苏州安洁科技股份有限公司投资者关系活动记录表

编号: 2023-004

| 投资者关系活动类 | □特定对象调研 | □分析师会议 |
|-----------|---|--------------------|
| 别 | □媒体采访 | □业绩说明会 |
| | □新闻发布会 | □路演活动 |
| | □现场参观 | |
| | ☑ 其他 (电话会议) | |
| 参与单位名称及人 | 中国国际金融股份有限公司:温晗静、查玉洁、陈艺洁; | |
| 员姓名 | 茂典资产 子丰; 申万宏源 王望; 瑞信证券 孙晨淯; 国信 | |
| | 证券 何立中;上海中域投资 袁鹏涛; CyberAtlas Fund L.P. | |
| | 彭博;华宝基金管理有限公司 贺喆;平安证券股份有限公 | |
| | 司 李峰; 天弘基金管理有限公司 张磊; 长江证券股份有限 | |
| | 公司 李昌龙; 中海基金管理有限公司 俞忠华; 长江养老保 | |
| | 险股份有限公司 邓锐;景泰利丰资产管理有限公司 何少; | |
| | 汇添富基金管理有限公司 李泽昱; 阳光资产管理股份有限 | |
| | 公司 张鹏; 上海兆天投资管理有限公司 蔡仁飞; 上海伯兄 | |
| | 投资管理有限公司 蔡天夫; 上海天猊投资管理有限公司 曹 | |
| | 国军; 上海博鸿投资管理有限公司 陈跃雄; 泰康资产管理 | |
| | 有限责任公司 王嘉艺;和谐健康保险股份有限公司 朱之轩; FIRST BEIJING FIRST CHINA 梁卓均; Shin Kong Investment Trust Chien Gloria; 苏州众行远私募基金管理有 | |
| | | |
| | | |
| | 限公司 高骐; 淡水泉 | (北京)投资管理有限公司 裘潇磊; |
| | 锦绣中和(北京)资本 | 管理有限公司 徐界。 |
| 时间 | 2023年10月31日(星 | 星期二)下午 16:00-16:40 |
| 地点 | 电话会议 | |

姓名

上市公司接待人员 董事会秘书: 马玉燕女士 证券事务代表: 蒋源源女士

一、对公司 2023 年第三季经营情况的解读

- **1、2023 年前三季度业绩情况:**公司 2023 年前三季度 营业收入30.70亿元,较上年同期下降0.49%;实现归属于 上市公司股东的净利润 2.37 亿元, 较上年同期增长 3.66%; 实现归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净 利润 1.95 亿元, 较上年同期下降 10.47%。
- **2、2023 年第三季度单季度业绩情况:**公司 2023 年第 三季度单季度营业收入12.04亿元,相比去年同期增长 7.06%: 实现归属于上市公司股东的净利润 9.936.88 万元, 较上年同期增长 8.79%; 实现归属于上市公司股东的扣除 非经常性损益的净利润为 1.03 元,较上年同期增长 22.41%。

投资者关系活动主 要内容介绍

3、2023年公司毛利率情况分析:公司 2023年前三季 度毛利率为24.5%,2023年第三季度单季度毛利率为 26.95%, 随着下半年消费电子国内外客户终端产品新机发 布和持续放量叠加公司业务结构持续优化,第三季度毛利 率相比上半年毛利率有所提升。

二、问答环节

1、问: 近期国产手机销量大增,请问公司相关的订单 情况以及对消费电子后续发展的看法?

答:公司主要为国内消费电子品牌厂商配套精密功能性 器件、精密结构件和模组类等产品,配套客户的终端产品包 括智能手机、平板电脑和笔记本电脑等。公司与国内终端客 户保持了长期稳定的合作,受益客户订单放量,为营收和利 润带来稳定增量。

2、问:近两年折叠屏手机市场延续快速增长趋势,请问公司目前在折叠屏领域的业务发展情况?

答:公司看好折叠屏市场的发展前景,十分重视折叠屏 手机的业务机会,从几年前公司就开始布局折叠屏的技术和 研发,为折叠屏相关配件做了技术储备。未来公司将持续精 进折叠屏相关产品技术,并积极推进更多量产业务,抓住折 叠屏手机的机遇期,进一步提升公司的业务规模和盈利能 力。

3、问:公司新能源汽车业务主要增长空间来自于哪方面?

- 答: (1)公司新能源汽车业务增速一方面来自于新能源汽车国际客户出货量的增长;另一方面来源于公司国内外产能的扩充,配套新能源汽车国内外客户产品种类和料号的增加,公司配套单台价值的提升。
- (2)未来新能源汽车业务的增长空间:①目前公司新能源汽车精密功能性器件、精密金属结构件和模组类等产品稳健发展,伴随新能源汽车国际客户原有车型出货量的增加、产品升级以及新的终端产品量产,对公司新能源汽车业务有较高的营收贡献。②公司不断加强与终端客户的多渠道、多产品方面的合作,正在向北美、东南亚等地加速布局进行产能扩张,通过新设美工工厂、墨西哥工厂、扩建泰国工厂,紧跟客户全球化步伐,进一步扩充现有产能,带领公司新能源汽车业务规模再上一个新台阶。③随着新能源汽车市场规模的不断扩大,公司将持续开发国内国外新能源汽车新客户和新业务,以占领更多的市场份额。
- 4、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) 新能源汽车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。

5、问:据悉,公司正在布局氢燃料电堆核心零部件业 务,目前的进展情况如何?

答:公司 2020 年开始配合客户开发新能源汽车氢燃料电池核心零部件金属双极板, 2021 年公司开始进行氢燃料电池核心零部件膜电极的开发。公司积极配合国内相关燃料电池企业进行打样、验证,目前公司在进行金属双极板和膜电极项目生产线建设,公司预计 2024 年将在金属双极板和膜电极项目上实现批量出货。公司对氢燃料电池核心零部件业务的发展充满信心,将持续关注国家相关政策与行业发展动态,把握市场机遇,积极开拓氢燃料电池相关市场。

附件清单(如有)

日期

2023年10月31日