**证券代码：688383 证券简称：新益昌**

**深圳新益昌科技股份有限公司**

**投资者关系活动记录表**

编号：2024-002

|  |  |
| --- | --- |
| **投资者关系活动类别** | ■特定对象调研 □分析师会议 ■现场参观□媒体采访 □业绩说明会 □电话会议□新闻发布会 □路演活动 □其他 |
| **参与单位名称** | 序号 | 单位简称 | 序号 | 单位简称 |
| 1 | 中欧瑞博 | 2 | 玄元投资 |
| 3 | 招商信诺资管 | 4 | 富国基金 |
| 5 | 融通基金 | 6 | 创金合信 |
| 7 | 启徕基金 | 8 | 赛飞之星 |
| 9 | 丹弈投资 | 10 | 华富证券 |
| 11 | 中信证券 | 12 | 广发证券 |
| 13 | 东吴证券 |  |
| （排名不分先后） |
| **会议时间** | 2024年7月4日至2024年7月5日 |
| **会议地点** | 公司中山园区 |
| **上市公司接待人员姓名** | 董事、总经理：宋昌宁先生董事、董事会秘书：刘小环女士 |
| **投资者关系活动主要内容介绍** | **一、公司业绩介绍**2023年，公司实现营收104,016.95万元，归属于上市公司所有者的净利润6,030.38万元。公司聚焦智能制造装备行业发展主线，持续加大研发投入，优化产品结构，始终保持行业领先优势。2024年第一季度，公司实现营收26,289.92万元，归属于上市公司股东的净利润2,893.77万元。**二、交流环节**1. **公司对Mini LED行业的展望？**

**答**：随着Mini LED行业整体成本的下降，终端需求增长加快，公司下游客户扩产意愿加强，已有部分知名企业扩产布局，将带动Mini LED行业快速发展，公司也将依托领先的技术优势及市场地位，积极抓取发展机遇，增强公司整体实力。1. **公司Mini LED及半导体固晶机毛利率如何，今年会下降吗？**

**答：**公司Mini LED及半导体固晶机设备的毛利率均有40%以上，公司将持续优化设备软硬件结构，努力提升设备性能，在稳定公司设备毛利率的同时，实现与客户的共赢。1. **半导体固晶机可以达到多少微米的精度？**

**答：**目前公司主流的半导体固晶机精度为±20um，最高精度可实现±3um。1. **星海威真空设备的进展情况？**

**答：**星海威已有薄膜沉积设备、外延生长设备、卷绕镀膜设备及第三代半导体长晶炉等多款设备正处于研发生产或优化验证阶段，设备技术和工艺仍在不断优化。2023年6月，星海威已与行业知名企业签订购销合同，合同标的为卷绕镀膜设备一台，合同金额2000多万元，预计将于2024年三季度完成设备交付。1. **原材料价格波动对公司的影响？**

**答：**近期钢材等原材料的价格波动，对公司的影响较小。公司也将及时跟进市场价格波动，采取合理的采购策略，加强采购链管理，控制采购成本等。1. **公司产能分配情况？**

**答：**公司目前现有产能充足，将根据客户订单等情况适当调整排产以满足市场需求。公司也已在筹备新的高端智能装备制造基地，加大产能储备。 1. **半导体焊线机和测试包装设备进展如何？**

**答：**公司控股子公司开玖的半导体焊线设备和飞鸿的测试包装设备，均已获得客户验证通过，且有小批量出货。1. **公司未来的布局情况？**

**答：**公司始终坚持以市场需求为导向，以客户要求为目标，不断深化对主营业务领域的布局，深入挖掘客户实际应用场景需求，持续精进技术实力和制造工艺；同时加大对现有产品矩阵的丰富和优化，力争为客户提供全链条的产品服务，保障公司可持续高质量发展。 |
| **附件清单** | 无 |
| **是否涉及应当披露重大信息** | 否 |
| **日 期** | 2024年7月5日 |