

证券代码：920981

证券简称：晶赛科技

公告编号：2026-036

安徽晶赛科技股份有限公司

投资者关系活动记录表

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带法律责任。

一、 投资者关系活动类别

- 特定对象调研
- 业绩说明会
- 媒体采访
- 现场参观
- 新闻发布会
- 分析师会议
- 路演活动
- 其他

二、 投资者关系活动情况

活动时间：2026年4月23日至2026年4月24日

活动地点：公司会议室

参会单位及人员：国元证券、国元投资、安徽弘开投资管理有限公司、海富投资、中国银行证券及部分个人投资者

上市公司接待人员：董事长刘岩先生、董事侯诗益先生、财务总监丁曼女士、董事会秘书胡丹先生

三、 投资者关系活动主要内容

公司管理层对公司业务的基本情况进行了介绍并就投资者关心的问题进行了

了交流，主要问题及回复概要如下：

问题 1：请问公司 2025 年车规级产品的市场拓展情况？

答：公司目前已经开发完成满足 AEC-Q100 及 Q200 车规级石英晶振产品，产品可应用在智能座舱、ADAS 辅助驾驶、电池管理系统、胎压监测系统等领域并已实现批量出货。公司目前正积极开展市场拓展，主动对接行业客户，努力提升产品销量。

问题 2：请问公司在高端产品研发方面有哪些突破？

答：高端石英晶振产品主要包括音叉型晶体谐振器(TF)、温度补偿晶体振荡器(TCXO)、热敏晶体(TSX)、实时时钟模块(RTC)以及超高频差分振荡器，并实现了以下突破：

(1) 公司借助于成熟的光刻工艺，实现小尺寸音叉型晶体谐振器的量产；
(2) 公司已成功研发出高精度 TCXO 产品，可用于车载、导航定位等高精度及高可靠性的应用场景；(3) 公司已通过高通、展锐等芯片平台小尺寸热敏晶体产品认证，并实现量产出货；(4) 公司 RTC 产品可应用于高精度计时应用场景并实现量产出货；(5) 公司已成功量产超高频差分晶体振荡器，产品可应用在 AI 服务器、光模块等场景，目前正处于市场拓展阶段。

问题 3：请问公司下游主要有哪些业务领域的客户？

答：目前公司下游客户以消费电子、网络通讯、工控模组等业务领域的客户为主。

问题 4：请问公司如何看待当前行业毛利率较低的情况，并计划采取哪些措施改善公司毛利率水平？

答：石英晶振行业整体毛利率水平较低是由于市场供需关系导致的，公司将一如既往地开拓新领域、新客户，推进高端产品的市场占有率，提升整体毛利水平。同时加强内部管理，推动精细化制造，持续开展成本管控，提升盈利能力。

问题 5：请问管理层公司 2026 年度资本开支计划？

答：公司 2026 年度资本开支将主要用于公司泰国项目的建设，具体进度详情以公司的公告为准。

安徽晶赛科技股份有限公司

董事会

2026 年 4 月 27 日