

中科星图股份有限公司

投资者关系活动记录表

股票简称： 中科星图

股票代码： 688568

编号： 2023-002

投资者关系 活动类别	<input checked="" 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 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	毕盛资管 民生加银基金 本炎投资 SVI 枫瑞基金 远策投资 文博启胜 中邮基金 嘉实基金 国泰君安 景顺长城 源乐晟资管 志开投资 天安人寿 止于至善投资 诺德基金 华能 天弘基金 崇山投资 拾贝投资 光证资管 渤海汇金公募 汇添富基金 中信证券 华西证券 光大资管 歌汝资产 明河投资 中邮人寿 中邮人寿 新华基金	王国辉 王亮 李刚 杜婷婷 吴蕊 颜宇恒 吴欣然 刘星辰 王宇恒 杨天昊 陈乐 董昊 王浩然 曹勇 孙嘉宝 孙小明 戴小西 陈祥 单英豪 季语 耿耘 徐中华 詹杰 江李瑞麟 刘熹 李行杰 张超 姜宇帆 朱战宇 张雪峰 范嘉欣	毕盛资管 本炎投资 银河证券 东方阿尔法基金 国力民生 文博启胜 国泰君安 博时基金 国联证券 景顺长城 景顺长城 源乐晟资管 国信证券 昊泽致远 灏浚投资 煜德投资 中银三星 泰康资产 华安基金 国厚资产 海通资管 华安证券 汇添富基金 民生证券 新华基金 中银资管 长盛基金 诺德基金 泰康资产 华富基金 中银基金	张清 赵耿华 吴砚靖 高丰臣 赵红志 赵立文 杨天昊 齐宁 黄楷 江磊 农冰立 诸凯 李力 于航 柯海平 管俊玮 陈文菲 雷鸣康 饶晓鹏 吕阳 邵宽 来祚豪 郑乐凯 崔若瑜 张霖 陆莎莎 孟棋 周建胜 陈鹏辉 高靖瑜 杨雷

	泰达宏利 青竹资本 东吴基金	徐雨楠 孙檀 欧阳力君	淳厚基金 摩根华鑫基金 红塔红土	陈基民 马子轩 李绪凯
时间	2023年3月7日-2023年3月16日			
地点	中科星图会议室/其他/线上会议			
公司接待人员姓名	高级副总裁、财务总监：郑云 高级副总裁：唐德可			
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、公司基本情况介绍</p> <p>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，公司秉承新一代信息技术、地理信息技术和航空航天产业跨界融合的创新理念，将大数据、云计算和人工智能等新一代信息技术、地理信息技术与航空航天产业深度融合，自主研发了覆盖空天大数据获取、处理、承载、可视化和应用等产业链环节的 GEOVIS 数字地球产品，在国内数字地球行业具有领先地位。</p> <p>公司面向政府、企业、特种及大众领域用户，提供以 GEOVIS 数字地球产品为核心的软件销售和数据服务、技术开发服务、数字地球一体机和系统集成，促进了我国数字地球的产业化发展。</p> <p>二、问答环节</p> <p>1、请简述公司第一增长曲线和第二增长曲线</p> <p>答：公司基于以 GEOVIS 6 数字地球为核心的线下产品，通过技术继承、形态过渡、产品创新、应用拓展等方式，实现了线下产品和线上产品共创共建、融合发展的产品体系。</p> <p>线下业务，公司重构形成了“1+1+1+N”的产品体系架构，针对特种领域、政府和企业用户提供服务，形成了特种领域、智慧政府、航天测运控、气象生态、企业能源等传统业务板块，在集团化战略下以赛马机制为核心驱动力打造第一增长曲线。2月28日星图测控在科创板成功挂牌，成为国内领先的空天信息及商业航天新三板挂牌公司，星图测控的成功挂牌是公司集团化发展的里程碑。</p> <p>线上业务，公司通过研发星图地球、今日影像等产品，推进线下业务向线上业务拓展，为中小企业和大众用户提供标准化、定制</p>			

