

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

(2024 年度业绩暨现金分红说明会)

股票名称：复旦微电

股票代码：688385

| | |
|--|--|
| 投资者关系活动类别 | <div><div><input type="checkbox"/>特定对象调研</div><div><input type="checkbox"/>分析师会议</div><div><input type="checkbox"/>媒体采访</div><div><input checked="" type="checkbox"/>业绩说明会</div><div><input type="checkbox"/>新闻发布会</div><div><input type="checkbox"/>路演活动</div><div><input type="checkbox"/>现场参观</div><div><input type="checkbox"/>其他_____</div></div> |
| 参与单位/个人 | 复旦微电 2024 年度业绩暨现金分红说明会 |
| 时间 | 2025 年 4 月 18 日 16:00-17:00 |
| 地点 | 上证路演中心 https://roadshow.sseinfo.com 网络文字互动 |
| 公司接待人员 | 董事长：蒋国兴先生 执行董事、总经理：施雷先生 独立非执行董事：王频先生 财务部经理：金建卫先生 |
| 投资者关系活动主要内容 | |
| <p>1、请问公司如何看待英特尔出售 Altera 剥离 FPGA 业务？公司将如何把握 FPGA 在人工智能时代的发展机遇？</p> <p>答：您好！英特尔当年收购 FPGA 业务，与当前剥离 FPGA 业务，相信都是根据其自身战略作出。随着人工智能应用需求的增加，FPGA 能够发挥其并行计算、灵活、可编程等技术特点，获得新的应用空间。公司将继续丰富现场可编程门阵列产品系列谱系，满足人工智能和数字通信对新一代 FPGA 产品的市场需求，进一步提高公司的市场地位和综合竞争力。谢谢。</p> <p>2、请问在关税冲击下，公司产品近期是否涨价？公司如何看待美国征收对等关税的影响？</p> <p>答：您好！近期公司产品的价格总体平稳。当前公司业务以国内市场为主，美国征收对等关税对公司业务影响较小。谢谢。</p> <p>3、其次，为什么列位认为半导体市场已经回稳？能列一些例子么？ 还有，随着美国无底线的关税冲击，不知道公司的产品下半年是否会欠缺定单，或者面临较大的减价压力？我</p> | |

們会不会被迫要卷？ 再谢。

答:您好！2024 年度，公司主要产品线的销售量都有所增长，例如安全与识别产品线，我司作为首家获得 WPC 认证的国内安全芯片供应商，无线充安全模块的销售量正在逐步攀升；在一碰付/连领域得到客户高度认可；智能电表 MCU 销售额和销售量也在报告期有显著增长，在车规领域有了一定的出货。在价格方面，正如您所言，企业会面临竞争和挑战，但作为企业发展也不惧挑战。我们会把精力放在新产品的研发上，推出有竞争力的产品；同时在新领域拓展销售，以努力保持较好的毛利率水平。谢谢。

4、高管您好，能否请您介绍一下本期行业整体和行业内其他主要企业的业绩表现？谢谢。

答:您好！从芯片设计行业的发展来看，根据中国半导体行业协会的数据，2024 年中国芯片设计行业全行业销售预计达到 6460.4 亿元人民币，同比增长 11.9%。尽管增速较 2023 年有所提升，但首次低于全球半导体销售额增速。受终端需求和行业回暖的影响，半导体设计公司 2024 年业绩整体有所回暖。谢谢。

5、高管您好，请问贵公司未来盈利增长的主要驱动因素有哪些？谢谢。

答:您好！作为一家芯片设计企业，复旦微始终将技术发展作为公司发展的核心动力。近两年来，公司各个产品线都在瞄准新工艺、新制程，不断推出新产品，以满足客户需要。谢谢。

6、高管您好，请问您如何看待行业未来的发展前景？谢谢。

答:您好！复旦微在芯片设计领域深耕 20 余年，自设立伊始就深信“中国芯”空间广阔，中国的研发人员能够为国内外的客户提供优质的产品。虽然近两年，行业面临周期调整且受各种贸易形势影响，但随着人民对美好生活的追求和技术的不断发展，芯片领域会始终有很好的发展空间。谢谢。

7、想请教咱们与国外 FPGA 厂商之间的差距，另外就是想知道今年研发开支占收入比重会否进一步提高，毕竟咱们去年收入增长比较缓慢。谢谢。

答:您好！当前，复旦微 28nm 工艺制程产品已经是公司 FPGA 产品线的主力产品；同时，公司新一代制程 FPGA 产品也在逐步的谱系化，正在导入的过程中。我们在取得成绩的同时，也要正视差距。我们与国外龙头企业相比，在制程、软件易用性、市场占有率等方面都还有一定的差距，需要我们继续努力。在研发投入方面，公司高度重视核心技术的自主研发，报告期内研发投入约为 11.42 亿元，占报告期内营业收入的 31.80%。公司所处的集成电路设计行业为典型的技术密集型行业，技术的升级与产品的迭代速度快，同时芯片产品拥有较高的技术壁垒且先发企业的优势明显，预计 2025 年研发投入方面，公司仍将保持一定的强度。谢谢。

8、高管您好。请问贵公司本期财务报告中，盈利表现如何？谢谢。

董事长蒋国兴答:您好！2024 年度，公司实现营业收入约 35.90 亿元，同比小幅增长；受

| | |
|--|-----------------|
| 部分产品线价格下行和产品结构调整影响，综合毛利率下降至 55.95%；归属于上市公司股东净利润约 5.73 亿元，同比下降 20.42%。全年研发投入约 11.42 亿元，约占本期营业收入的 31.80%。谢谢。 | |
| 附件清单 | 无 |
| 日期 | 2025 年 4 月 18 日 |