



裕太微电子
Motorcomm

裕太微电子股份有限公司

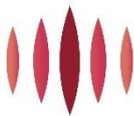
证券代码：688515

证券简称：裕太微

裕太微电子股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：YT_ZQSWB_2024_5_5

投资者关系活动类别	<input type="checkbox"/> 公司现场接待 <input type="checkbox"/> 电话接待 <input checked="" type="checkbox"/> 其他场所接待 <input type="checkbox"/> 公开说明会 <input type="checkbox"/> 定期报告说明会 <input type="checkbox"/> 重要公告说明会 <input type="checkbox"/> 其他（请文字说明其他活动内容）
参与人员单位名称及姓名	混沌天成國際資產管理有限公司，馬騁 上海混沌投资（集团）有限公司，朱宇轩 国金证券股份有限公司，胡文玲
日期时间	2024年5月22日
地点	上海市
上市公司接待人员姓名	董事会秘书：王文倩
投资者关系活动主要内容介绍	<p>说明：对于已发布的重复问题，本表不再重复记录。</p> <p>一、介绍环节</p> <p>首先就公司2023年年度及2024年一季度经营情况做简要说明。</p> <p>二、互动交流环节</p> <p>1、公司2024年在非车领域预计会有哪些新产品重点推出？</p> <p>答：公司将于2024年底推出4口2.5G网通以太网物理层芯片和24口千兆网通以太网交换机芯片，应用于多口1G/2.5G以太网交换机，WiFi 7路由器，XGSPON ONU，Docsis 3.0/4.0 CPE等场景。根据公开数据显示，2025年全球以太网交换芯片市场规模预计将达到434亿元，2020-2025年复合增长率（CAGR）为3.4%。灼识咨询数据预测，中国交换芯片市场规模预计2025年将达到225亿元，CAGR约13%。由此判断，未来几年，</p>



	<p>大规模计算集群仍将持续建设，数据中心之间及其内部的数据传输量不断增长，需要更高带宽的交换芯片来满足数据传输的需求，进而给网络交换机及交换芯片带来增长空间。中国交换机芯片市场规模增长显著高于全球。我司期待 2024 年新品推出后所带来的市场。</p> <p>2、公司网卡芯片情况？</p> <p>答：公司千兆网通以太网网卡芯片已经形成规模量产，该芯片不仅与兆芯、龙芯等国产 PC 平台完美兼容，推出全国产化平台，还支持 intel、AMD 等国际主流平台，为终端客户提供了更多选择。目前这款产品均可使用在 PC 服务器产品上，且服务器领域为公司重要的战略应用领域之一。对于 PC 机和服务器的客户来说，这意味着更大的经济价值和更丰富的功能体验。随着国内市场对于自主可控的网络通信芯片需求的持续增长，后续网通以太网网卡芯片将有更多的市场规模。除了千兆网通以太网网卡芯片之外，2.5G 网通以太网网卡芯片也处于预研阶段，后续也将推出。而在网通以太网网卡芯片之外，公司未来也会将这一类产品路线向 DPU 靠拢，实现更大的网络协议处理方案。</p> <p>3、公司在吸引和保留关键人才方面有何策略？</p> <p>答：公司坚持“一流的人才，一流的业绩，一流的回报”的用人理念，为员工提供具有市场竞争力的薪酬和完善的福利保障。除基本工资外，结合员工岗位贡献、绩效表现、员工潜力，给予奖金、荣誉奖励、中长期激励等，吸引和保留优秀人才。同时，公司深入推进绩效考核工作，充分评价团队和个人的工作业绩，形成奖惩分明的考核机制，有效提升员工执行力和责任意识，为公司发展提供人力资源保障。</p>
关于本次活动是否涉及应当披露重大信息的说明	本次活动不涉及应当披露重大信息。
附件清单(如有)	无