化服务，实现数据产品的线上销售与交付。公司借助在线数字地球打造第二增长曲线，上游引接合作伙伴卫星数据，下游联合生态企业，围绕在线数字地球平台进行生态化建设。

2、请简述公司六大业务板块业务

答：公司形成了特种领域、智慧政府、航天测运控、气象生态、企业能源和线上业务六大业务板块。

（1）特种领域：以 GEOVIS 特种数字地球产品为核心，面向特种领域用户提供指挥控制、目标态势、情报保障等相关的软件销售与数据服务、技术开发与服务、一体机产品销售。

（2）智慧政府：以 GEOVIS 民用数字地球产品为核心，面向政府用户提供智慧管理和数字化治理相关的软件销售与数据服务、技术开发与服务、一体机产品，以及系统集成等业务。

（3）航天测运控：以数字太空科技服务为主线，依托航天器高精度轨道、姿态、控制计算，测控资源智能筹划与调度和卫星全生命周期健康管理三大核心技术，面向航天任务设计、测试、发射及星座管理等应用场景，聚焦航天测控管理与航天工业设计两大主营业务，提供技术开发与服务、软件销售以及系统集成等产品或服务。

（4）气象生态：面向气象、海洋、生态环境领域用户，提供气象和生态观测探测装备设计、生产和销售，软件信息工程技术开发，专业咨询和信息服务。

（5）企业能源：以 GEOVIS 企业数字地球产品为核心，面向企业用户提供智能化生态平台和数字化转型相关的软件销售与数据服务、技术开发与服务、一体机产品，以及系统集成等业务，同时开展数据处理和软件测评业务。

（6）线上业务：以 GEOVIS 在线数字地球产品为核心，以“云、边、端”服务模式向以大众用户为主的市场提供在线数字地球应用。

3、民用领域业务布局情况？

答：在民用领域，公司将聚焦重点行业赛道和重点地域进行布局，一方面，公司将成立面向政府用户的多个行业子公司，让各子

公司聚焦不同行业赛道进行快速发展，将数字地球与民用行业优势资源相结合，逐步构建面向政府的数字地球生态；另一方面，公司将基于人才和资源优势等因素，选择重点地域进行布局，利用区域优势发力各行业赛道。目前公司重点布局的业务有：

数字政府时空大数据平台方面，围绕国家在政府管理、社会治理和深化数字中国建设上的核心需求，公司充分运用卫星遥感、人工智能、物联网、大数据、云计算等信息技术手段，建设数字政府时空大数据平台，形成“GEOVIS+政府”的时空底座和面向各行业的共性时空数据基础设施、数据资源体系和数据智能治理体系，为政府智慧治理和服务现代化提供坚强的空间信息支撑和智慧决策支持。

智慧城市方面，将 GEOVIS 数字地球与建筑信息模型、物联网相融合，利用空天大数据优势，结合北斗网格码高效数据组织能力和数字地球+三维仿真双引擎渲染能力，打造的智慧城市 CIM 基础平台，实现城市地上地下、室内室外、历史现状未来多维多尺度信息模型数据的管理、分析、渲染和多模式交互，支撑了建设项目审批、拆迁管理、城市体检、智慧管网等 CIM+应用，服务城市“规、建、管”各环节的应用场景，服务智慧城市建设的推进。

智慧应急方面，面向智慧应急、消防、人防、公安等公共安全业务领域，提供软件产品销售和一体化装备销售、技术开发服务和系统集成等服务，打造出以公共安全为主要业务方向的行业领军企业，致力于成为全球领先的公共安全领域装备一体化与产品服务的提供商，为国家筑牢安全防线，为社会稳定保驾护航。

此外，公司还在交通、农业、林业、自然资源等领域积极布局，面向各类政府用户提供统一服务。

4、公司未来人员增速如何？

答：近几年公司人员扩张速度始终与业务增速相匹配，保持高于行业平均水平的人均产出，这主要得益于公司严格的内控制度，公司会根据年度计划制定人员编制，并严格按照人员编制控制人员

	的引进和招聘，公司人员的扩张速度基本与公司的收入和利润的增长速度持平，保证人均产出是公司发展的重要的思路，我们将持续坚持公司内控制度、加强人员管理。
附件清单(如有)	无
日期	2023年3月17日