

证券代码： 002324

证券简称：普利特

上海普利特复合材料股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2023-10-30

投资者关系活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input checked="" 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（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称及人员姓名	通过“全景网”网络平台参与公司2023年第三季度网上业绩说明会的投资者
时间	2023年10月30日 15点--17点
地点	公司通过全景网“投资者关系互动平台”（ https://ir.p5w.net ）采用网络远程的方式召开业绩说明会
上市公司接待人员姓名	1、董事长、总经理周文 2、董事会秘书蔡青 3、独立董事赵世君
投资者关系活动主要内容介绍	<p>投资者提出的问题及公司回复情况：</p> <p>公司就投资者在本次说明会中提出的问题进行了回复：</p> <p>1、董事长您好！汽车电子也曾是公司布局的重点，请董事长能否详细介绍一下这块业务，近期有什么亮点没有？让投资者更全面了解公司。</p> <p>答：尊敬的投资者，您好！公司的LCP产品系列包括：LCP合成树脂、LCP改性材料、LCP薄膜、LCP纤维。其中LCP改性材料主要应用于高频高速高通量的连接器，LCP薄膜主要应用于移动终端的软板天线材料基材，LCP纤维应用于高频通信数据传输材料等通信电子领域。公司具有2000吨LCP树脂聚合产能、5000吨LCP共混改性产能，300万平方米LCP薄膜产能、以及150吨(200D)LCP纤维产能，目前在金山工厂实施技改再扩大2000吨树脂生产能力。公司目</p>

前是全球唯一一家拉通产业链，同时具备 LCP 树脂合成、改性、薄膜、和纤维技术及量产能力的企业。2023 年公司先后与光莆股份（经营柔性电路板）、友维聚合（经营天线 FPC）、苏州维信（经营柔性电路板）达成战略合作，普利特负责研发生产高性能的 LCP 薄膜产品，合作方负责相应模组产品开发，共同推动双方下游核心客户进行产品验证，有望加速 LCP 薄膜在手机天线、毫米波车载雷达等领域的渗透。

2、请帮我们介绍一下贵公司 lcp 产品的最新研发成果，华为等国产手机和国产智能汽车的崛起会给公司带来业绩的高增长吗，后面会扩大产能吗？谢谢

答：尊敬的投资者，您好！目前公司应用于 5.5G 通信产业的 LCP 薄膜和纤维级产品已完成了研发和量产化准备工作，已陆续接到一些客户的小批量订单。随着新一代通信技术的突破和产业化升级迭代，未来 LCP 将有广阔的市场空间。公司目前具有 300 万平方米的薄膜产能，未来将根据下游市场需求进一步提升产能。

3、想了解一下公司今年 LCP 中树脂、纤维、膜三块实现收入如何？客户情况？未来三年趋势如何？公司与国内同行比较优势如何？

答：尊敬的投资者，您好！公司 LCP 材料已有 16 年的研发及量产历程，是国内最早具备 LCP 树脂量产化能力和技术专利的企业，并率先完成了 LCP 薄膜和 LCP 纤维的产业化研发，目前公司 LCP 薄膜材料已经达到国外公司的产品水平，获得多家下游的测试认可。公司持续看好随着新一代通信技术的突破和产业化升级迭代，LCP 材料在 5.5G 通信技术、新型工业化、AI 服务器、新能源、自动驾驶等多领域的规模化应用。

4、董事长您好！请问目前海四达、珠海、浏阳三块的建设进度如何？目前、今年年底和明年底储能的产能各是多少？

	<p>答：尊敬的投资者，您好！截至目前，公司 1.3Gwh 钠/锂离子电池项目已完成产线建设，目前已投入使用。海四达拥有 3Gwh 三元圆柱电池产能、1Gwh 方型铁锂产能、1.3Gwh 钠/锂离子电池共线产能；启东储能基地和珠海基地正在加紧建设中，共计在建 10Gwh 方型电池产能，预计将于 2024 年初实现投产，以缓解公司目前自有产能不足所带来的交付压力。</p> <p>5、公司改性塑料板块中新能源车销售比例大概多少？未来趋势如何？是否涵盖了目前市场主要品牌以及华为授权合作的品牌？谢谢！</p> <p>答：尊敬的投资者，您好！新能源汽车材料占公司汽车材料板块的销售比例大致为 40%，随着新能源汽车渗透率的提升，国产改性材料占比也在提升，公司的市场份额将进一步增加。新能源汽车是汽车产业的主要发展趋势，材料轻量化技术是新能源汽车的重要技术依赖，改性塑料复合材料在汽车中的应用将更为广泛。公司是比亚迪、赛力斯、广汽埃安、小鹏、蔚来、理想等新能源车企的核心材料供应商。</p> <p>6、公司新材料，电池，利润各是多少</p> <p>答：尊敬的投资者，您好！公司 2023 年第三季度实现营业收入 24.50 亿元，同比上年同期增长 30.30%，实现归属于上市公司股东的净利润 20,082.79 万元，同比上年同期增长 88.93%。具体各业务板块的收入、利润数据请关注 2023 年年报，谢谢。</p>
附件清单 (如有)	无
日期	2023/10/30