# 科大国创软件股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号: 20250919

投资者关系活动类别	☑特定对象调研    □分析师会议
	□媒体采访    □业绩说明会
	□新闻发布会    □路演活动
	☑现场参观
	□其他 (请文字说明其他活动内容)
参与单位名	
称及人员姓	民生证券、上银基金、华西证券、上海棠樾基金等
名	
时间	2025年9月19日 10:30-12:00
地点	现场调研
上市公司接	董事会秘书:杨涛先生
待人员姓名	证券事务代表: 赵淑君女士
	参观公司展厅
	互动交流的主要内容
投资者关系 活动主要内 容介绍	一、公司在 AI 应用方面的发展情况?
	答:公司结合行业积累以及高可信软件核心技术优势,创新研
	发了科创星云大模型,打造国创智能体平台,聚焦行业或垂直大模
	型已在多个行业场景实现落地应用,比如在运营商的客服、综调、
	网络运维场景,电力生产运行场景,交通执法场景,以及 AI 编程
	等多个场景,助力行业客户智能化水平得到提升。以运营商家宽综
	调多智能体系统为例,目前该系统已在运营商多个省公司推广应用,
	装维问题自助解决率提升至69%左右,减少人工坐席投入约30%,
	切实为行业客户带来了 AI 价值。随着人工智能+业务场景的深度应

用,公司 AI 相关业务收入效益正持续显现。

## 二、公司在数据要素和可信数据空间方面有什么进展?

答:公司作为唯一民营上市公司参与国家数据基础设施数据要素场应用示范项目,并成为首批完成全国互联互通验证的数据基础设施节点承建方,标志着公司正式进入国家数据要素基础设施核心建设梯队;同时公司"基于形式化验证的 AI 智能体安全漏洞自动挖掘平台"荣获 2025 年"数据要素×"大赛安徽分赛人工智能赛道金奖,充分彰显了公司在数据要素×人工智能创新应用领域的领先实力。后续公司将发挥数据智能核心技术优势及标杆项目示范效应,围绕国家基础设施、可信数据空间、数据应用等方面加大市场拓展,打造新的业务增长点。

### 三、公司在量子领域的布局情况如何?

答:公司积极关注并看好量子科技的发展前景。当前,量子科技已进入技术研发、工程应用和产业培育一体化推进的关键期,安徽也正在大力推进科技成果转化和场景应用,拓展量子科技在政务、能源、金融、能源等领域场景示范应用。公司抢抓发展机遇,通过参股投资方式前瞻布局了量子科技产业优质企业,并积极推动量子软件方向的协同与合作。同时,依托"科大系"企业在产学研上的优势积累,公司积极与合作伙伴共同探索量子计算与经典计算融合的相关软件技术。

#### 四、公司 BMS 业务发展情况如何?

答:公司作为专业第三方 BMS 厂,凭借在软件技术、人才配备、实践经验和产品多样性等方面的优势,相关业务保持稳健发展。一方面公司持续深耕核心客户,并持续推进新客户的规模化销售,相关业务快速恢复;另一方面持续开拓商用车、特种车、驻车电源、低速车等场景应用;同时在储能业务方面,国内建成并网的电网侧储能项目已实现市场化租赁突破,工商业储能系统实现海外落地应用,并积极进行工商业储能和运营商算力配储领域的市场开拓。

#### 五、公司 AI 编程助手现在业务进展情况如何?

	答:公司结合自身在高可信软件分析和验证核心方面的技术,
	自主研发了国创星码编程 AI 助手,可以实现从自然语言生成代码、
	代码补全、代码解释、智能问答、错误检查,还能给出代码优化建
	议,帮助开发者提高编程效率、优化代码质量。目前,公司正重点
	开展国创星码编程 AI 助手在国防军工、航天航空、运营商、金融、
	自动驾驶等领域的市场推广。
	六、公司各业务收入占比情况?
	答: 2025年上半年,公司数字化应用、数字化产品、数字化运
	营三大业务板块营收占比分别为44%、37%、19%,具体可查阅公
	司定期报告。
附件清单	无
(如有)	/L
日期	2025年9月19日