

证券代码：688568

证券简称：中科星图

## 中科星图股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号：2025-001

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 type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他（请文字说明）
参与单位名称及人员姓名	易方达基金 蔡荣成、华夏基金 杨雅昭、中航基金 高丰臣、中航基金 郑常斌、中邮资管 张雪峰、华创证券 祝小茜、东北证券 吴源恒、银华基金 杨 丹、德邦证券 李佩京、招商证券 廖世刚、中金资管 艾柯达、幸福人寿 向 慧、长盛基金 冯其勇、源峰基金 张 冲、广发证券 吴坤其、中邮证券 丁子惠、银杏资本 张海军、华商基金 王云翥、兴业证券 石 砾、中金资管 谢秉稚、尚善资产 刘晓鹏、东北证券 白 雨
时间	2025 年 2 月 10 日
地点	公司会议室
公司接待人员姓名	副总经理、董事会秘书：杨宇
投资者关系活动主要内容介绍	<p><b>一、公司基本情况介绍</b></p> <p>中科星图股份有限公司（股票代码：688568，以下简称“公司”或“中科星图”）创立于 2006 年，2020 年 7 月在科创板上市，是中国科学院空天信息创新研究院控制的国家级高新技术企业。</p> <p>公司作为国内数字地球产品研发与产业化的先行者和领军企业，长期专注数字地球行业，持续研发数字地球相关产品和核心技术，陆续推出 GEOVIS 数字地球基础软件系列产品，在此基础上，形成以特种领域、航天测运控、智慧政府、气象生态、企业能源、线上业务六</p>

大板块业务为核心的 GEOVIS 数字地球应用软件系列产品，为特种领域、政府、企业等用户提供软件销售与数据服务、技术开发与服务、专用设备以及系统集成等业务。通过 GEOVIS Earth 星图地球系列在线数字地球产品和服务研发，实现数据上云、计算上云和应用上云，稳步推进传统线下业务向线上业务转型，开拓更广泛的业务应用场景与市场增长空间，形成了在线数字地球的服务运营模式。

## 二、互动交流

### （一）请介绍公司在低空方向的布局

公司已明确“1+2+N+M”的低空重点布局。即：

1：打造 1 朵星图低空云。基于空天信息十圈层能力，依托数字地球超级计算机算力底座及先进的网格剖分技术，搭建“低空一朵云”，提供可计算、可监测、动态更新数智化安全低空底座，有效支撑低空空域高效、安全和智能化管理。

2：建设 2 类低空试验场。通过搭建一个数字仿真低空试验场，建设一座实体物理低空试验场，开展低空飞行模拟验证、预测评估、迭代优化以及对比分析，优化飞行特性和策略。

N：打造 N 个区域示范。重点扎根低空经济产业聚集区与先行区，打造众多基于低空云的城市示范引领项目，构建区域低空经济发展新引擎，覆盖京津冀、长三角、珠三角、成渝、西北等核心经济圈，助力区域低空经济产业综合示范先行区建设。

M：挖掘 M 个应用场景。以应用为牵引，聚焦典型场景提供多元化的基于低空云的行业落地解决方案，打造融合应用创新价值与成果，加速低空应用规模化拓展。

### （二）请介绍“星图低空云 V1.0”产品

“星图低空云 V1.0”是中科星图布局低空的战略产品。以网格剖分引擎精细剖分空域，打造可视化、智能化空域管理平台，实时监控飞行器，优化飞行计划审批，化解空域资源紧张与需求增长的矛盾，保障低空秩序，重塑空域管理格局。同时结合低空全要素数据云上供给，汇聚气象、基础地形、飞行器状态等实时数据，通过全时空云上

计算提前洞察风险，全流程云上管控即时干预，精准预警并辅助避险，降低事故发生率，筑牢飞行安全根基。

“星图低空云 V1.0”具备四项核心能力，全要素数据供给能力、低空网格构建能力、低空数字孪生构建能力、全时空数据计算能力。提供三类低空飞服平台落地模式，本地化飞服平台交付、在线样板间、在线飞服平台交付，可为政府、企业等合作伙伴提供一站式的低空底座服务解决方案。

### **（三）请问公司与遥感卫星应用国家工程研究中心签署战略合作协议的后续进展情况**

公司与遥感卫星应用国家工程研究中心于 2024 年 11 月 22 日签署《遥感卫星应用国家工程研究中心战略合作协议》，合作内容为：1、公司作为研究中心理事单位，组建工程化团队加入研究中心。双方发挥工程化团队桥梁纽带作用，促进工程研究中心遥感应用产业化工作；2、双方以星图云、星图地球等平台为依托，合作内容包括数据交换汇聚、共性技术与产品成果发布，技术/算法/产品转移转化，共建产学研用专业团队等。

公司持续跟踪双方合作进展情况，若达到相关规则标准要求，将及时履行审议程序及信息披露义务，敬请关注公司公告。

### **（四）请问子公司星图测控主要业务布局及发展规划**

星图测控成立于 2016 年，于 2025 年 1 月 2 日正式在北京证券交易所上市（证券简称：星图测控；证券代码：920116），是专业从事数字太空科技服务的商业航天企业，致力于以数字化手段提升、增强和拓展卫星、火箭等实体进出空间、探索空间、利用空间、开发空间的能力与效益。星图测控利用空间科学及新一代信息技术，研发并推出了以洞察者平台为核心的数字太空系列产品，面向特种领域、民用领域、商业领域提供航天测控管理、航天数字仿真相关的产品销售、技术开发及服务。

随着我国加速推进航天强国战略和数字太空建设，星图测控将把握时代机遇，继续秉持创新精神，不断提高技术水平和市场竞争实力，

	为我国航天事业的辉煌发展贡献更多力量。
附件清单 (如有)	无
日期	2025年2月10日