

证券代码：300632

证券简称：光莆股份

厦门光莆电子股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：20230401

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
参与单位名称及人员姓名	线上投资者
时间	2023年4月28日
地点	进门财经 (https://s.comein.cn/ANAdc)
上市公司接待人员	董事长林瑞梅女士；董事、副总经理吴晞敏先生；财务总监管小波先生；董秘、副总经理张金燕女士；独立董事戴建宏先生。
投资者关系活动主要内容	<p>公司于2023年4月28日(星期五)下午3:00-5:00 在进门财经举办了2022年年度报告业绩说明会。本次年度报告业绩说明会采用网络远程的方式举行，业绩说明会互动交流了以下问题：</p> <p>问题 1：公司杀流感病毒可见光护眼灯是不是爆卖？</p> <p>答：尊敬的投资者，您好！公司的“四合一可见光杀菌护眼灯”具有抗流感、除甲醛、杀菌、护眼四项功能，产品研发创新性光致材料及光学结构，被普通照明灯光或太阳光激发即可进行杀灭流感病毒、祛除甲醛，经过CNAS实验室测试，2小时流感病毒杀灭率>95%，可以人灯共处。公司正积极向市场推广该产品，让创新产品能够发挥更大的社会价值。感谢您的关注！</p> <p>问题 2：海辰储能近期发布 320 电池新品，请问公司是否有参与海辰储能的 投资，在储能业务与海辰储能有否合作，谢谢。</p> <p>答：尊敬的投资者，您好！公司参与的炬源光莆基金去年有参与海辰储能的上一轮融资，业务上的合作还在沟通探讨中，感谢您的关注！</p> <p>问题 3：您好！请问公司业务是否涉及 cpo、光模块的研发或者封装呢？烦请回复为感，非常感谢！</p> <p>答：尊敬的投资者，您好！公司的封装业务主要聚焦在生物识别和测距类的光电器件的封装，暂未涉及光通信器件的封装。感谢您的关注！</p> <p>问题 4：公司为什么会拓展新能源复合集流体业务？公司已做了哪些准备或相比其他公司有哪些优势？</p>

	<p>答：尊敬的投资者，您好！公司依托子公司爱谱生电子积累的柔性材料技术进行深度研发，拓展到新能源材料业务领域。（1）技术优势：公司自2020年即开始在柔性电路板工艺技术的基础上联合相关研究机构研究拓展复合集流体材料技术、工艺技术、设备技术、制造技术，并进行专利布局和保护，构建了护城河；（2）人才和设备改造优势：公司子公司爱谱生电子在柔性材料领域深耕20多年，具有优秀的设备改良、工艺优化能力，积累了深厚的技术基础和生产制造管理经验，储备了大量的相关技术人才，柔性电路板的部分设备和工艺与复合集流体具有相通性，为复合集流体材料的生产制造奠定了坚实的基础；（3）团队优势：公司拥有行业顶尖的顾问团队，可快速为公司赋能；（4）产业链优势：近三年，公司积极参与投资新能源材料的下游企业，利用资本纽带为公司新能源材料业务构建产业生态链。（5）先发优势：去年，公司首期复合集流体材料生产线已投产运营，所生产的复合集流体材料已向多家锂电池厂家提供样品测试，公司根据客户的反馈持续提升产品技术参数与品质，为复合集流体材料产线的快速扩建打好了基础。（6）资金和快速扩产优势：公司有充足的现金流并具备快速融资能力，现有待建土地和可用厂房，可快速进行扩产。为增强公司在新能源材料领域的竞争力，快速扩建产能，抢占新市场机遇，公司正计划在厦门使用现有厂房和土地投资扩建可满足10GWH锂电产能的复合集流体产线，满足市场和客户需求，促进公司新能源材料业务的高速发展。未来，公司还将继续在全国布局复合集流体的研发及制造基地，并结合储能产品生产制造基地建设，实现新能源复合集流体材料在技术、规模和成本上的领先。感谢您的关注！</p> <p>问题 5：从年报上看，公司业绩去年未增长，利润下滑，作为公司老股东非常着急，请问公司目前订单情况如何了？</p> <p>答：尊敬的投资者，您好！企业的经营受宏观环境、市场供求、行业周期等多重因素的影响，目前公司在手订单充足、新项目加速推进，公司将持续提升经营能力，努力为广大股东带来回报。感谢您的关注！</p>
附件清单	无
日期	2023年4月28日