

证券代码：688368

证券简称：晶丰明源

上海晶丰明源半导体股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2024-21

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 checked="" 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
参与单位名称及人员姓名	山西证券、东北证券 通过上交所上证路演中心参加业绩说明会的投资者
时间	2024年9月11日 10:00-11:00、14:00-16:00
地点	上海市浦东新区申江路5005弄3号楼10层 上证路演中心（网址： http://roadshow.sseinfo.com/ ）
上市公司接待人员姓名	董事长、总经理：胡黎强 董事会秘书：张漪萌 财务负责人：徐雯 独立董事：于延国
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、问答环节</p> <p>1、今年上半年公司LED照明产品价格下降的原因是什么？产品市场需求怎么样？未来短期产品价格是否会修复？</p> <p>答：公司照明产品价格下降主要是市场景气度恢复不及预期、行业竞争格局变化等多重因素导致的。产品价格整体随行就市，未来变化趋势还将受到市场供需关系的波动影响、以及一定的生产成本和利润空间的考量。</p> <p>2、公司AC/DC电源芯片和MCU产品的价格今年有什么变化？今年行业整体的景气度如何？公司对未来一年的市场行情有什么感受或判断？</p> <p>答：当前中国电源管理和控制驱动芯片行业正处于国</p>

	<p>产化发展阶段，外部环境的变化促使国内企业加速自主研发和创新步伐。未来随着政策的不断优化，以及各类新兴技术和产业的快速发展，电源管理和控制驱动类芯片的应用场景将日益丰富，预计行业将迎来前所未有的发展机遇。</p> <p>3、今年公司在晶圆制造、封测、原材料采购等供应链环节的成本变动情况怎么样？公司在应对成本端的上升方面，是怎么做的？</p> <p>答：今年上半年公司持续优化产品结构、投入研发推动第五代高压工艺全面量产，公司产品成本下降，毛利率得到持续修复。公司将继续大力投入研发，助力第六代工艺平台升级，进一步实现降本增效。</p> <p>4、公司 DC/DC 电源芯片上半年进展如何？</p> <p>答：2024 年上半年，DC/DC 电源芯片实现销售收入 669.36 万元，较上年同期增长 1251.02%。公司 DC/DC 电源芯片产品已进入市场推广阶段，目前已获得两家国外知名主芯片厂商以及国内多家主芯片厂商认证，在 AIC、PC、服务器等领域实现量产。同时，公司自研低压工艺成熟度提升，已助力多款 DrMOS 产品批量出货；推出高功率密度电源模块产品并同步量产；可适配国内外多家 GPU 客户产品的 16 相多相控制器实现量产。</p> <p>5、公司工艺平台的研发进展如何？</p> <p>答：公司高压 BCD-700V 平台第五代工艺已实现全面量产，第六代工艺的研发工作在今年上半年也已经初步完成，可覆盖包括 LED 照明驱动芯片、AC/DC 电源芯片及高压电机驱动芯片在内的多条产品线；低压 BCD 工艺 0.18 μmBCD 工艺平台良率及可靠性指标已达到量产水平，可支持 DC/DC 电源芯片、低压电机驱动芯片等产品线。</p>
附件清单（如有）	/
日期	2024 年 9 月 11 日