

上海新相微电子股份有限公司

投资者关系活动记录表

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（反路演）
参与投资者	银华电子，中邮证券，中泰电子，天风电子
时间	2024年4月28日
地点	公司会议室
上市公司接待人员	董事会秘书、副总经理：陈秀华
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1、问：请总结一下2023年的行业情况以及公司的经营情况？</p> <p>答：显示驱动芯片是显示面板产业的重要部件之一，随着全球显示面板产业向中国转移，我国显示驱动芯片行业市场规模总体呈上升趋势，并且市场增长速度高于全球增速。这一增长主要得益于下游应用领域的持续发展，如智能穿戴设备、移动终端、高分辨率电视等，以及 AMOLED 技术渗透率的提升，这些因素将共同推动显示驱动芯片市场需求的不断提升。</p> <p>2023年受宏观经济及半导体周期变化等因素影响，国内消费电子等终端市场景气度及需求疲软，再加上近年来行业内企业尤其中国大陆企业参与者持续增多，且行业库存水位不一，供需关系变化使得产品价格竞争激烈，致使毛利率下降较为明显。公司深耕显示芯片设计行业多年，并围绕该领域深入布局，虽然外部压力较大，但公司根据客户和市场需求及时进行技术和产品创新，加</p>

	<p>快产品迭代及性能和成本的优化，出货量创了新高，客户认可度高。具体经营情况请详见公司于近日披露的年报。</p> <p>2、问：现在公司新产品的近况如何？</p> <p>答：公司持续拓宽公司研发产品的种类和应用，优化产品结构，在推进的新研发项目中，如全高清LTPS RAMless整合型显示驱动芯片、显示器用8位分离型显示源极驱动芯片、低功耗FHD全高清笔记本显示时序控制芯片（TCON）、全高清整合型AMOLED显示驱动芯片、电子纸显示驱动芯片等，将陆续导入市场实现量产，LTPS RAMless技术，可支持高分辨率、高刷新率、具有高可靠性，支持级联及车载安全检测机制，为后续车规市场做技术储备。</p> <p>3、问：如何看待2024年的市场需求情况、产品价格？</p> <p>答：尽管2023年显示行业部分下游领域面临需求低迷、价格下降等挑战，但是随着整体市场环境逐步好转，并且伴随着显示技术的不断进步和新兴应用领域市场的持续增长，长期来看，显示行业仍将呈现较强的成长动能。</p> <p>2024年，我们保持谨慎乐观的态度看待行业发展趋势。产品价格方面，随着一季度下游面板价格的部分回调，公司产品价格回升态势也有望初步显现。</p> <p>4、问：对于公司本年度经营业绩如何展望？</p> <p>答：公司今年仍持续专研先进显示芯片，积极进行大客户拓展，进一步提高市场占有率，继续做到稳步提升。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2024年4月28日