

上海灿瑞科技股份有限公司

投资者关系活动会议纪要

投资者关系活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input checked="" type="checkbox"/> 券商策略会 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input checked="" type="checkbox"/> 一对一沟通 <input type="checkbox"/> 电话会
参与单位名称	天弘基金、永赢基金、民生加银基金、中信保诚基金、华夏基金、中银基金、建信基金、泰信基金、工银瑞信基金、太平基金、泉果基金、财通资管、浙商资管、百川资管、聚鸣投资、泰康资产、太平养老保险、长江养老保险、国盛证券、长江证券、东吴证券、中航证券、华福证券、东北证券等
时间	2025.3.6~2025.3.7
公司接待人员姓名	董事会秘书：任梦飞 投资者关系经理：邹佳
投资者关系活动主要内容介绍	<p>Q：公司的业绩快报显示收入有较好的增长，但利润端仍然较为承压，能否讲下原因。</p> <p>答：公司于2025年2月28日披露了业绩快报，主要财务数据未经会计师事务所审计，具体数据以公司2024年年度的定期报告为准。根据业绩快报，公司2024年实现营业收入56,457.18万元，较上年同期增加24.20%；实现归属于母公司所有者的净利润-4,962.82万元。</p> <p>随着下游消费电子行业逐步复苏，公司2024年产品销量实现了提升，收入规模同比取得增长。但由于市场竞争仍较为激烈，部分产品价格有所下降，影响了公司整体毛利率水平，致使公司盈利能力有所减弱。同时，公司立足未来长远发展，结合实际情况制定了适合的产品发展定位及发展策略，并围绕未来发展战略，持续加大研发投入，因此研发开</p>

支同比增加。

公司基于谨慎性考虑，对可能出现减值迹象的相关资产进行了减值测试，对公司 2024 年的利润也造成了一次性的影响。

Q：请介绍下公司的各大产品线收入占比和毛利率情况。

答：公司业绩快报中没有进行分产品线的披露，以下将沿用 2024 年半年报的数据，更新的数据请关注公司 2024 年年度报告中的相应章节。

公司芯片设计业务分为智能传感器芯片和电源管理芯片两大类。智能传感器产品主要包括智能电机驱动和磁传感器，2024 年上半年收入占比为 52.49%，毛利率 41.22%。电源管理芯片的下游领域主要集中在以手机为主的消费电子，产品价格和毛利率仍处于底部区间，上半年收入占比为 34.98%，毛利率 13.60%。

公司封测业务主体恒拓电子 2024 年上半年仍为亏损，公司正在努力布局新产品来提升恒拓电子的利润水平。

2024 年上半年公司其他产品有所放量，主要为 LDO、Switch 等产品，上半年占整体收入的 11.17%，毛利率仍有较大的提升空间。

Q：公司不同产品的下游应用领域是什么？

答：智能电机驱动芯片和磁传感器终端应用场景十分广泛，包括消费电子、家电、汽车电子、工业、办公设备等，目前竞争格局较好。电源管理芯片产品终端应用主要为手机为主的数码 3C 消费电子产品，受单一下游市场波动和竞争格局的影响较大。

	<p>Q：公司的电机驱动芯片未来是如何规划的？</p> <p>答：目前公司的智能电驱芯片以集成霍尔传感器的 HIO 电驱芯片为主，主要是适配热管理的小功率马达电机。根据研发布局公司将推出适配更高功率的产品，并通过多种电机芯片产品的推出，逐步形成体系化的产品矩阵。</p> <p>Q：公司最新一期的股份回购进展如何？</p> <p>答：根据 2025 年 1 月 15 日第四届董事会第八次会议审议通过的方案，公司拟回购股份资金总额不低于人民币 2000 万元（含），不超过人民币 4000 万元（含）；期限为 12 个月，回购价格不超过人民币 44.95 元/股（含）。</p> <p>根据 2025 年 3 月 4 日披露的首次回购公司股份公告，公司通过集中竞价交易方式首次回购股份 10,100 股，占公司总股本 114,889,391 股的比例为 0.01%，回购成交的最高价为 32.65 元/股，最低价为 31.06 元/股，支付的资金总额为人民币 321,800.80 元（不含印花税、交易佣金等交易费用）。公司在回购股份期间将于每个月的前三个交易日内披露截至上月末的回购进展情况。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2025 年 3 月 10 日