

中航成飞股份有限公司
投资者关系活动记录表

编号：2026-001

投资者关系活动类别	<div><input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> 分析师会议</div> <div><input type="checkbox"/> 媒体采访</div> <div><input type="checkbox"/> 业绩说明会</div> <div><input type="checkbox"/> 新闻发布会</div> <div><input type="checkbox"/> 路演活动</div> <div><input type="checkbox"/> 现场参观</div> <div><input type="checkbox"/> 其他</div>
参与单位名称	<div>1 月 27 日长江证券策略会：</div> <div>长盛基金，人保资产，银河证券，君诺资本，长江证券，国寿养老，启元财富</div> <div>1 月 29 日调研：</div> <div>中信建投，百年保险资管，国泰海通，长盛基金</div>
时间	2026 年 1 月 27 日-1 月 29 日
地点	重庆，成飞宾馆
上市公司接待人员姓名	证券事务代表：解晗
投资者关系活动主要内容介绍	<div>一、公司情况简介</div> <div>公司隶属于中国航空工业集团，是我国军用航空及防务装备、大型民用无人机研制生产和出口主要基地，民机大部件重要制造商，专业化航空军贸维修保障基地，智能测控产品及系统解决方案提供商。</div> <div>2025 年 1 月 6 日,航空工业成飞 100%股权注入原中航电测，完成重大资产重组，实现了成飞核心军工资产整体上市。2025 年 2 月 17 日，原中航电测变更证券简称为“中航成飞”，以崭新面貌登陆资本市场。</div> <div>公司坚决践行新时代航空报国精神，坚定担当航空强国使</div>

命，研制生产了歼-5、歼-7、枭龙、歼教-9、歼-10、歼-20 等有人机，以及无人系统；研制生产了多型大飞机机头；具备高端航空装备研制、生产、试验、维修、服务等全链条能力。目前已形成有人机、无人系统，以及空天装备、航空大部件、维修服务保障等产业的协同发展，积极为我国航空武器装备现代化建设和国民经济建设作出更大贡献。

二、提问与交流

1. 公司“十五五”发展规划

“十五五”期间,公司将坚持目标导向、问题导向、体系导向，解放思想、守正创新，锚定新时代现代化成飞建设目标，构建以科技创新为引领,防务装备、民用航空、军品贸易等产业协调发展的新格局，加快打造新质生产力和新质战斗力，建设高水平航空人才中心和创新高地，加快流程型组织转型，形成现代化治理能力，全力打造世界一流航空高科技企业。

2. 公司空天业务情况

空天产业是国家战略性新兴产业的重要组成部分，是新质生产力的重要体现。公司始终聚焦首责主责主业，坚持创新引领发展，加快产业结构优化调整，将空天装备领域作为未来发展重要方向，积极参与商业空天产业发展。公司全资子公司成飞承担“昊龙”货运航天飞机科研生产任务，是公司在空天装备领域的重大突破。后续公司将积极推进项目科研生产工作，持续赋能公司高质量发展，为我国空天产业发展贡献力量。

3. 公司军贸业务情况

公司是航空工业集团主要的航空装备出口基地，从事军贸业务已超过 40 年，在军贸方面具有较为深厚的历史积淀，诞生了歼-7 系列、枭龙系列、歼-10 等明星产品。成飞高度重视军贸业务发展，持续加大军贸业务开拓的力度和广度。2025 年 5 月国际区域性冲突以来，公司军贸产品受到广泛关注，已接待多次外宾来访，同时公司积极参加各类展会，开展市场推介，目前已取得一定实质性进展。

	<p>4. 贵飞改革现状</p> <p>公司已实施多维度措施推进贵飞扭亏：一是依托成飞支持提升先进装备制造能力，优化其产品结构；二是提高管理效率，减轻历史包袱；三是强化成本管控，推进三项制度改革，严控人工及财务成本；四是深化与成飞产业链协同，巩固核心零部件配套地位，持续增强贵飞核心竞争力及经营韧性。</p> <p>公司正在并将持续推进贵飞改革，贵飞目前生产作业有序进行，正严格按照客户要求科研生产。</p> <p>5. 国家高端航空装备技术创新中心的情况</p> <p>国家高端航空装备技术创新中心，是由国家科技部批复成立的国家级技术创新中心，也是航空领域唯一的国家级技术创新中心，主要从事科技创新技术研发和产业孵化，致力于打造一系列高端航空产品，产出一批高水平标志性科技成果，构建高端装备技术创新产业集群。2024 年成飞作为控股股东成立高端航空装备技术创新中心（四川）有限公司，以实体化支撑国创中心运营。</p>
关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明	本次活动不涉及未公开披露的重大信息
活动过程中所使用的演示文稿、提供的文档等附件（如有）	无
日期	2026 年 1 月 29 日