

证券代码：833346

证券简称：威贸电子

公告编号：2023-060

## 上海威贸电子股份有限公司

### 关于接待机构投资者调研情况的公告

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。

上海威贸电子股份有限公司（以下简称“公司”）于2023年11月30日接待了2家机构的调研，现将主要情况公告如下：

#### 一、 调研情况

调研时间：2023年11月30日

调研形式：现场调研

调研机构：浙商证券、毅行资本

上市公司接待人员：副总经理、董事会秘书周威迪先生

#### 二、 调研的主要问题及公司回复概要

**问题一：面对新能源汽车行业的高速发展，请问公司对此在产能方面有没有未来规划？**

回答：新能源汽车是未来公司重点发展的领域之一。公司新厂房在规划时就有为将来规模的增长预留一定空间，目前约有四分之三的厂房已投入使用，剩余部分将视项目进度分批投入使用。公司仍处在持续释放产能的过程中，后续会根据客户需求逐步扩大产能，在新能源汽车领域持续深耕，实现更好的发展。

**问题二：请问公司的产品结构分布是怎么样的？哪一类产品盈利最高？**

回答：公司目前营业收入中占比前三位的行业依次是智能家电、汽车（含新能源汽车）和工业自动化。此外还有高铁、净水环保、医疗设备等领域。得益于公司集成化、组件化策略，集成组件产品单价大幅提升，利润率也相对较高。同

时由于公司与主要客户已开展较长期合作，熟悉客户的开发流程与技术要求，因此公司能够稳定地获取产品订单，并且能持续开发新项目。而公司在新能源汽车领域的营收近年来快速增长，相关产品在营收中占比逐步扩大，未来可能有进一步增长的趋势。

**问题三：请问新能源充电项目中，400V 和 800V 的生产工艺有哪些区别？**

回答：对比高电流低电压充电（400V），高电压（800V）低电流充电所采用的元器件及材料，如线缆，连接器、继电器、保险丝、电容、电阻等耐压等级需提升至 800V 以上，因此对于高压线束来讲，在材料选择、加工工艺、测试等方面要求更严格。除了保证基本的电器性能，还要保证线束能通过更高等级的耐压测试来确保绝缘性能符合要求。因此公司围绕 800V 高压快充技术做了一系列研发，相关项目会陆续量产。

**问题四：请问公司推行数字化工厂的进程如何？**

回答：近年来公司逐步推行数字化管理手段，已使用的包括生产信息化管理系统（ERP）、智能仓储物流系统（WMS）和数字工厂系统（MES），接下来公司将致力于打通各个智能化系统，实现整个工厂全方位的数字化转型。2023 年 4 月，公司仓储系统还获得青浦区经济委员会授予“智能仓储”称号。智能仓储作为数字化工厂建设中的重要一环，使公司物流效率大幅提升，出入库工作效率提高近 50%，仓储空间使用率提高 3-4 倍，同时数据录入时间减少约 40%，极大提升公司管理能级，提高资源配置效率。后续公司会继续引进先进管理系统，持续优化现有数字化系统，使产能上一个新台阶。

**问题五：请问公司未来有没有计划更深度发展某一行业或细分领域？**

回答：目前支撑公司营收的汽车、智能家电和工业自动化三大领域都有非常乐观的发展前景。公司将致力于紧跟相关行业发展趋势，努力抓住可以深度挖掘的机会。公司以发展好主营业务、实现业绩稳定增长为首要目标，未来会在部分存在优化空间的产品线上，通过内延及外展性方式，实现成本的优化和效率提升。以连接器为例，基于目前组件化、集成化的策略，公司可能会对于连接器有更大

的需求，而对外采购成本相对较高，加上很多外资客户本身有国产化的需求，公司不排除通过投入人力和设备或其他方式进行优化。

上海威贸电子股份有限公司

董事会

2023年12月1日