

证券代码：301252

证券简称：同星科技

## 浙江同星科技股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号：2026-006

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
参与单位名称及人员姓名	国海证券、中信保诚基金、兴业基金、兴证全球基金、中银基金、财通基金、博道基金
时间	2026年7月3日
地点	公司会议室
上市公司接待人员姓名	副总经理、董事会秘书：顾姮 证券事务代表：潘晨曦
投资者关系活动主要内容介绍	<p><b>1、目前公司机器人业务如何布局，收购无锡公司进展如何？</b></p> <p>答：公司全力开拓具身智能机器人赛道，重点发展精密结构件、散热模组等高确定性、成长性业务。公司核心路线：自有热管理技术打底+控股无锡公司补齐精密机加工，打造人形机器人“精密结构件+液冷散热”双主线一体化解决方案，形成协同壁垒。无锡公司聚焦高精度五轴机加工、人形机器人关节结构件、各类本体精密零部件及减速器壳体的生产制造，目前公司已实现批量生产，助力公司切入海内外头部机器人厂商供应链，持续完善具身智能业务版图，为第二成长曲线加速发展注入强劲动力。</p> <p><b>2、数据中心液冷被公司定位为战略级业务，目前这项业务的实际推进节奏如何？</b></p> <p>答：公司对数据中心液冷战略沿着“核心零部件→模组化”的路径逐步升级。目前微通道换热器、板式换热器、管路件等关键产品已</p>

	<p>具备规模化量产能力。核心零部件已经获得海外客户认可。未来随着客户覆盖面扩大和订单规模的逐步提升，预计会为公司的持续发展提供有力支撑。</p> <p><b>3、铜价持续处于高位，公司推动的铝代铜技术路线目前走到了哪一步？这项替代策略能为公司带来怎样的市场机会？</b></p> <p>答：国家已将空调换热铝管纳入“以铝节铜”重点推广方向，行业替代趋势较为明确。公司在热管理领域深耕二十余年，对铝制产品的材料特性、工艺适配及应用场景积累了深刻理解，在全铝换热器的研发和生产中有很强的技术能力及工艺积累，焊接良率达到行业领先水平。在当前铜价高企的背景下，下游厂商对铝替代方案的需求有望持续增长，公司在该领域的先发优势将逐步转化为市场份额。</p> <p><b>4、公司对未来业务增长的持续性判断如何？</b></p> <p>答：公司轻商制冷与汽车热管理业务保持稳定，全铝换热器在铜价高企背景下渗透率持续提升，基本盘扎实。与此同时，数据中心液冷业务大力发展核心零部件的生产制造能力，深入推进模组化发展；机器人精密结构件订单充分，散热模组不断技术升级卡位实现研发到小批量交付的闭环验证，新业务正从投入期步入收获期。叠加青岛、泰国等生产基地的产能储备，公司增长动能正从单一引擎切换为传统与新兴双轮驱动，增长持续性具备坚实支撑。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2026年7月3日