证券代码：688392 证券简称：骄成超声

**上海骄成超声波技术股份有限公司**

**投资者关系活动记录表**

编号：2024-018

|  |  |
| --- | --- |
| **投资者关系活动类别** | □特定对象调研 □分析师会议□媒体采访 √业绩说明会□新闻发布会 □路演活动□现场参观 □电话会议□其他（请文字说明其他活动内容） |
| **参与单位名称及人员姓名** | 通过线上方式参与“2024年上海辖区上市公司三季报集体业绩说明会”活动的广大投资者 |
| **会议时间** | 2024年11月13日15:00-16:30 |
| **会议地点** | 上海证券交易所上证路演中心（网址：http://roadshow.sseinfo.com） |
| **上市公司接待人员姓名** | 董事长、总经理：周宏建 先生副总经理、董事会秘书、财务总监：孙凯 先生独立董事：杨晓伟 先生 |
| **投资者关系活动主要内容介绍** | 提问一：公司拓展半导体业务的契机是什么？答：尊敬的投资者您好，随着国内半导体产业的快速发展，超声设备的国产化进程也在加速，公司凭借自身在超声波行业多年的技术积累，结合半导体产业升级发展需求和技术发展趋势，持续推出超声波端子焊接机、超声波PIN针焊接机等产品，并与上汽英飞凌、中车时代、振华科技、宏微科技、士兰微、芯联集成等知名客户达成合作，快速进入半导体业务领域。同时，公司通过与市场、客户的紧密合作和沟通，了解到半导体先进封装领域相关核心超声设备国产化率较低，进口设备在该领域占有较高市场份额，相关设备市场空间广阔。因此公司积极对先进封装领域超声设备进行了布局，针对先进封装领域核心超声设备进行重点攻关，持续推动半导体先进封装领域超声设备国产自主。感谢您对公司的关注。提问二：请问公司当前核心技术研发以及专利获取情况？答：尊敬的投资者您好，为保持市场竞争优势，公司持续加大研发投入，2024年前三季度公司研发投入约1.06亿元，同比增长23.05%。截止2024年6月底，公司已取得有效授权专利281项，软件著作权50项，其中新增授权专利13项、软件著作权8项。谢谢！提问三：公司在新能源电池领域有没有技术提升？答：尊敬的投资者您好，在新能源电池尤其是动力电池领域，相关客户的技术路线及生产工艺更迭速度较快，对相应设备供应商提出较高的要求，公司结合行业发展趋势和客户需求，通过持续的研发投入，不断迭代相关技术和提升设备性能，以解决客户和行业痛点问题，满足客户需求。在线束连接器和半导体领域，公司持续进行技术更新迭代，设备功能和质量持续优化，目前已批量供货。公司在半导体先进封装领域积极进行超声技术布局，为长期可持续发展提供技术保障。感谢您的关注。提问四：公司有没有固态电池方面的应用和布局？答：尊敬的投资者，您好！公司超声波焊接设备可用于固态电池极耳焊接，并已形成小批量订单。公司也密切关注前沿技术发展趋势，对用于固态电池所需材料制备的相关超声波设备进行了研究开发。感谢您的关注。提问五：请问今年三季度业绩情况如何？是否有分红派息？答：尊敬的投资者，您好！公司2024年第三季度营业收入约1.65亿元，比上年同期增长52.73%，归属于上市公司股东的净利润为约1,519.72万元，同比增长16.55%，主要系下游线束连接器超声波设备、半导体超声波设备等批量出货所致。2024年前三季度营业收入约为4.08亿元，同比下降10.37%，归属于上市公司股东的净利润约为2,044.88万元，较去年同期下降73.03%，主要系下游新能源电池领域周期性影响相关产品收入下降所致。公司高度重视对股东的合理投资回报，严格执行股东分红回报规划及利润分配政策，通过现金分红、回购股份等方式积极回报投资者。目前，公司尚无三季度分红派息计划。感谢您对公司的关注。提问六：请问公司目前回购进展如何？答：尊敬的投资者您好，感谢您对公司的关注！为维护公司价值和股东权益，截至目前公司2024年度已完成两期回购股份方案的执行，首期回购股份数量为1,758,594股，使用资金总额为9,400.78万元，第二期回购股份数量为1,150,342股，使用资金总额为3,999.41万元。两期回购股份合计为2,908,936股，使用资金总额合计约1.34亿元，详见公司披露的回购股份相关公告，谢谢。 |
| **附件清单（如有）** | 无 |
| **日期** | 2024年11月13日 |