长沙景嘉微电子股份有限公司 投资者关系活动记录表

投资者关系活动 类别	☑ 特定对象调研	□ 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	宏利基金、华夏基金、浙商证券、国泰海通证券、湖南万泰华瑞、	
人员姓名	申万宏源、国寿资产7家机构共15位投资者。(排名不分先后)	
时间	2025年10月29日-31日	
地点	公司 5 楼会议室	
上市公司接待人	副总裁 董事会秘书周振武	
员姓名		
投资者关系活动主要内容介绍	一、公司基本情况介绍	
	公司自成立以来致力于信息探测、信息处理和综合应用,为	
	客户提供高品质、高可靠的产品、解决方案和服务。公司主要从	
	事高可靠电子产品的研发、生产和销售,产品主要涉及图形显控	
	领域、小型专用化雷达领域、芯片领域和其他。图形显控是公司	
	现有核心业务, 也是传统优势业务, 小型专用化雷达和芯片是公	
	司未来大力发展的业务方向。	
	公司始终专注于产	品研发,不断提升产品竞争力。尤其在图
	形处理芯片设计领域,	通过近二十年的技术沉淀,成功研发以
	JM5400、JM7200、JM	19 和 JM11 为代表的系列图形处理芯片,
	应用领域由图形渲染领域拓展至计算领域,并成功实现产业化。	
	近年来,公司持续在 GPU 研发与应用领域进行布局。未来,	
	公司将继续秉承"以客	户为中心、以奋斗者为本"的核心价值观,

"务实高效、持续改进"的工作作风,着力投入研发,不断推进产品迭代,增强公司核心竞争力,为国产图形处理芯片设计技术的提升贡献一己之力。

二、座谈交流环节

1、请公司介绍简单一下今年三季度的情况?

2025年7—9月,公司产品销售收入增加且前期推进的部分项目已顺利验收,公司实现营业收入30,139.60万元,较上年同期增长230.65%;净利润1,507.67万元,较上年同期增长246.66%;公司进一步加大研发投入力度,研发投入8,106.80万元,较上年同期增长28.81%,研发支出占营业收入比重为26.90%。

2、公司第三季度业绩改善,请问公司未来如何展望?

公司坚定看好 GPU 与边端侧 AI 芯片的广阔前景,紧扣"十五五"规划,持续加大研发投入,强化基础研究的前瞻性、战略性、体系化布局。公司构建"高性能 GPU+边端侧 AI 芯片"双轮驱动的新格局,同步推进由"专用"向"专用+通用"的战略转型;通过丰富产品类型、拓宽应用场景、深化外部技术合作,不断完善多元化产品矩阵,全面提升未来竞争中的持续经营能力。

3、请问 JM11 系列产品推广进展怎样?

公司 JM11 系列图形处理芯片产品推广取得有效进展。通过持续推进软件适配、性能优化及生态推广工作,不仅完善了在云桌面、工业设计、测绘等关键场景的性能优化实践,还形成了覆盖云桌面、CAD 工业设计软件、BIM 建筑信息模型设计、3D 地理信息渲染、工业数字孪生等场景的完整解决方案。

近期,公司先后在长沙、北京两地举办了生态推介会。会后, 公司已分别与安超云软件有限公司、长春吉大正元信息技术股份 有限公司、苍穹数码技术股份有限公司达成深度战略合作并签署协议,将聚焦党政、央国企、公检法、智慧城市、自然资源、应急救援、工业软件、低空经济、时空智能服务等行业与场景,以"生态融合、产品融合、行业融合"三融合模式为路径,推动合作方核心技术与公司 GPU 产品深度适配,进而为行业提供贴合需求的解决方案,实现应用场景的规模化落地,加速商业化推广进程。

4、请问 JM11 系列产品性能如何?

该产品性能与适配能力较上一代大幅提升,在单台国产服务器中搭载 JM11 系列图形处理芯片,可稳定支持 32 路云桌面并发运行,同时开启无损编码功能,搭配云桌面终端的高清无损解码技术,能确保每路用户都拥有稳定、流畅的高清画面,助力国产 GPU 云桌面方案从"能用"到"好用"的跨越。

5、公司增资诚恒微,布局边端侧 AI 芯片领域。想了解诚恒微作为被投公司,其产品未来的应用场景以及研发进展情况?

目前,诚恒微的在研产品进展顺利。该产品是一款边端侧 AI 芯片,具备高集成、高算力、低功耗的特点,主要面向目标识别、边缘计算、具身智能等广泛市场。它支持大模型运算,能够应用于包括但不限于智能吊舱、工业无人机、AI 盒子、AI 智能终端等多种场景。边端侧 AI 芯片领域与人工智能行业发展趋势相契合,具有良好的产业发展前景。

附件清单(如有)

日期

2025年10月31日