

上海复旦微电子集团股份有限公司

投资者关系活动记录表

股票名称：复旦微电

股票代码：688385

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/个人	摩根士丹利、人保资产、华夏基金、民生证券、长江证券
时间	2025 年 12 月 3 日 9:00-10:00 2025 年 12 月 3 日 15:00-16:00 2025 年 12 月 3 日 17:15-18:15 2025 年 12 月 5 日 14:30-15:30
地点	公司会议室
公司接待人员	董事会秘书 郑克振
投资者关系活动主要内容	
<p>1、算力芯片的发展以及未来成长空间？公司 FPGA 业务后续在高可靠领域以外会如何发展？</p> <p>答：公司首颗 32TOPS 算力芯片推广进展良好。公司目前正布局算力从 4TOPS 至 128TOPS 的谱系化产品研发。为扩大 FPGA 销售规模，提高高可靠和工业级别 FPGA 供应链协同效应，公司持续拓展工控、通讯等非高可靠市场。</p> <p>2、公司 MCU 业务展望？</p> <p>答：公司车规级 MCU 进展显著，产品可应用于车身控制、舒适系统等。在白电市场 MCU 出货情况良好。并且在智能电表以及其他公用事业（水/气/热）计量表市场具有较高市场占有率。</p> <p>3、安全识别芯片业务的发展机会？</p> <p>答：安全识别芯片包括智能卡与安全芯片、射频识别（RFID）与传感芯片、智能识别设备芯片等多个产品系列，具有应用场景广、用户分散的特点。由于公司在射频和安全两大关键技术领域形成了较为明显的技术和研发优势，产品具备高灵敏度设计、低功耗设计、高可靠性设计方面的特点，在证件、电子支付、防伪等方面有很好的应用。</p> <p>更多近期调研情况及重复性问题，也可查阅公司于上证 E 互动平台“上市公司发布”栏</p>	

目刊载的各期《复旦微电投资者关系活动记录表》。	
附件清单	无
日期	2025 年 12 月 5 日