

证券代码：871981

证券简称：晶赛科技

公告编号：2024-039

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（线上会议）

二、投资者关系活动情况

活动时间：2024年7月11日至2024年7月12日

活动地点：合肥市经济技术开发区云谷路2569号公司会议室

参会单位及人员：开源证券、大家资产、工银国际、东方财富证券、华鑫证券、第一创业证券、中泰证券、万和证券、长江证券、Willing Capital、上海汇瑾资产管理有限公司、晋江市晨翰私募基金管理有限公司、宁波三登投资管理合伙企业(有限合伙)、深圳市国晖投资有限公司、鸿运私募基金管理(海南)有限公司、上海顶天投资有限公司、华杉投资、郑州市鑫宇投资管理有限公司、海南贝盈私募基金管理有限公司、上海临信资产管理有限公司、广东钜洲投资有限责任公司、北京指南创业投资管理有限公司、和基投资基金管理(苏州)有限

公司、上海高特佳投资管理有限公司、北京指南创业投资管理有限公司、深圳拓朴私募股权基金管理有限公司、深圳中天汇富基金管理有限公司、中骏资本、兼济投资、国联证券、国元证券。（以上排名不分先后）

上市公司接待人员：董事长侯诗益先生，董事会秘书侯雪女士

三、 投资者关系活动主要内容

董事长侯诗益先生、董秘侯雪女士介绍了公司业务的基本情况并就投资者关心的问题进行了交流，主要问题及回复概要如下：

问题 1：请谈谈石英晶振市场未来 1-2 年预计发展情况。

答复：从 2023 年下半年至今，随着前期终端库存的消耗完毕，市场整体的需求量在逐步恢复，虽然近两年行业发展面临一定压力，但长期看行业向好的趋势不变。目前国内市场要求国产化替代加速推进，公司将抓住此波契机，积极应对国产化晶振需求产品，迎接新一轮需求的增长。

问题 2：从公司自身的角度来看，下游的恢复情况？

答复：2024 年上半年公司业务量同比有所增长，主要表现在汽车电子行业、安防领域以及消费电子等领域，下游市场逐渐回暖。

问题 3：车规晶振目前的市场格局情况如何？

答复：车规晶振目前主要还是由日系厂商占据主导供应地位，但是随着国产汽车产业的发展并占据世界市场更多份额，中国市场的汽车电子发展越发迅速。当前形势下，国产化替代加速推进，国产汽车电子一级供应商陆续开发出国产方案并成功应用，国产晶振将不断提升其在汽车市场的市场份额。

问题 4：公司下游客户的国产化进程（如汽车电子、消费电子等）？

答复：在紧张的国际经济形势下，电子产品的国产化是一个大的趋势，从成本控制以及供应链时效性方面看，都是更好的选择。目前公司在汽车电子、消费电子类均在积极对接国产化替代项目。

问题 5：请介绍下公司车规级产品的认证情况及配套的场景情况。

答复：为拓展车规市场，公司通过了 IATF16949 汽车业质量管理体系等体

系认证，并按照 AEC-Q200 车规要求建立可靠性实验室，可以满足公司汽车电子客户的相关要求。公司已通过部分汽车电子厂商的供应商认证并实现批量出货，配套场景方面在汽车仪表、电池系统及胎压系统等方面均有涉及。公司后续将加强与车规客户的合作力度，深耕细分市场，以持续提升车规产品的销量。

问题 6：目前市场对高频产品的需求情况如何？

答复：随着光通讯、人工智能等市场的迭代升级，对石英晶振产品的要求是趋向于超小型化、高基频化、低能耗方向发展。目前公司已经成功开发高频光刻晶片，可以满足高频产品稳定性等质量要求。市场端对超高频产品的需求日益增加，公司已做好相应准备。

问题 7：请介绍下 2024 年音叉晶振的市场拓展情况。

答复：2024 年公司音叉晶振市场拓展方面势头明显，进展有序。公司在安防、家电、电表、水表等领域都已进入头部客户供应商阵列，预计接下来一段时间将会在相关订单获取方面取得进展。

问题 8：目前公司温补产品的产业化情况？

答复：2024 年公司已经完成了温补产品布局，前期通过行业调查及平台认证，公司对手机等高端消费领域做了专门的分析及战略布局，目前公司温补晶振产品已实现量产并批量出货。

海外市场方面，公司温补晶振产品的推广也取得了进展，在智能测量仪，卫星定位等细分领域已经获取订单待批量交付。

问题 9：海外市场的开拓情况？

答复：近年来公司重视海外市场的开拓，建立了一支具备外销实战经验、国际化视野的营销团队，掌握一手的海外市场动态信息，贴近服务海外客户，2023 年公司还与德国的代理商开展合作，积极开拓欧洲市场，部分新开发客户实现批量出货，公司海外客户数量有所提升。后续公司将依托新产品的量产，继续推动新市场及新应用领域的布局，进一步开拓海外市场。

安徽晶赛科技股份有限公司

董事会

2024年7月15日