

股票代码：002635

股票简称：安洁科技

## 苏州安洁科技股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2024-005

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 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 checked="" type="checkbox"/> 其他（电话会议、网络会议）
参与单位名称及人员姓名（排名不分先后）	中金公司、国投证券、淳厚基金管理有限公司、海南拓璞私募基金管理有限公司-拓璞海跃成长私募证券投资母基金、华夏财富创新投资管理有限公司、茂典资产、诺德基金管理有限公司、上海伯兄投资管理有限公司、上海贵源投资有限公司、上海天貌投资管理有限公司、上海五地私募基金管理有限公司、深圳市尚诚资产管理有限责任公司、BRIGHTER INVESTMENT MANAGEMENT CO., LTD、eFusion Capital、Power Corporation of Canada
时间	2024年10月30日（星期三）下午 15:00-16:00
地点	线上会议
上市公司接待人员姓名	董事会秘书：马玉燕女士 证券事务代表：蒋源源女士
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、对公司经营情况的介绍</p> <p>1、公司 2024 年前三季度业绩情况：公司 2024 年前三季度实现营收 35.93 亿元，同比增长 17.03%；实现归属于上市公司股东的净利润 2.22 亿元，同比下降 6.42%。</p> <p>2、2024 年第三季度单季度业绩情况：公司 2024 年第三季度单季度营业收入 11.78 亿元，相比去年同期下降 2.16%；实现归属于上市公司股东的净利润 4,668 万元，较</p>

上年同期下降 53.03%。

## 二、问答环节

**1、问：请问公司新能源汽车大功率无线充电系统业务目前发展情况？**

答：公司子公司多年来布局研发了面向新能源汽车的全自动充电技术和相关产品，包含车载无线充电接收端、地面无线充电发射端、电源控制装置等硬件和软件相结合的完整系统性产品，与自动泊车技术有效结合，未来也将与自动驾驶技术相结合。目前主要是配合新能源汽车品牌客户样机开发、预研项目和自主开发项目。

新能源汽车大功率无线充电技术正在落地并进一步发展，新能源汽车头部品牌公司的引领作用将有效促进新技术、新产品在新能源汽车及无线充电行业的发展。公司已积累了一定的为新能源汽车客户提供无线充电解决方案的能力和 experience，并且将进一步提升在新能源汽车大功率无线充电系统技术研发、产品品质及供应能力等方面的综合实力，不断开发大功率无线充电的应用场景，未来也会根据市场和客户的变化为更多客户服务。

**2、问：折叠屏手机是未来趋势，公司折叠屏方面有哪些布局以及相关的进展？**

答：公司高度重视折叠屏产品相关技术的开发，顺应高端折叠屏手机性能优化的主要发展趋势。公司已有折叠屏相关技术储备，与多家国内外知名消费电子产品品牌厂商合作，目前部分消费电子品牌终端客户的折叠屏产品已采用公司精密结构件和精密功能件。后续，公司将抓住折叠手机的机遇期，不断精进折叠技术研发水平，积极争取并推进更多客户产品量产供货。

**3、问：公司全资子公司威博精密 2024 年前三季度的经营情况？**

答：2024 年前三季度威博精密整体毛利率提升，盈利水平提升，2024 年前三季度威博精密实现盈利。

2024 年前三季度公司子公司威博精密盈利水平有较大提升的主要原因：

（1）报告期内，威博精密主要智能终端客户是国内安卓系知名品牌，客户需求回暖，同时公司配套客户的产品料号增加，威博精密业务量增长，新品经营成果正在逐步释放。

（2）威博精密业务结构和客户结构的优化调整，注入了新能源汽车业务，调动了威博精密金属件加工产能的使用，同时国际客户新能源汽车业务毛利率相对较高，提升了威博精密整体毛利率。

（3）威博精密以前年度完成闲置资产处置，降低了威博精密本期设备折旧负担，成本优化管理取得较好成效。

**4、问：请详细介绍一下公司的氢能源业务现阶段发展情况？**

答：近几年公司研发和储备新能源汽车氢燃料电池核心零组件金属双极板和膜电极领域生产技术。公司氢燃料电池金属双极板现已完成全制程工艺产线建设并已获得客户项目定点，2024 年开始量产供货，后续随着氢能源业务需求的增加，公司氢燃料电池金属双极板项目自动化水平、良率水平和生产效率的提升，未来将成为公司新的增长点。

氢燃料电池膜电极产品积极配合客户进行打样、测试，进展较为顺利。公司将持续关注国家相关政策与行业发展动态，持续推进氢燃料电池市场应用，加快推进相关产品工艺完善、性能提升，为公司带来更广阔的发展空间。

	<p><b>5、问：请介绍一下公司海外工厂建设的进展情况以及业务布局情况？</b></p> <p>答：（1）海外工厂建设进展情况：</p> <p>为满足国际客户的产品需求和海外供应链管理要求，公司 2023 年上半年开始筹划投资新设墨西哥工厂和越南工厂。截止目前，墨西哥工厂正在有序工程建设当中，预计 2025 年完成厂房建设，后续生产线投资计划根据客户业务需求而定。越南工厂正在积极推进生产线设备转移、安装、调试、生产线布局、人员招聘以及客户认证新工厂等相关工作，预计 2025 年投产。</p> <p>（2）业务布局：</p> <p>公司墨西哥工厂主要就近配套新能源汽车国际客户的北美工厂，越南工厂主要就近配套消费电子终端客户东南亚供应链。</p> <p>公司将不断整合公司新能源汽车和消费电子产业链业务和产能，积极推动与国际核心客户进一步开展业务合作，就公司在海外市场的配套工作进行探讨，为后续新建产能争取更多业务机会，给公司未来带来新的营收增长点。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2024 年 11 月 2 日