

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

(2023年9月5日)

编号：2023-007

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
参与单位名称	中银国际、信达证券、中信建投、华安证券、国泰君安、西部证券、西南证券、申万宏源证券、海通证券、东北证券、兴业证券、招商证券、中泰证券、国信证券、安信证券、中金公司、方正富邦基金、鹏华基金、前海开源基金、磐厚动量(上海)资本、上海锦上基金、北京点石汇鑫投资、上海世诚投资、深圳固禾、上海博笃投资、上海明河投资、青岛金光紫金基金
时间	2023年9月5日
地点	线上电话会议
上市公司接待人员姓名	董事、总经理孙晓南 董事会秘书江萍 证券事务代表章怀柯 公司相关人员

投资者关系
活动主要内
容介绍

1、请问公司全年及未来几年的经营预期如何？

答：公司 2023 年上半年收入规模继续保持较快增长，目前总体经营情况符合 2023 年度主要财务预算指标，即以 2022 年营业收入为基数，公司 2023 年度营业收入增长率为 20%-30%。（详见公司 2022 年年度股东大会会议资料，相关内容已通过 2022 年度股东大会审议并披露）。

未来几年，公司预计整体业务规模将保持增长趋势，盈利能力持续改善，预计于 2024 年扭亏为盈。

2、请问公司近期专利运营的进展情况？

答：近年公司在专利运营方面不断取得进展，主要有两方面原因。一方面是公司专利总数不断在提升，积累更加丰富深厚，从上市时拥有的 12000 多件增加到今年年中时的 14000 多件，公司在 3G、4G、5G 领域拥有大量专利，同时也在布局 6G 专利，积极推进与各方进行单边和多边的专利收费谈判；另外一方面在专利运营推广上，公司已加入智能网联汽车相关的专利池，随着无线车载终端的不断普及，向专利池付费的车企也越来越多，公司在专利池方面的收入逐年稳定增长。

3、公司在 NTN 标准方面的成果及进展？目前在产业链上地位如何，是否具有先发优势？

答：公司在 NTN 标准方面的研究处于业界领先地位，具体来说，目前国际上关于 NTN 的标准研究是基于传统卫星的透明转发模式的框架下进行，而公司相关标准体制研究，以及产品研发与试验环节，已经推进到基站上星、核心网上星等更先进的组网模式，相关产品包括星载基站，地面信关站等已进入产品验证阶段，快于国际上的整体研究进展。

4、请问 5G 业务未来发展及份额展望？

答：我国 5G 网络建设仍在快速推进，根据工信部公开数据，截止 23 年 7 月底，全国累计 5G 基站 305.5 万个，23 年新建数量已超过 70 万个。随着用户对网络需求的不断提升，尤其是 toB 侧应用不断向纵深推进，运营商网络建设预计将向行业应用场景、室分场景，以及中高频网络、算力网络等方向发展。公司将依托核心技术能力及产品竞争能力的不断提升，谋求更大的市场份额突破。

5、请问卫星互联网布局进展及未来发展展望？

答：公司在卫星互联网的标准制订、核心技术开发及产业化上均进行了战略布局。上半年，公司 5G 卫星互联网解决方案取得重大突破，实现首次上星应用。同时，公司进一步丰富卫星互联网产品序列，打造通信载荷、天线、核心网、仪器仪表等全系列产品能力，并积极拓展民用卫星互联网市场。卫星互联网是面向 6G 的重要发展方向，预计我国卫星互联网建设及产业发展将不断加快。

	<p>6、请问公司战略布局及科研开发布局情况？</p> <p>答：战略布局上，公司坚持聚焦移动通信领域，不断厚植核心技术能力，提升行业话语权；不断增强产业化能力，把“技术领先优势”转化为“产业经营优势”；不断深化经营管理变革，提升经营效率。</p> <p>科研开发上，公司目前的重点工作包括：1、推进面向 5G 演进的 Rel-18、19 标准化工作；2、面向 6G，公司持续开展 6G 愿景、需求、能力以及基础理论与核心技术的创新研究工作；3、运营商 5G 商用产品的迭代升级，以及面向各类行业客户的定制化产品及解决方案开发。</p> <p>7、请问公司海外业务的拓展节奏和目标，还有利润率如何呢？</p> <p>答：当前公司在海外市场的拓展符合预期。其中，公司在印尼、中东、南美等市场的拓展较快，目前正在商讨和签署商用合作项目。总体来说，海外项目毛利率高于国内，预计海外市场增长将会进一步改善公司毛利率。</p> <p>8、请问公司在 5.5g 方面的布局是怎样的？</p> <p>答：5.5G 作为 5G 的演进增强，将进一步延续发展 5G 大带宽、低时延、广连接的特点。公司已进行相关布局，目前正在研发下一代大规模天线、算力基站与高精度定位融合等产品，预计将在今年下半年陆续发布。</p>
附件清单	无
日期	2023 年 9 月 7 日