

# 无锡芯朋微电子股份有限公司投资者关系活动记录表

## (2024年6月)

证券代码：芯朋微

证券简称：688508

投资者关系活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他
参与单位名称	长城基金 易方达基金 东方红基金 兴证资管 博时基金
时间	2024年6月25日 2024年6月27日
地点	公司会议室、电话会议
上市公司接待人员姓名	董秘、财务总监 易慧敏 证代 孙朝霞
投资者关系活动主要内容介绍	<p><b>一、公司基本情况介绍</b></p> <p>公司主要产品为功率半导体，包括 PMIC、AC-DC、DC-DC、Gate Driver 及配套的功率器件。公司一直坚持以市场需求为导向、以创新为驱动，积极开发新产品，研发量产了三大类应用系列产品线，包括家用电器类、标准电源类和工控功率类等，广泛应用于家用电器、手机及平板的充电器、机顶盒的适配器、车载充电器、光伏逆变器/储能/智能电网/充电桩（“光储充”）等众多领域。</p> <p>2023 年全年实现营业收入为 7.8 亿元，与上年同期相比上升 8.45%，其中：①家电类市场，公司持续推出新一代电源芯片、驱动芯片、功率器件、功率模块等全系列品类，并进一步扩大白电和黑电市占率，逐步开拓海外客户，全年营收同比</p>

增长 28.87%；②标准电源类市场，受手机、机顶盒等消费类电子需求低迷影响，全年营收同比下降 15.87%，自 2022Q1 下滑以来，至 2023Q3 开始呈现需求复苏迹象，H2 环比 H1 增长 16.75%；③工控功率类市场，公司重点布局的“光储充”、服务器及电力电子工业领域，在高低压电源芯片、驱动芯片多点开花，全年营收同比增长显著；但受通信业务需求疲软下滑影响，工控功率类芯片整体营收同比下降 3.13%。

2024 年一季度实现营业收入为 2.03 亿元，与上年同期相比上升 8.69%，归母净利润 2380 万元，与上年同期相比上升 16.24%；扣非归母净利润 1602 万元，与上年同期相比上升 41.98%。

## 二、主要问题及回复

### 1、公司一季度家电市场销售情况？

家电市场，一季度销售超预期，尤其是白电市场，增速很快。

### 2、公司产品目前大概有多少的料号？

公司目前有效的产品型号超过 1700 个。

### 3、公司在新能源车产品方面的进展？

公司已推出的 1200V HB 驱动芯片、SiC 驱动芯片、1700V 车规级电源芯片、车规级 5000V 隔离数字单路/多路驱动芯片等富有竞争力的新品，适用于高压直流快充/超充应用市场，公司还将持续推出包括电源芯片/驱动芯片/功率器件/功率模块在内的充电桩功率半导体整体解决方案。公司车规新品部分已上量，大部分在配合头部客户做产品验证过程中。

### 4、公司在服务器产品方面进度如何？

公司目前在服务器市场已量产低侧驱动芯片，半桥大功率驱动芯片和高压一次电源芯片；公司重点投入的 DrMOS 和数字多相控制器开始陆续在客户端验证，结果跟目前全球主流友商

	<p>同规格产品的效率相当。此外，我们在 Efuse 和 POL 等相关系列也陆续推出样品，我们将继续沿着从高压一次电源到中低压二次/三次电源的全系列功率芯片创新产品及方案的中长期战略布局扎实推进，需求前景极为广阔。</p> <p>5、公司的碳化硅产品用于哪些领域？</p> <p>公司的碳化硅产品主要面向直流充电桩、工业储能、大功率工业电源和车规电机驱动等市场应用领域。</p> <p>6、公司 DC-DC 类产品的开拓有哪些新进展？</p> <p>公司目前主力研发推出 80v-200v 中高压 DC-DC 和大电流 DC-DC 产品，主要面向工业和新能源车市场。</p>
附件清单（如有）	
日期	2024.6