

证券代码：300990

证券简称：同飞股份

## 三河同飞制冷股份有限公司

### 投资者关系活动记录表

编号：2025-001

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 checked="" type="checkbox"/> 其他（电话会议）
参与单位名称及人员姓名	会议参会人员： 安联基金、安信基金、博时基金、财通证券、财通证券资管、淳厚基金、东吴基金、东亚前海、方正证券、高盛中国、广发证券、广发资管、国海证券、国联证券、国盛证券、国寿安保、国泰海通、弘毅远方基金、华创证券、华金证券、华西证券、汇百川基金、汇泉基金、金鹰基金、泾溪投资、巨杉投资、开源证券、摩根士丹利、南土资产、复胜资产、上海国际信托、上海人寿保险、华杉投资、拾贝投资、同泰基金、西部利得基金、信诚基金、兴业证券、长江证券、招商证券、浙商证券、中国人寿、中信建投、中信证券、朱雀基金、LCRICH CAPITAL MANAGEMENT、Pleiad Investment Advisors Limited、百嘉基金、鑫翰资本、博裕资本、晨燕资产、承珞（上海）投资、东方阿尔法基金、东方睿石投资、东兴基金、东证融汇、东盈投资、富国基金、工银理财、恒健国际投资、正圆投资、广发基金、金控资产、国联基金、国信证券、红骅投资、宏利基金、泓德基金、源乘私募基金、华泰保兴基金、华夏未来资本、嘉合基金、建信养老金、江海证券、明世伙伴私募、诺德基金、平安资产、东方红、季胜投资、坎盈资产、利幄基金、名禹资产、朴信投资、趣时资产、盛宇股权投资基金、同犇投资、途灵资产、五聚资产、禧弘私募基金、自然拾贝投资、前海

	云溪基金、天风证券、闻天私募证券投资基金、循远资产、亚太财产保险、野村证券、长城财富保险资产、米仓资产、浙商证券资产管理、臻远投资、中信保诚基金、中银基金、中金公司、新华基金、信达澳亚基金等机构投资者参加。（排名不分先后）
时间	2025年4月18日
地点	公司
上市公司接待人员	常务副总经理、董事会秘书：高宇 证券市场总监：宋朋 证券事务代表：赵颖
投资者关系活动主要内容介绍	<p><b>一、公司 2024 年经营情况介绍</b></p> <p>2024 年，公司实现营业收入 216,007.44 万元，同比增长 17.07%，公司实现归属于上市公司股东的净利润 15,342.77 万元，同比下降 15.87%，公司实现归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 14,571.97 万元，同比下降 14.07%。</p> <p>公司紧密围绕既定发展战略和经营目标，始终致力于在工业温控领域为客户提供全场景系统解决方案，持续加大研发投入，深化和完善市场服务，把握市场机遇，不断提升市场份额以及品牌影响力，公司业务持续增长。</p> <p>主要受电力电子装置温控产品行业竞争加剧影响，公司综合毛利率同比下降 4.27 个百分点。公司销售费用、管理费用、研发费用合计同比增长 3,056.09 万元，主要原因为：公司继续加大新产品、新工艺开发和产品迭代，不断技术创新，研发费用同比增加；贯彻人才战略，增强员工的凝聚力和创造性，持续推进股权激励事项，三项期间费用中股份支付费用合计同比增加 997.52 万元；推进产能建设，为公司业务快速发展提供保障，新购置的设施设备陆续投入使用，管理费用中折旧摊销费用同比增加。</p> <p><b>二、主要问答环节</b></p> <p><b>问题 1、公司产品具体应用哪些领域？</b></p> <p>答：公司的产品主要应用于数控装备（包括数控机床、激光设备</p>

等)、电力电子(包括输变电、电气传动等)、储能、半导体、数据中心、氢能、新能源汽车(充换电)、医疗器械、工业洗涤等领域,工业温控产品保障了上述领域设备运行的安全性、可靠性,提高了设备的精度及寿命。

### **问题 2、公司储能领域拓展情况?**

答:在储能领域,公司为客户匹配了相关液冷和空冷产品,通过精准控温、高可靠性、高安全性、温度均匀性等综合优势进一步拓展储能温控产品市场。公司的温控技术不仅满足了常规应用需求,更能在高海拔、高盐雾、高温及高湿度等极端环境中稳定运行,其强大的环境适应性和卓越的密封性能,确保了储能系统的持续、高效运行。公司凭借现有优势,积累了宁德时代、阳光电源、中国中车、中创新航、海博思创、金盘科技等业内优质客户,2024 年公司储能温控领域的营业收入约为 11.76 亿元,同比增长约 30%。

### **问题 3、公司医疗器械领域的拓展情况?**

答:在医疗器械领域,公司产品主要用于磁共振成像(MR)设备等医疗器械温控,已拓展客户联影医疗。

### **问题 4、公司数据中心领域的拓展情况?**

答:在数据中心领域,公司推出了冷板式液冷和浸没液冷全套解决方案,产品包括液冷分配装置(CDU)、冷液分配管(Manifold)、预制化管路、室外干冷器、集成冷站以及浸没液冷箱体(TANK)的全系列产品。同时公司也配备了 Mini 风墙、冷冻水风冷背板产品等风冷产品,以满足不同数据中心的冷却需求。目前公司已拓展了科华数据、东莞泰硕电子有限公司等业内优质客户。

### **问题 5、公司 2025 年第一季度经营情况?**

答:2025 年第一季度,公司实现营业收入 5.74 亿元,同比增长 109.02%;归属于上市公司股东的净利润 6,190.69 万元,同比增长 1,104.89%;归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 6,034.70 万元,同比增长 1,516.35%,主要系公司积极开拓市场,储能、数控装备等各领域温控产品收入同比快速增长,毛利额同比增加

	<p>所致。</p> <p><b>问题 6、公司液体恒温设备在装备领域的应用场景？</b></p> <p>答：公司液体恒温设备在数控装备领域，主要应用于数控机床主轴、电机、液压站、减速箱等关键功能部件的温度控制；还广泛应用于激光设备的激光发生器（包括光纤激光器、二氧化碳激光器、半导体激光器等）、切割头以及光学部件的温度控制；在半导体制造设备领域，主要应用于晶体生长、滚圆、切片、清洗、研磨、抛光、退火、涂胶、光刻、显影、刻蚀、物理气相沉积(PVD)/化学气相沉积(CVD)、离子注入、划片、键合、分选、封装等芯片制作环节的温度控制。</p> <p><b>问题 7、公司 2024 年第三季度和第四季度经营业绩持续改善的原因？</b></p> <p>答：随着公司业务收入不断扩大，规模效应更加显著；公司内部推行成本优化活动，采取降本控费等综合措施，积极应对材料价格波动影响，挖潜提效，优化产品设计，改进产品工艺，提升产能效率等。</p> <p>公司在接待过程中，严格按照相关规定与投资者进行了充分的交流与沟通，保证信息披露的真实、准确、完整、及时、公平，没有出现未公开重大信息泄露等情况。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2025 年 4 月 18 日