

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	广发基金、中泰证券
时间	2024年1月30日 15:45-16:45
地点	公司会议室
公司接待人员	证券事务代表 郑克振; 财务部经理 金建卫
投资者关系活动主要内容	
<p>1、公司 MCU 的价格变动情况及主要应用的下游市场? 答: 公司的 MCU 主要是智能电表 MCU 芯片, 同时公司也在拓展其他水汽热等公用事业市场和白电、车规产品等通用 MCU 芯片市场。2023 年度价格是有一定的下调。目前基本保持稳定。公司会根据市场行情进行调整。</p> <p>2、公司在封装方面有应用 chiplet 技术? 答: 公司正在推进新一代 FPGA 平台开发及产业化项目, 开发 FPGA 采用 1xnm 制程与 Chiplet 封装, 主要面向数据中心、网络通信等高性能应用领域, 符合高端 FPGA 向大容量、高性能方向发展的技术趋势。</p> <p>3、安全与识别产品线的预期如何? 答: 安全与识别产品线的营收约占公司四分之一。该产品线在消费电子下行的阶段, 总体稳住了经营的态势。2023 年前三季度情况, 该产品线同比下滑约 10%左右, 全年预计不会有大的波动; 产品线的毛利率情况约是 30%至 40%。复旦微电的安全与识别芯片技术较好, 竞争力较强。</p> <p>4、公司非挥发存储器在消费市场的应用情况? 答: 公司非挥发存储器产品包括 EEPROM, NOR Flash 及 SLC NAND Flash。 公司非挥发存储器产品包括 EEPROM, NOR Flash 及 SLC NAND Flash:</p>	

(1)公司 EEPROM 存储器主要由小容量 EEPROM(1Kbit~16Kbit)、中容量 EEPROM (32Kbit~128Kbit)和大容量 EEPROM(256Kbit~1024Kbit)构成。小容量 EEPROM 的代表应用领域包括家电、电脑显示器、光端模块、汽车电子等；中容量 EEPROM 的代表应用领域包括汽车电子、手机摄像头模组、机顶盒等；大容量 EEPROM 的代表应用领域包括仪表、高端电视机、新能源电池等。典型客户有韩国三星、富士康、江苏林洋、华南威胜、许继电器等。

(2) 公司 NOR Flash 存储器主要由小容量 NOR Flash (512Kbit~16Mbit) 和中大容量 NOR Flash (32Mbit 至 256Mbit) 构成，大容量 512Mbit/1Gbit 新产品预计 2024 年量产。小容量 NOR Flash 主要应用领域包括电脑摄像头及电脑周边配件（如 USB 外接硬盘、Type-C 接口扩展器等）、显示面板模组、WiFi 模块等领域，中大容量 NOR Flash 主要应用领域包括电脑主板、安防监控、仪表、电子标签、可穿戴、汽车电子等。典型客户有广达电子、群光电子、华星光电、乐鑫、华米、杭州雄迈等。

(3) 公司 SLC NAND Flash 存储器容量覆盖 1Gbit~8Gbit，主要应用领域包括 PON、WiFi6 路由器、安防监控、4G 模块及功能手机、可穿戴设备等，典型客户包括中兴通讯、TPlink、华米、HMD-NOKIA 等。

更多近期调研情况及重复性问题，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	2024 年 2 月 2 日