

证券代码：688711

证券简称：宏微科技

公告编号：2024-013

转债代码：118040

债券简称：宏微转债

江苏宏微科技股份有限公司

2023 年年度业绩预告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性依法承担法律责任。

一、本期业绩预告情况

（一）业绩预告期间

2023 年 1 月 1 日至 2023 年 12 月 31 日。

（二）业绩预告情况

（1）经财务部门初步测算，预计 2023 年年度实现归属于母公司所有者的净利润为 11,000.00 万元至 13,000.00 万元，较上年同期（法定披露数据）相比，将增加 3,129.19 万元至 5,129.19 万元，同比增长 39.76%至 65.17%。

（2）预计 2023 年年度实现归属母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润为 10,050.00 万元至 12,050.00 万元，较上年同期（法定披露数据）相比，将增加 4,012.33 万元至 6,012.33 万元，同比增长 66.45%至 99.58%。

（三）本次业绩预告未经注册会计师审计。

二、上年同期业绩情况

（一）2022 年年度归属于母公司所有者的净利润为 7,870.81 万元。

（二）2022 年年度归属母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润为 6,037.67 万元。

三、本期业绩变化的主要原因

报告期内，公司全面推行“全面优化管理流程，大力提高运营效率，降低成本提升效益，实现高质量高速发展”方针，公司经营业务稳步发展，整体发展局面良好，主要表现在：

（一）营收方向：

强化与各领域核心客户的合作关系,进一步聚焦重点应用领域、重点客户和重点产品。以客户订单及份额的大幅度增长带动公司的高速成长。

其中，光伏领域销售收入增长 100%以上,电动汽车领域销售收入增长 80%以上,工控领域销售收入增长 20%以上。

（二）研发方向

加强新技术、新材料的研究和应用,加快新产品的迭代和系列化推广,关注产品的质量 and 成本,牢固树立“产品的质量和成本是设计出来的”理念,深入市场一线,了解客户需求,解决客户痛点,立志“成为提供功率半导体器件解决方案的专家”。

芯片方面,首款 1200V SiC MOSFET 芯片研发成功,12 英寸车规级 IGBT 芯片导入上量,8 英寸 FWD 正温度系数产品研制成功;模块方面,光伏模块销售突破 150 万只,其中 SiC 混合封装模块突破 100 万只,电动汽车模块销售突破 60 万只,UPS 定制模块进入批量生产阶段。

（三）产能方向

模块封测产能建设稳步提升。截止到 2023 年末，车规级 IGBT 产线实现全自动化生产，月产能达 10 万只;光伏 IGBT 模块生产专线投产,月产能达 20 万只。

（四）运营管理方向

成立光伏、电动汽车、工控产品线。通过产品线的牵引,拉通公司各职能部门资源,实现端到端的客户服务,提升了产品交付能力和服务效率。

推行管理流程化和 IT 化,生产自动化和精益化,人员专业化和职业化。提高产品的稳定性和一致性,控制好各运营环节的成本,不仅降低运营过程中的显性成本,还降低隐性成本,关注人效比、费效比和质量成本,提高毛利,增厚利润。

推行产品全寿命周期质量管理,把质量管理工作落实到每个产品,每个环节,每位员工。质量无小事,质量就是利润,向零缺陷努力。让高质量成为宏微发展的基因!

(五) 业务布局方向

设立子公司常州芯动能半导体有限公司。聚焦塑封模块,双面和单面散热塑封模块深入布局,拓宽宏微产品型号及在电动汽车等领域的应用范围。

四、风险提示

本次业绩预计是公司财务部门基于自身专业判断进行的初步核算,尚未经注册会计师审计。公司尚未发现影响本次业绩预告内容准确性的重大不确定因素。

五、其他说明事项

以上预告数据仅为初步核算数据,具体准确的财务数据以公司正式披露的经审计后的 2023 年年度报告为准。敬请广大投资者注意投资风险。

特此公告。

江苏宏微科技股份有限公司董事会

2023 年 1 月 31 日