

证券代码：833346

证券简称：威贸电子

公告编号：2024-054

## 上海威贸电子股份有限公司

### 投资者关系活动记录表

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带法律责任。

#### 一、投资者关系活动类别

特定对象调研

业绩说明会

媒体采访

现场参观

新闻发布会

分析师会议

路演活动

其他

#### 二、投资者关系活动情况

活动时间：2024年4月29日

活动地点：网络会议

参会单位及人员：开源证券、博时基金、华富基金、光大保德信基金、中信证券、工银国际、第一创业证券、东方财富证券、Hel Ved Capital Management Limited、深圳中天汇富基金管理有限公司、上海汇瑾资产管理有限公司、共青城鼎睿资产管理有限公司、贝寅资产管理(上海)有限公司、杭州弈宸私募基金管理有限公司、青岛双木投资管理有限公司、上海临信资产管理有限公司、浙江国恬私募基金管理有限公司、上海冰河资产管理有限公司、北京星通诚意投资、上海天猷投资、深圳市明达资产管理有限公司、建信信托、果实资本、青骊泰川

上市公司接待人员：公司副总经理、董事会秘书周威迪先生

### 三、 投资者关系活动主要内容

问题一：公司 2023 年度毛利率略有提升，请问提升的原因是什么？

回答：公司 2023 年毛利率为 31.29%，较 2022 年增长了 2.17 个百分点。主要原因首先是公司产品结构升级，组件化产品持续增加，技术含量、附加值、集成化不断提升。同时通过精益管理提高整体运营效率，能够将不同项目所用物料进行整合，变小批量多品种的项目为大批量生产与采购，形成规模效益，多方面着手优化提升毛利率。

问题二：公司 2023 年度注塑集成件营业收入大幅提升，毛利率也有提高，请问主要是哪些客户企业贡献的？2024 年度注塑集成件的营业收入和毛利率可以持续吗？

回答：公司 2023 年度注塑集成件营业收入较上年同期增长 31.10%，毛利率增加 2.29 个百分点。公司注塑集成件产品主要集中在家电类产品中，其中最大的客户的是 SEB 集团及下属公司，单项产品销售额最高的是 SEB 集团旗下电熨斗组件产品。主要是因为受益于跨国旅行和人口流动的增加，社交需求复苏，其电熨斗产品销量大幅上升，带动公司相关新老项目的销售增长，为公司贡献了不错的业绩。

公司在智能家电领域率先成功地推行了组件化策略，产品的附加值和集成化有大幅提升，带来了毛利率的提升。未来公司会继续推行集成化、组件化策略，维持毛利率的稳定增长。

问题三：公司汽车新定点业务情况如何？2024 年有哪些放量的看点？

回答：公司目前已获得定点的新项目包括宝马 G48 车灯线束、奥迪 A5L 车灯线束、大众 VWA313 车灯线束、国产空气悬架线束总成，以及涵盖上汽通用、奇瑞 ICAR 等在内的均胜群英的一系列充电枪及充电模块新项目。同时，在汽车领域今年有部分项目将逐渐量产，主要包括长安 M15/H15 新一代动力总成线束、奇瑞 ICAR 驱动电机高低压线束与全景天窗线束等，若汽车市场消

费需求能保持较稳健的增长，这些新项目未来或将为公司带来较可观的收入与利润贡献。

问题 4：请问公司新能源充电模块的业务情况如何？整体的市场空间多大？国内目前新能源充电桩的布局处于什么阶段？

回答：2023 年公司的充电模块业务取得了高速增长，客户及项目主要为均胜群英涵盖上汽大众、上汽乘用车、智己、奇瑞、蜂巢能源、吉利浩瀚平台等多个品牌的充电枪组件及充电桩高低压线束。

充电桩及充电模块整体市场空间非常大，涉及前装和后市场的两大业务领域，随着 800V、液冷、超充等技术的落地，各家车企纷纷下场布局充电桩业务。目前公司业务主要涉及前装，而随着主机厂和第三方运营商的充电站布局，后续在后市场将有较大发展前景。目前充电技术在往快充、超充的方向发展，整体需求非常强劲，随着电网改造，越来越多充电站会有快充改造的需求。相信新能源渗透率的持续上升，会继续带来充电模块业务的快速增长。

问题 5：请问公司与小鹏汇天的合作预计 2024 年是否有机会放量？单车价值量预估是多少？国内低空企业的产品商业化进度如何判断？

回答：公司目前获得小鹏汇天飞行汽车控制台线束与充电系统线束组件项目定点，因为低空飞行相关产品对技术和质量要求比普通汽车更高，相应的产品单价也较高。公司成立了专门的研发小组，针对产品对标航天标准的特点展开专门研发，就产品可靠性和稳定性等方面与客户深入沟通，在满足单点失效安全要求的基础下进行设计优化与成本控制。低空经济体现了智能化、信息化、数字化的未来趋势，将带来更多新场景、新应用、新服务和新业态。目前小鹏汇天的分体式飞行汽车中飞行体的型号合格证(Type Certificate, TC )申请已获得民航局受理，意味着飞行汽车离面向市场又近一步。

上海威贸电子股份有限公司

董事会

2024 年 4 月 29 日