

证券代码：839901

证券简称：ST 杜威

主办券商：西南证券

合肥杜威智能科技股份有限公司

关于未弥补亏损超过实收股本总额三分之一的公告

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。

一、基本情况

截止 2024 年 6 月 30 日，公司未弥补亏损金额 12,325,933.51 元，实收股本 9,000,000 元，公司未弥补亏损金额超过实收股本总额 $1/3$ 。

依据《公司法》和《公司章程》相关规定，公司未弥补的亏损超过实收股本总额的三分之一，应召开股东大会进行审议。公司第三届董事会第八次会议审议通过了《关于未弥补亏损超过公司实收股本总额三分之一的议案》，并提请公司 2024 年第一次临时股东大会审议。

二、业绩亏损的原因

亏损原因：报告期内实现营业利润-1,420,491.00 元，较上年同期-2,311,235.21 元增加了 890,744.21 元；净利润-1,427,703.60 元，较上年同期-2,311,235.21 元增长 38.23%，由于以前年度未弥补亏损金额累计 10,898,229.91 元，而本期仍然亏损，所以亏损额持续增加。

三、拟采取的措施

在公司发展规划内，公司将在以下几个方面提升竞争力，增加销售收入，提高赢利水平。

一、公司积极发展代理商队伍，今年上半年新增授权代理商和合作伙伴 4 家，还有多家正在合作洽谈，销售收入比去年同期增加约 20%。

二、公司组织销售人员公司开拓医疗、暖通空调、核电、船舶等领域头部客

户合作，推广行业解决方案。公司发挥在智能传感器领域的技术积累，在医疗机构关键环境正负压控制、暖通空调运行状态监测、物联网数据采集等多个应用场景，开发出成本较低、实施方便的解决方案，目前已有阶段性进展和部分订单。

三、今年公司继续加大研发力度，掌握核心技术。2024 年上半年，公司牵头与中国科学院合肥物质科学研究院、华东光电集成器件研究所、安徽省计量科学研究院合作共同合作申报安徽省科技创新攻关计划重点研发项目—“仪器仪表芯片化 MEMS 智能传感器关键技术研发与产业化”。项目实施后，公司在仪器仪表芯片化 MEMS 智能传感器关键技术将获得相关核心技术和领先优势，公司微差压仪表成本下降幅度将超过 30%从而提升公司的市场竞争力和产品定价权。

四、备查文件目录

(一)《合肥杜威智能科技股份有限公司第三届董事会第八次会议决议》

(二)《合肥杜威智能科技股份有限公司二〇二四年半年度报告》

特此公告。

合肥杜威智能科技股份有限公司

董事会

2024 年 8 月 19 日