

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8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 checked="" 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	交银施罗德基金管理有限公司 循远资产管理（上海）有限公司 浙江龙航资产管理有限公司 东方基金管理股份有限公司 上海钦沐资产管理合伙企业（有限合伙） 中华联合保险集团股份有限公司 上海宁泉资产管理有限公司 国融基金管理有限公司 圆信永丰基金管理有限公司 上海峰岚资产管理有限公司 西部利得基金管理有限公司 兴合基金管理有限公司 中泰证券股份有限公司 上海银叶投资有限公司 汇添富基金管理股份有限公司 鹏扬基金管理有限公司 广东正圆私募基金管理有限公司 西藏东财基金管理有限公司 德邦基金管理有限公司

	<p>易方达基金管理有限公司</p> <p>中泰证券股份有限公司</p> <p>恒越基金管理有限公司</p> <p>光大保德信基金管理有限公司</p> <p>玄元私募基金投资管理（广东）有限公司</p> <p>西部证券股份有限公司</p> <p>上海雷钧私募基金管理有限公司</p> <p>华泰资产管理有限公司</p> <p>诺安基金管理有限公司</p> <p>华宝基金管理有限公司</p> <p>红土创新基金管理有限公司</p> <p>摩根资产管理（中国）有限公司</p> <p>安信基金管理有限责任公司</p> <p>野村东方国际证券有限公司</p> <p>华泰证券股份有限公司</p> <p>华泰证券（上海）资产管理有限公司</p> <p>博时基金管理有限公司</p> <p>信达澳亚基金管理有限公司</p> <p>广发证券股份有限公司</p> <p>富国基金管理有限公司</p> <p>西南证券股份有限公司</p> <p>国金证券股份有限公司</p> <p>上海睿郡资产管理有限公司</p> <p>红杉资本中国基金</p> <p>国海证券股份有限公司</p> <p>上海臻宜投资管理有限公司</p>
时间	<p>2024年8月18日 16:00</p> <p>2024年8月27日 13:30</p>
地点	电话会议
上市公司接待人员姓名	<p>董事、总经理 易扬波</p> <p>董秘、财务总监 易慧敏</p>

投资者关系活动主要内容介绍

一、公司基本情况介绍

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。

2024 年上半年度，公司实现营业收入 4.53 亿元，较上年同期增加 17.96%；分季度来看，2024Q2 环比 2024Q1 增长 23%。公司营业收入快速增长得益于：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，营收同比增长超 20%；②标准电源类市场，手机品牌 Inbox Charger 历经多个大客户项目攻坚进入量产，迎来“柳暗花明”；叠加消费电子复苏，营收同比增长近 20%；③工控功率类市场，公司重点布局“光储充算车”领域，各细分市场获得较多新品 Design-win 项目，服务客户群体亦逐渐拓宽，抵御了工业市场整体需求低迷的压力，推动工控整体营收同比微增，未来潜力巨大。

二、主要问题及回复

1、公司上半年度毛利率下降的原因？

上半年度，公司综合毛利率，受产品结构调整影响所致，较上年同期下降 2.5%；但是分季度来看，2024Q2 环比 2024Q1 趋于稳定。

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、归属于上市公司股东的净利润同比下降的主要原因？

因公司持有芯联集成（688469.SH）股票等交易性金额资产公允价值损失，导致归属于上市公司股东的净利润同比上年同期减少 8.64%；但因公司营业收入同比增长 17.96%；内部推行“降本增效”，“三费”合计同比增长 10.25%；综合，归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润同比上年同期增长 36.97%。

4、公司募投项目上半年度的进展情况？

上半年，面向数据中心、服务器、基站、光伏逆变器、储能等大功率工业场景，公司持续衍生数字电源芯片、高压智能驱动芯片、隔离驱动芯片、智能 DrMOS、IGBT、SuperJunction MOSFET、SiC MOSFET 等器件系列以及工业级电源模块系列产品，以满足客户多样需求。

5、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。

6、公司的碳化硅产品用于哪些领域？

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。

7、公司目前知识产权情况？

截至上半年度，公司累计取得国内外专利 111 项，其中发明专利 97 项，另有集成电路布图设计专有权 137 项。其中，上半年度获得新增授权专利 17 项，新增集成电路布图设计 4 项。

8、公司 DC-DC 类产品的开拓有哪些新进展？

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。
附件清单（如有）	
日期	2024.8