

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：2023-003

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）
参与单位名称及人员姓名	中国国际金融股份有限公司：温晗静、查玉洁； 深圳市微明恒远投资管理有限公司：卞大利； 华泰资产管理有限公司（保险）：刘子渊； 淡水泉（北京）投资管理有限公司：时旭； 深圳市平石资产管理有限公司：廖宗怡； 华宝信托投资有限责任公司：顾宝成； 上海伯兄投资管理有限公司：蔡天夫； 上海汐泰投资管理有限公司：陈梦笔； 浙江厚信资产管理有限公司：周宇益； 汇添富基金管理有限公司：陈潇扬； 中信建投证券股份有限公司：刘岚； 东海基金管理有限公司：胡德军； Brighter Investment: Nina Huang; 西南证券股份有限公司：刘淑娴
时间	2023年08月31日（星期四）下午15:00-15:40
地点	电话会议
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

<p>投资者关系活动主要内容介绍</p>	<p>一、对公司 2023 年半年度经营情况的解读</p> <p>2023 年上半年度，公司实现营业收入 18.66 亿元，较上年同期下降 4.82%；实现归属于上市公司股东的净利润 1.37 亿元，较上年同期增长 0.24%。公司产品结构中新能源汽车类产品营收占比不断提升。</p> <p>公司智能终端功能件和精密结构件以及模组类产品 2023 年上半年度实现营业收入 9.39 亿元，占总营收的 50.33%，2022 年上半年度占总营收的 57.39%；公司新能源汽车类产品 2023 年上半年度实现营业收入 7.01 亿元，占总营收的 37.6%，2022 年上半年度占总营收的 27.96%；公司信息存储类产品 2023 年上半年度实现营业收入 1.78 亿元，占总营收的 9.56%，2022 年上半年度占总营收的 13.86%。</p> <p>二、问答环节</p> <p>1、问：公司新能源汽车业务在今年上半年营收较上年同期有较大增长,主要增长来源于哪方面？未来在新能源汽车业务主要增量空间主要是什么？</p> <p>答：（1）今年上半年新能源汽车业务实现营收 7.01 亿元，较上年同期增长 27.99%，主要来自于新能源汽车国际客户出货量的增长和公司配套新能源汽车产品种类的增加。</p> <p>（2）公司未来新能源汽车业务的增长空间：①主要来自于新能源汽车国际客户原有车型出货量的增加及产品升级、新的终端产品量产。②公司为顺应客户新的业务需求，正在积极扩充国内外产能，公司不断加强与终端客户的多区域、多领域的合作，2022 年公司扩建泰国工厂、新建美国工厂，此外，今年上半年公司积极筹划投资建设墨西哥工厂，就近配套新能源汽车国际客户北美工厂。后续随着海外各工厂陆续投产，将有效提升公司海外供应链交付能力，提高供</p>
----------------------	--

货效率，带领公司新能源汽车业务规模再上一个新台阶。③公司深度挖掘氢燃料电池核心零部件、新能源无线充电系统以及储能等领域的发展机会，结合自身技术储备和生产经验的积累，持续开发国内国外新能源汽车新客户，等待时机导入新业务和新产品。

2、问：公司在新能源汽车无线充电领域的发展情况以及公司对这块业务后续的展望？

答：（1）2018年公司设立子公司安洁无线专门研发新能源汽车无线充电系统，成为较早布局新能源车无线充电领域的企业之一。截止目前，安洁无线已经自主研发了新能源汽车无线充电系统，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，可以与自动泊车技术有效结合。（2）近期新闻报道，新能源汽车某品牌厂商有意收购一家无线充电系统公司，该公司的公司专注于为电动车辆和工业应用等领域提供无线电能充电解决方案。由此可见，大功率无线充电技术正在落地并进一步发展。公司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，积极推动公司与国内外新能源汽车品牌客户在大功率无线充电项目上的合作。

3、问：公司研发投入情况？

答：2023年上半年公司研发投入1.61亿元，占营业收入8.62%，2022年上半年公司研发投入1.48亿元，占营业收入7.55%，2023年上半年研发投入相比去年同期有所增长。

4、问：请介绍一下公司VR、AR、MR业务的发展状

	<p>况？</p> <p>答：公司从 2021 年开始为国际主流客户量产供应 VR 相关精密功能件和精密结构件。同时，头部品牌产品的研发和推广，有助于加深整个行业更快的发展和应用的普及，公司也将持续提升自身的研发实力，大力拓展 VR/AR/MR 相关业务，争取配套更多产品类型。</p>
附件清单（如有）	
日期	2023 年 08 月 31 日