

## 合肥江航飞机装备股份有限公司

### 投资者关系活动记录表

编号：2026-001

投资者关系活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input checked="" 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（ <u>线上业绩交流会</u> ）
活动参与人员	华夏基金、中金资管、易方达基金、长城基金、南方基金、国泰基金、财通基金、博时基金、景顺长城、鹏扬基金、工银瑞信、银华基金、富国基金、鑫元基金、阳光保险、大朴资产、东方证券、中信证券、天风证券、申万宏源证券、长江证券、中邮证券、银河证券
时间	2026年3月18日-3月31日
地点	公司4001会议室、线上
上市公司参与人员	董事会秘书：袁乃国
投资者关系活动主要内容介绍	<p>交流主要内容：</p> <p><b>1.介绍一下公司 2025 年科研生产经营情况？</b></p> <p>2025 年，公司紧扣“十四五”规划收官，谋篇“十五五”发展规划，聚焦主责主业，以高质量发展为主题，持续深化改革，强化科技创新驱动，提升内部运营管控，优化产业布局，实现了企业经营的平稳有序、持续向好发展。公司荣获“全国第九批制造业单项冠军企业”称号。全年实现营业收入 9.48 亿元，净利润 5,501.42 万元，研发投入 1.78 亿元，占营业收入比例 18.76%。</p> <p>型号研制方面，2025 年公司共承担 41 个重点型号 145 个项目的制氧、供氧、制氮、副油箱、航天环控生保系统成品的研制交付任务。自研电控专业新增 2 型控制器产品首飞，迈入经济性成果转化新阶段；持续推进机电一体化、综合技术平台化，产品拓展应用到多舰载机型，开创“一型多用”新局面；惰惰性防护系统产品集成式空分结构、富氧气增压等技术研究取得新突破，为公司发展提供新动力。签订某项目补氧子系统及机载制氮子系统技术协议；获取新型火箭弹射座椅氧气抗荷系统项目配套任务。航空航天装备研制的高效交付、核心技术研发的多重突破、产品配套项目的持续开拓，进一步夯实了公司在装备领域的技术积淀与市场布局，更持续巩固了行业领先地位，为企业高质量发展注入强劲动能。</p> <p>批产交付方面，围绕集团公司高层级均衡生产要求，公司坚持以体系建设和组织变革为抓手，建立健全生产制造运营体系，持续完善生产管理机制，优化生产管控模式，推动核心产线升级和关键工艺能力建设，整合成立零件加工中心，实施研发总装试验一体化管控，推进总装车间的生产组织方式变革，通过科学排产、精细管控，克服“研、产、修、保、试”高度交叉等多重困难，2025 年全面完成交付计划任务。</p> <p><b>2.公司 2025 年在民机方面取得了哪些成果？</b></p>

2025 年公司围绕国家重大战略部署，认真贯彻落实推进民用航空产业高质量发展的实施方案，定目标、建体系、配资源、强组织、扩能力、拓市场，推进民机业务的快速发展。顺利完成 AG600、多型民航客机等 10 个型号的年度科研任务，其中：在 AG600 方向，顺利完成氧气系统适航取证，填补国内氧气系统装机配套空白；在民航客机方向，某项目氧气系统率先完成 CDR2 退出；某项目机组、旅客及惰惰性系统工作包顺利完成首飞安全试验及装机件产品交付。准时完成 C909 客货机、AG600 灭火型等机型共计 64 项 182 件产品的批产交付任务。成功中标某大型客机旅客氧气系统，成为国内系统级直选供应商，打破了国外高成熟度、高商业化旅客氧气系统供应商的垄断地位。公司 PMA 产品业务推进顺利，与多家主流航司开展 PMA 产品业务合作，并完成部分航司订单落地，为后续民机业务发展奠定良好基础。

### **3.公司 2025 年在科技创新方面取得了哪些主要成果？**

2025 年，公司持续加强科技自主创新投入，依托创新平台，加速孵化创新成果。累计研发投入 1.78 亿元，研发经费投入强度达到 18.76%，依托公司“国家企业技术中心”平台，完成 6 项预研项目，联合院所开展关键基础原材料等 3 个产学研项目，实现新一代氧源技术等 4 个方面的关键技术突破，支撑航空装备性能升级和可靠性改进。推进产品的通用化、模块化，新增 CBB 入库 8 项，加强知识产权管理，组织申请专利 135 项，其中发明专利 107 项。积极推进科技成果申报，获得国防科技进步三等奖、集团科技进步二等奖、三等奖，安徽省航空学会二等奖和三等奖；3 个项目顺利通过国防科技成果鉴定。全年完成《飞机氧气系统术语》等 3 项国家标准和《民用飞机防护性呼吸设备规范》等 4 项行业标准的发布。同时，完成 2 项国家标准、3 项国家军用标准、1 项国防工业行业标准、5 项集团标准报批。顺利通过快戴式氧气面罩设计鉴定审查，标志着公司在供氧调节器领域核心技术上取得关键突破。

### **4.公司 2025 年特种制冷业务发展情况？**

子公司天鹅制冷在特种制冷行业内经过三十余年的耕耘和拓展，对通用化产品逐步形成稳定而成熟的业务领域，具有比较完整的技术体系、产品体系和产业体系。2025 年，天鹅制冷聚焦主营业务，通过持续整合生产资源，优化产线布局，推广新的工艺技术，提升大型冷液、制氧机系列产品的生产能力和试验验证能力，全年顺利完成军民用特种制冷、制氧机设备交付任务，营业收入同比稳步提升。巩固核心赛道优势，抢抓市场机遇，深化领域布局，获取 40 余项新项目配套权，中标联勤保障部队新一代野战医院全系列空调统型配套项目，在军事应急医疗保障领域取得新突破；中标空军空降车项目，实现产品首次配套空降空投领域；完成装备承制单位制氧设备扩证，获取航天、电科、兵器等多个重点项目的制氧机配套权，培育新的经济增长点，巩固了军用环控领域的行业领先地位。

### **5.公司 2025 年在军贸业务方面的进展情况？**

贯彻落实集团公司“一型装备服务两个市场”的要求，强力推

	<p>动多渠道走出去,抢抓国际市场,依托各主机外贸机型及出口型号,针对不同市场的差异性需求开展产品的适应性改进。航空装备业务顺利完成歼击机、教练机、直升机等机型外贸产品的交付任务。特种制冷业务加大出口市场的拓展,2025年实现在电子对抗系统、压制武器系统、装甲车等领域成功配套,外贸市场进一步突破。</p> <p><b>6.介绍一下公司2025年利润分配方案及股东回报情况?</b></p> <p>公司2025年拟向全体股东每10股派发现金红利0.26元(含税),合计拟派发现金红利2,057.48万元(含税),现金分红占归属于母公司股东净利润比例为37.40%。</p> <p>上市以来,公司持续以稳定现金分红回报全体股东,累计已实施现金分红金额4.09亿元,占公司累计归属于母公司股东净利润比例41.43%,体现公司稳健经营的责任意识与价值共享理念。</p>
<p><b>附件清单(如有)</b></p>	<p>无</p>
<p><b>是否涉及应当披露重大信息</b></p>	<p>否</p>
<p><b>日期</b></p>	<p>2026年3月31日</p>