希荻微电子集团股份有限公司

投资者关系活动记录表

投资者关系活动	□特定对象调研
类别	 □分析师会议
	 □媒体采访
	 □业绩说明会
	□新闻发布会
	 □路演活动
	☑现场参观
	□其他:
参与单位名称及	【华安证券股份有限公司】: 汤宏伟
人员姓名	【深圳前海宏惟创世资本管理有限公司】:张玮,谢廷兰
	【宁波梅山保税港区久科投资管理有限公司】: 李焕承
	【珠海市聚隆投资管理有限公司】: 杨杰,郭康瑞
时间	2025年6月27日16:00-17:00
地点	公司会议室
上市公司接待人	【主讲人】:
员姓名	唐娅 副总经理、财务总监、董事会秘书
	吴昊晟 董事会秘书助理
投资者关系活动	第一部分:介绍公司基本情况
主要内容介绍	公司是国内领先的半导体和集成电路设计企业之一,主营业
	务为包括电源管理芯片和信号链芯片在内的模拟集成电路
	及数模混合集成电路的研发、设计和销售。公司主要产品为
	服务于消费类电子和车载电子领域的集成电路,现有产品布
	局覆盖 DC/DC 芯片、锂电池充电管理芯片、端口保护和信

号切换芯片、电源转换芯片、音圈马达驱动芯片等,具备高效率、高精度、高可靠性的良好性能。

第二部分:问答环节

Q: 请问公司 DC/DC 芯片主要应用于手机哪些场景?

A: 在消费电子领域,公司各类 DC/DC 芯片可以为智能手机、可穿戴等移动终端电子设备 LPDDR、内存、AP、GPU、OTG 功能、WiFi 模组、摄像头模组、屏幕等核心单元供电。

Q:请问公司在硅负极电池领域推出的芯片产品及优势? A: 2024年,公司围绕硅负极电池前沿应用场景率先推出了定制化 DC/DC 芯片产品。截至目前,上述产品已成功导入小米、vivo、OPPO、传音、联想等全球知名品牌客户的供应链体系,为 AI 手机、AI 眼镜等智能终端电子设备长续航加持,使得公司在该细分领域处于行业领先地位。

O: 请问公司音圈马达驱动芯片产品的销售规模?

A:公司音圈马达驱动芯片产品线,即智能视觉感知业务,包括开环式自动对焦芯片、闭环式自动对焦芯片以及光学防抖芯片等系列产品。公司于 2022 年 12 月与韩国动运达成合作,获得其自动对焦(AF)及光学防抖(OIS)技术在大中华地区的独占使用权。自 2023 年第二季度起,公司以自有品牌全面布局智能视觉感知业务。2024 年,公司围绕智能视觉感知业务现有产品搭建了供应链、技术团队,全力推动该业务从贸易模式向自产模式转换。同时,还组建研发团队,根据市场需求开展下一代产品的预研,持续丰富该业务的产品种类。2024 年,公司智能视觉感知业务主营业务收入为9,267.00 万元,出货金额为 54,192.25 万元。

O: 请问公司在汽车和云计算领域的产品布局?

A: 在汽车电子领域,公司车规业务已经拓展至中欧日韩等 多国汽车品牌。公司聚焦智能座舱、汽车天线、车身控制、 高级驾驶辅助系统(ADAS)等应用场景,致力于提供满足 车规要求的升/降压 DC/DC、线性电源 LDO、智能高/低边开 关、摄像头 PMIC 等产品。在通信及存储领域,公司自主研 发的 CPU、GPU、DSP 等核心处理器供电芯片, 具备革命 性的创新架构以及全球一流的负载瞬态响应, 持续输出电流 高达 50A, 效率高达 90%以上, 多路并联可输出更高规格的 电流。此外,希荻微推出的 20A/50A 大电流 E-fuses 负载开 关芯片等系列产品在电流极限精度和响应时间等关键指标 上也表现不凡。

Q: 请问公司目前在 AI 眼镜领域的客户有哪些?

A: 公司在 AI 眼镜领域已与国内外多家知名品牌客户达成 合作,例如,公司已向亿道信息(001314.SZ)下属子公司—— 深圳市亿境虚拟现实技术有限公司供货,主要应用于其 AI 眼镜产品。此外,公司部分芯片产品向 ODM 客户销售,最 终应用于 Meta 的智能眼镜产品。公司始终秉持全球化视野 开展业务布局,在国内外市场积累了丰富的品牌客户资源。 未来,公司也将坚定不移地推进产品业务在前沿领域的深度 渗透,不断挖掘新的市场机遇,提升公司竞争力。

否涉及应当披露 重大信息的说明

关于本次活动是 本次活动,公司严格按照相关规定交流沟通,不存在未公开 重大信息泄露等情形。

附件清单(如有)

无

日期

2025年6月27日