

证券代码：600990

证券简称：四创电子

## 四创电子股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2024-005

投资者关系 活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input checked="" type="checkbox"/> 现场参观 <input checked="" type="checkbox"/> 其他	<input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动
参与单位 名称及人员姓名	2024年11月1日 国泰君安：杨天昊、徐琤琤；国泰基金：陈异、顾益辉、林知 2024年11月5日 国泰君安：周明頔；国联基金：焦阳；中金资管：韩诚；东吴证券： 王紫敬 2024年12月4日 国联证券：张磊；博时基金：弓琛 2024年12月12日 浦心资本：王溢；上海磊萌：姬永锋；宁波泽添：林晨；深圳海衍： 丁威；海南时代：倪洪波；中海富林：田敬波、殷莉君；国元证券： 潘峻、丁猛 2024年12月13日 天风证券：许宸溪；中欧基金：马思源 2024年12月25日 兴业证券：石康	
时 间	2024年11月1日（14：00-16：00） 2024年11月5日（14：00-16：30） 2024年12月4日（12：00-13：00） 2024年12月12日（10：00-12：00） 2024年12月13日（14：00-16：00） 2024年12月25日（8：30-9：30）	
地 点	公司展厅、第六会议室	
上市公司 接待人员姓名	副总经理、董事会秘书：王向新 证券投资部副主任、证券事务代表：梁建	
投资者关系活动	线下投资者关系活动主要包括： (1) 参观公司展厅，观看38所和公司宣传片；	

## 主要内容介绍

### (2) 公司接待人员与来访投资者在会议室进行互动交流。

#### 一、公司基本情况介绍

四创电子 2000 年 8 月成立，2004 年 5 月在上海证券交易所上市，业务方向主要包括以气象、空管和低空警戒雷达为核心的感知装备，以印制电路板、电源、微波器件为核心的感知基础，以安防、人防信息系统为核心的感知应用，分别对应集团公司电子装备、产业基础、网信体系三大板块。

#### 二、互动问答

##### 1、在安徽省低空经济规划方面，公司做了哪些？

安徽省是比较早提出低空经济产业的省份之一，发展低空经济也被列入安徽省未来五年落实重大国家战略的主要任务之一，并被写入安徽省 2024 年政府工作报告中。所以，很早之前，公司就一直深入研究低空经济课题，战略布局低空经济新领域，通过成立“低空经济”专班，推进安徽省低空经济工作谋划。具体包括：公司参加了第二届低空经济发展大会、第二届无人机探测反制技术发展论坛、世界制造业大会等重要行业会议；首次发布低空新产品；牵头编制了《安徽省低空智联基础设施建设工作方案》；公司与北京航空航天大学共建“低空智联技术联合实验室”，紧密围绕国家战略需求，以创新为核心，以产学研用紧密结合为特色，打造国内一流、国际知名的低空智联技术研发应用平台。未来，公司及实验室将面向低空领域通讯、导航、监视、管控、低空航空电子技术及空域信息安全新技术，开展多种技术领域的创新研究，依托现有研究基础，实现低空空域通信导航监视信息融合和信息安全建设，力争抓住低空经济发展机会。

##### 2、公司目前在低空经济方面的进展有哪些？

答：公司从上个月开始，董事长亲自带队成立了低空专班，要求专班成员全部集中办公，在 38 所集中加速推进机中小雷达的研制和批量化，公司也取得了安徽省科技厅科技攻关项目，携多款低空产品亮相 2024 低空经济发展大会，“低空安全验证试验基地”揭牌成立，第十五届珠海航展展出了包括空管一、二次雷达、场面监视雷达、机载通导一体设备、多功能低空监视雷达、“低空雪亮”平台以及要地防御系统等；公司正在积极联合相关单位和行业优势单位力量，力争在低空智联运行保障、低空雪亮安全监管和低空飞行测试验证三个领域发力，体系布局系列低成本核心产品，打造样板工程。

##### 3、在近期或者中期的阶段，公司未来主要的增长点有什么？是否有一些新产品？

答：公司未来增长点主要还是在“一核”感知产品和“一翼”感知基础。在感知产品领域，公司将不断丰富雷达产品种类，比如在原有的测风、测雨、测云气象雷达和一、二次空管雷达之外，公司开发了场面监视雷达、水域感知系列产品、网眼雷达系列产品；在感知基础领域，公司将不断做大产业规模，在原有的客户基础上，不断开发新客户，目前有些客户已经成为合格供方，正在小批量试样，力争尽快取得批产订单。新的产品主要还是小雷达，小雷达不仅用于低空，也可用于要地防御，一些军工企业，包括一些重要的场地、政府都需要这种产品去做好要地防御。另外，现在十五五规划已经开始了，我们还是以雷达主业为核心，包括气象雷达，公司持续加大研发投入。

##### 4、合肥是低空经济六个试点城市之一吗？

答：是的，合肥是 UAM 试点城市之一。

##### 5、公司在安徽省低空经济领域目前有中标项目吗？

	<p>答：公司今年争取了安徽省科技厅科技攻关项目的低空智联安全技术研发及产业化项目，项目总预算约 2.4 亿元，其中自筹约 1.5 亿元，省市（县）财政拨款 9000 万元，目前根据资金计划已到账一些拨款，项目主要开展 5 大子课题的研究，包括低成本核心信息设备研发及产业化、基于“低空雪亮”的多技术体制场景融合应用、支撑低空安全的多方位安全测试验证技术等，项目计划分阶段推进、分阶段验收。</p>
附件清单(如有)	无
日期	<p>2024 年 11 月 1 日</p> <p>2024 年 11 月 5 日</p> <p>2024 年 12 月 4 日</p> <p>2024 年 12 月 12 日</p> <p>2024 年 12 月 13 日</p> <p>2024 年 12 月 25 日</p>