

证券代码：688387

证券简称：信科移动



中信科移动通信技术股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2026-001

投资者关系活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input 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	线下参加中国信息通信科技集团 2026 年上市公司集体投资者交流会的全体投资者：银河证券、华创证券、永赢基金、中金公司、华源证券、中信建投、盘京投资、国投证券、申万宏源证券、财通证券、国海证券、国泰海通证券、天风证券、东吴证券、山西证券、中信证券、兴业证券、东北证券、长江证券、广发证券等
时间	2026 年 5 月 21 日
地点	中国信息通信科技集团有限公司会议室
上市公司接待人员	公司董事长 孙晓南 公司证券事务代表 章怀柯
投资者关系活动主要内容介绍	第一部分 介绍公司基本情况 公司董事长简要介绍了公司概况，公司 2025 年总体经营情况，6G、卫星互联网等新业务发展情况。 第二部分 问答交流 1、在未来 6G 和卫星互联网领域，公司有怎样的战略定位？公司面向卫星互联网重点布局了哪些产品，产品的竞争力或市场份额如何？

	<p>在未来 6G 和卫星互联网领域，公司力争成为全球 6G 与卫星互联网核心设备的第一梯队供应商。</p> <p>公司目前已构建了星载基站、星载相控阵天线、地面信关站、专用终端、核心网、网管等系列产品和技术服务能力，在卫星互联网领域已初步形成竞争优势。其中，载荷软件在国内巨型低轨星座中占据核心主导地位，在重要客户载荷综合市场份额排名第一，技术实力及产品验证结果获得战略客户认可，核心网首次实现商用落地，终端类产品成功完成多用户模拟器商用部署。未来公司将力争在星载基站、星载相控阵天线、地面专用终端等核心产品方面取得行业领先的市场份额和竞争优势。</p> <p>2、公司在 6G、5G NTN 为代表的下一代通信技术标准方面，已经形成较强的优势。请问公司有哪些举措，将现有的技术标准优势转化为产业化优势，未来产业化方面有哪些发展目标？</p> <p>公司在 2019 年已启动 6G 预研，国内最早面向星地融合提出“5G 体制兼容，6G 系统融合”的发展路线。在 3GPP 5G NTN 牵头的标准提案数量全球领先。公司以“标准牵引技术，以技术驱动产品，以产品定义场景”为核心逻辑，在前期 5G NTN 技术标准优势基础上，已研发全套 5G NTN 的产品体系，助力我国低轨卫星互联网的在轨试验验证和组网建设。未来公司将充分发挥在标准、技术上的先发优势，不断提升公司在卫星互联网领域的产业化能力，加速我国卫星互联网的产业化进程，扩大公司卫星互联网业务收入规模，增强公司整体盈利能力。面向 6G，公司持续开展 6G 原型系统验证测试，根据 6G 技术发展趋势进行技术迭代优化，正在根据原型系统技术验证测试情况确定相关产品研发平台，充分发挥技术优势。</p> <p>3、信科移动在面向商业航天领域的芯片自研情况，主要计划布局哪些芯片，当前进展如何？</p> <p>在传统的地面产业链上，公司是承担我国相关核心器件国产化任务的企业，在过去的几年内与国内的重要的器件厂商已经建立起长期的业务合作。</p> <p>面向商业航天领域的规模化商用，为提升自主可控的核心竞争力，公司现阶段正努力将传统地面产业链的优势延续到太空，重点推进面向卫星互联网的数字、射频等全系列核心芯片布局，以巩固公司在卫星互联网领域的领先地位。目前，相关器件已在组网中得到初步应用。</p>
是否涉及应披露重大信息的说明	无
附件清单	无

日期	2026年5月22日
----	------------