

2025-2031年中国第五代移动通信技术(5G)市场深度评估与投资方向研究报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2025-2031年中国第五代移动通信技术(5G)市场深度评估与投资方向研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202503/480031.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、说明、目录、图表目录

中企顾问网发布的《2025-2031年中国第五代移动通信技术(5G)市场深度评估与投资方向研究报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第一章 中国5G产业发展背景

- 1.1 全球科技产业现状
- 1.2 产业发展主要政策
- 1.3 基建指导政策分析
- 1.4 5G产业发展优势
- 1.5 5G助推社会发展

第二章 中国5G产业链主要环节分析

- 2.1 5G产业链结构
- 2.2 通信网络设备
- 2.3 系统集成及服务
- 2.4 基站射频前端
- 2.5 网络规划运维
- 2.6 5G移动终端发展
- 2.7 产业链投资结构

第三章 中国5G产业发展状况综述

- 3.1 国际5G发展状况
- 3.2 中国通信发展历程
- 3.3 运营商发展状况
- 3.4 专利技术标准竞争
- 3.5 发展挑战与对策

第四章 中国5G产业应用场景分析

- 4.1 VR/AR
- 4.2 超高清视频
- 4.3 车联网

4.4 联网无人机

4.5 远程医疗

第五章 中国5G产业发展趋势前景分析

5.1 5G基站建设规划

5.2 5G商用发展前景

5.3 数字化社会前景

5.4 未来发展趋势

图表目录

图表1 2020-2024年5G产业相关政策汇总

图表2 5G产业基金设立情况

图表3 5G产业链加速成熟

图表4 2025-2031年5G的直接和间接经济产出（亿元）预测

图表5 2025-2031年5G对中国经济产业的影响预测

图表6 2025-2031年5G对中国GDP的影响预测

图表7 5G产业链结构

图表8 2024年全球通信设备供应商市场份额

图表9 系统集成及服务领先企业

图表10 射频前端各器件营收占比

图表11 射频前端细分市场格局

图表12 网络规划运维领先企业

图表13 5G产业链投资结构

图表14 美国四大运营商5G概况

图表15 日本5G频谱分配结果

图表16 中国通信发展历程

图表17 2024年5G标准专利声明排行榜

图表18 VR/AR业务指标要求

图表19 超高清视频应用场景指标参数

图表20 车联网应用指标要求

图表21 2024年四大主设备商的5G合同及5G基站发货量进展

图表22 2024年全国基站建设规划

图表23 2024年国内各地区5G建设规划（一）

图表24 2024年国内各地区5G建设规划（二）

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202503/480031.html>