

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：2023-007

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 checked="" 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： 易方达基金、Dymon Asia Capital Limited、epf 国泰投研、Keywise Capital、宝意天宝信息咨询、北京中承东方资产、彬元资本、淡水泉投资、德清渔阳投资、东吴基金、敦敏投资、沚杨资产、富兰克林华美投信、观富资产、国寿安保基金、国泰财产保险、国泰人寿、瀚伦私募基金、杭州玖龙资产、鸿道投资、鸿运私募基金、华美国际投资、华夏财富创新、华夏未来资本、幻方量化投资、嘉合基金、江苏沙钢集团投资控股有限公司、金之灏基金、锦成盛资产、米仓资本、摩根士丹利、莫尼塔、南充百盈商贸有限公司、平安银行、仁桥资产、融汇投资、山证国际、上海牛乎资管、上海天猗投资、深圳前海鲲鹏投资、首创证券、苏银理财、泰信基金、拓璞基金、欣至峰投资、鑫宇投资、信泰人寿、兴证资管、雪球资管、易家资产、懿坤资产、永禧投资、宇迪投资、粤信资产、云禧私募证券投资基金、正圆投资、中信证券、中信资管、中英人寿、中邮创业基金、中邮理财、朱雀基金、铸信诚股权投资基金、太平养老、安联投资、泰康资管、长盛基金、中信建投、财通证券、华夏基金、上海证券、远信投资、鹏华基金、浦银安盛基金、国海证券等机构投资者参加。（排名不分先后）
时间	2023年8月24日、2023年8月25日

地点	公司
上市公司接待人员	<p>常务副总经理、董事会秘书：高宇</p> <p>证券事务代表：徐征</p> <p>证券部工作人员</p>
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、公司基本情况介绍</p> <p>公司证券事务代表徐征女士向调研机构介绍了公司经营情况。</p> <p>二、主要问答环节</p> <p>问题 1、公司在毛利率方面采取了哪些措施？</p> <p>答：公司继续深耕主业，下游行业市场规模与市场需求持续扩大，在手订单持续增长，公司业务规模、盈利能力及市场地位持续提升。国内外大宗商品价格持续高位小幅波动，面对激烈的市场竞争，公司对内持续挖潜提效，优化产品设计，改进产品工艺，通过优化产线，强化新员工培训，提升操作技能，提高了劳动生产率，综合毛利率同比略有增长。</p> <p>问题 2、公司工业温控产品在半导体领域应用场景有哪些？</p> <p>答：在半导体器件制造的晶体生长、切片、光刻、刻蚀、物理气相沉积（PVD）/化学气相沉积（CVD）等芯片制作环节，会导致设备运行的电子元件能耗及发热量越来越大，为防止能量转化为热量引起器件的升温、发热，从而影响设备性能的充分发挥，必须引入温控设备，以保障半导体器件制造设备稳定运行。</p> <p>问题 3、公司在数控装备温控领域的拓展情况？</p> <p>答：数控机床和激光设备温控领域是目前公司产品应用占比较大的领域，公司在国内数控机床和激光设备温控领域具备一定业务规模和产品覆盖面，是海天精工（601882）、纽威数控（688697）、德国埃马克集团（EMAG）、浙海德曼（688577）、尼得科（Nidec）、锐科激光（300747）、海目星（688559）等国内外知名企业的良好合作伙伴。随着工业温控产品的迭代升级和工艺的进一步完善，公司的产品组合、解决方案不断丰富更新，行业应用面不断扩展，公司作为国内主要的工业温控整体解决方案服务商的角色将得到不断提升。</p>

	<p>问题 4、公司 2023 年上半年储能领域的拓展情况？</p> <p>答：随着“双碳”目标的展开，储能行业迎来快速且持续的增长，公司凭借多年的技术积累，已具备较强的研发实力和较大的产能规模，为储能领域客户匹配了相关液冷和空冷产品，未来将通过精准控温、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。同时，随着液冷温控产品逐渐成为趋势，占比逐步提升，公司产品得益于在数控装备、电力电子行业积累的液冷温控优势，应用于各类储能温控场景。公司上半年储能温控领域的营业收入约为 2.49 亿元。</p> <p>问题 5、公司在储能领域 2025 年的目标？</p> <p>答：公司未来三年的业务发展目标是：快速推进储能领域温控业务，扩大业务规模，在发电侧、电网侧以及用户侧等领域进行布局，进一步满足全业务、全场景和个性化定制服务的应用需求，提高公司产品市占率，拓展优质客户资源，实现与行业内优质客户深度绑定。</p> <p>问题 6、公司销售、管理及研发费用增长原因及对净利润的影响？</p> <p>答：公司积极参加各类专业展会，扩大销售队伍；新购置的设施设备陆续投入使用，折旧摊销费用同比增加；同时公司加大研发投入，进行新产品开发和产品迭代，以上原因致使公司销售费用、管理费用、研发费用等期间费用较大增长。再加上产生股权激励费用摊销等因素，致使归属于上市公司股东的净利润和扣除非经常性损益的净利润的增长低于营业收入的增长。</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	2023 年 8 月 25 日