

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	招商证券、中泰证券、长江证券、华泰资产、招商基金、博时基金、富国基金、华夏基金
时间	2026年3月3日 16:00-17:00 2026年3月4日 10:00-11:00 2026年3月4日 15:00-16:00 2026年3月5日 15:00-16:00 2026年3月6日 10:00-11:00
地点	公司会议室
公司接待人员	董事长兼总经理 张卫；董事会秘书 郑克振；财务总监 金建卫； 证券事务代表 郑获凡；投资者关系主管 宋晓东
投资者关系活动主要内容	
<p>1、公司 FPAI 芯片的算力情况，以及目前的应用情况如何？ 答：公司的 FPAI 产品算力范围涵盖 4TOPS 至 128TOPS，公司首颗 32TOPS 算力芯片推广进展良好。公司 FPAI 异构融合架构芯片集 CPU、FPGA、NPU 于一体，已构建该异构融合智能芯片的芯片设计平台及应用开发软件平台，为公司面向定制化边端、融合端推理应用的可重构智能芯片。</p> <p>2、公司是否在拓展 FPGA 的应用场景？ 答：公司的 FPGA 产品应用于有线无线通信、低轨卫星通信、视频图像、工业控制、人工智能以及特种高可靠等具有频繁迭代升级周期或确定性低延时需求的领域，后续公司将持续推动产品在新领域的应用，拓宽下游应用场景。</p> <p>3、公司 2025 年的研发费用是多少？怎么展望 2026 年的研发费用？ 答：2025 年公司的研发费用约为 12.23 亿元，较上年同期增加约为 1.92 亿元。为提高产品竞争力和供应链韧性，公司持续加强多元供应体系建设，加大新工艺、新产品开发力度，研发投入水平投入常年保持在 30%左右。后续公司将通过推进研发平台化建设、提升研发资源使用效率、加快研发成果产品化等方式，持续优化研发投入结构，在保持技术竞争力的同时提升经营质量。</p>	

4、从公司业绩快报上分析，公司 2025 年度对部分存货做了减值。2026 年还会有较大的减值吗？

答：公司 2025 年度已严格按照会计准则对存货计提了充分的减值准备，公允反映了存货的实际状况。未来，公司将密切关注市场变化，持续加强对存货的动态与精细化管理，进一步提升存货管理水平，为经营稳健运营提供支撑。

5、公司作为老牌的芯片设计企业，计划如何拓展新应用、新领域？

答：经过 20 多年的发展，公司拥有安全与识别、存储、MCU、FPGA 等多条产品线，公司将充分利用好历史底蕴，现有产品线要加强协同，打造系统化的服务方案；要强化产学研结合，要将科研成果转化成实实在在的生产力；密切关注研究市场需求，开发新产品，拓展新应用。

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	2026 年 3 月 6 日