019 年对碳纤维项目开展立项，前期主要专注于相关专利技术的研发和保护，随着近几年公司板材及后制成工序自产能力的配套及产能释放，公司也积累了碳纤维业务经验，并且在过程中不断对产品及技术进行创新迭代，未来碳纤维这块业务的收入和毛利都会稳步上升。

2、碳纤维材料在消费电子领域的应用渗透率能够提高吗？未来碳纤维材料在哪些领域有应用前景？

碳纤维作为一种质轻、强度高和耐腐蚀的材料，能够满足消费升级和技术迭代的需求，在消费电子领域更加追求轻薄、便捷、强度高的场景下，碳纤维的应用领域会得到进一步的拓展。

由于碳纤维独特的高性能特点，在许多领域都有广泛应用前景。比如在航空航天碳纤维材料已经广泛应用，可以减轻飞机重量提升飞机性能；在汽车行业、能源、轨道交通、医疗、防护装备等行业，未来碳纤维材料都是很好的选择。

3、公司未来的行业定位和战略方向是如何规划的？

公司未来的战略发展方向是做行业领先的环保化、轻量化新材料解决方案商。公司会紧跟绿色、环保、轻量的发展理念，深化已有产业基地布局并适时布局新增生产能力，给客户提供更多定制化解决方案，满足客户需求。同时持续投入研发，提升创新能力，积极成为具有行业优势地位的新材料制造商。

4、公司介绍下公司募投项目投产情况

公司的募投项目有光大同创安徽消费电子防护及功能性产品生产基地建设项目、光大同创研发技术中心建设项目、企业管理信息化升级建设项目及补充流动资金项目，目前均在正常建设中。其中光大同创安徽消费电子防护及功能性产品生产基地建设项目分别于 2023 年 4 月和 8 月审议通过安徽光大同创和武汉光大同

	<p>创作为新增实施主体。</p> <p>公司募投项目投产按照计划中正常进行。</p> <p>5、公司最新一期的股东户数是多少？</p> <p>截至 2024 年 3 月 8 日，公司股东户数为 8490 户。</p>
日期	2024 年 3 月 15 日