

2025-2031年中国移动互联网商业模式行业分析与行业前景预测报告

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年中国移动互联网商业模式行业分析与行业前景预测报告》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/202411/472823.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年中国移动互联网商业模式行业分析与行业前景预测报告》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1章：中国移动互联网行业界定与发展环境剖析

1.1 移动互联网行业界定

1.1.1 移动互联网的界定

1.1.2 移动互联网业务体系

1.1.3 移动互联网产业链结构

1.2 中国移动互联网行业政策环境

1.2.1 行业监管体系及机构介绍

1.2.2 行业标准体系建设现状

1.2.3 行业相关政策规划汇总

1.2.4 政策环境对行业发展的影响分析

1.3 中国移动互联网行业经济环境

1.3.1 宏观经济发展现状

1.3.2 宏观经济发展展望

1.3.3 经济环境与移动互联网行业的关系

1.4 中国移动互联网行业社会环境

1.4.1 中国网民规模

1.4.2 中国网民上网设备情况

1.4.3 居民收入与支出分析

1.4.4 5G基站建设规模

1.4.5 社会环境对移动互联网行业的影响分析

1.5 中国移动互联网行业技术环境

1.5.1 中国移动互联网技术发展现状

1.5.2 中国移动互联网核心产品及技术国产化情况

1.5.3 中国未来移动互联网核心技术升级展望

1.5.4 技术环境对中国移动互联网行业发展的影响分析

1.6 中国移动互联网行业发展的挑战

第2章：全球及中国移动互联网行业发展现状分析

2.1 全球移动互联网行业发展现状

2.1.1 全球移动互联网行业整体发展状况

2.1.2 全球移动互联网使用情况

2.1.3 全球主要国家/地区移动互联网普及情况

2.2 中国移动互联网行业发展现状

2.2.1 中国移动互联网普及情况

2.2.2 中国移动互联网设备出货情况

2.2.3 中国移动互联网市场规模

2.2.4 中国移动应用及服务发展情况

2.3 中国移动互联网用户行为分析

2.3.1 移动互联网用户属性分析

2.3.2 移动互联网网民行为分析

2.3.3 用户对移动互联的业务需求分析

2.4 中国移动互联网行业发展趋势分析

第3章：中国移动互联网商业模式应用分析

3.1 移动互联网商业模式相关概念

3.1.1 移动互联网商业模式的定义

3.1.2 移动互联网商业模式内在构成要素分析

3.1.3 移动互联网商业生态构成分析

3.2 中国移动互联网行业发展阶段

3.2.1 封闭的简单应用模式

3.2.2 终端+服务模式

3.2.3 开放平台融合模式

3.3 移动互联网主要盈利模式

3.4 移动互联网主要商业模式概况

3.4.1 平台模式

3.4.2 免费模式

3.4.3 软硬一体化模式

3.4.4 O2O模式

第4章：App应用市场及移动互联网典型商业模式分析

4.1 中国App应用市场发展状况

4.1.1 App数量分析

4.1.2 App分类分析

4.1.3 App活跃度排名

4.2 App企业商业模式及要素分析

4.2.1 App开发的价值分析

4.2.2 App商业模式汇总

4.2.3 App客户定位

4.2.4 App运营推广

4.2.5 App开发盈利模式

4.2.6 App开发成本分析

4.2.7 App定价策略分析

4.3 App应用典型商业模式分析

4.3.1 App应用商店模式

4.3.2 移动电子商务商业模式

4.3.3 移动外卖商业模式

4.3.4 移动网约车商业模式

4.3.5 移动在线教育商业模式

4.3.6 移动搜索引擎商业模式

4.3.7 移动网络新闻商业模式

4.3.8 移动网络音乐商业模式

4.3.9 移动网络视频商业模式

4.3.10 移动网络直播商业模式

4.3.11 移动支付商业模式

4.3.12 移动游戏商业模式

4.3.13 移动社交商业模式

第5章：移动互联网价值链与企业商业模式案例分析

5.1 移动互联网行业价值链

5.1.1 移动互联网行业价值链特点

5.1.2 行业价值链与商业模式的关系

5.2 移动互联网企业价值链的重构动因

- 5.2.1 市场驱动
- 5.2.2 技术驱动
- 5.2.3 价值使命感的驱动
- 5.2.4 资本驱动
- 5.2.5 政策驱动
- 5.3 已有不同类型厂商模式比较
 - 5.3.1 运营商移动互联网模式
 - 5.3.2 终端厂商移动互联网模式
 - 5.3.3 互联网企业移动互联网模式
- 5.4 终端厂商移动互联网商业模式案例分析
 - 5.4.1 三星商业模式分析
 - 5.4.2 华为商业模式分析
 - 5.4.3 苹果商业模式分析
 - 5.4.4 小米商业模式分析
- 5.5 互联网企业移动互联网商业模式
 - 5.5.1 百度移动互联网商业模式分析
 - 5.5.2 阿里巴巴移动互联网商业模式分析
 - 5.5.3 腾讯移动互联网商业模式分析
 - 5.5.4 字节跳动移动互联网商业模式分析
 - 5.5.5 谷歌移动互联网商业模式分析
 - 5.5.6 搜狐移动互联网商业模式分析
- 5.6 运营商移动互联网商业模式
 - 5.6.1 中国联通移动互联网商业模式分析
 - 5.6.2 中国电信移动互联网商业模式分析
 - 5.6.3 中国移动移动互联网商业模式分析

第6章：移动互联网行业商业模式演变路径及创新策略

- 6.1 商业模式创新理论
 - 6.1.1 商业模式创新特性
 - 6.1.2 商业模式创新构成的条件
 - 6.1.3 商业模式创新的维度
 - 6.1.4 商业模式创新的方法
- 6.2 移动互联网行业商业模式演变路径

6.3 移动互联网商业模式演变层级

6.3.1 第一层级：App增值模式

6.3.2 第二层级：授权定制模式

6.3.3 第三层级：电商模式

6.3.4 第四层级：广告模式

6.3.5 第五层级：个性化模式

6.4 移动互联网商业模式创新途径

6.5 移动互联网商业模式创新案例

6.5.1 亚马逊——资源驱动创新

6.5.2 阿卡迈——产品/服务驱动创新

6.5.3 巴蒂电信——客户驱动创新

6.5.4 阿里巴巴——需求驱动创新

第7章：移动互联网企业商业模式创新内在价值机理

7.1 移动互联网企业由价值零散到价值网络

7.1.1 移动互联网产业链的价值分析

7.1.2 移动互联网企业零散型的价值结构

7.1.3 移动互联网企业网络型的价值结构

7.1.4 移动互联网企业价值网络中的创新行为

7.2 移动互联网企业商业模式创新中的价值创造机理

7.2.1 移动互联网企业价值创造模式

7.2.2 移动互联网企业价值生产过程

7.3 移动互联网企业商业模式创新中的价值实现机理

7.3.1 移动互联网企业价值实现的手段

7.3.2 移动互联网企业的赢利机理

7.4 移动互联网企业商业模式创新中的价值维持机理

7.4.1 移动互联网企业持续竞争优势保持

7.4.2 移动互联网企业价值管理

7.5 移动互联网企业商业模式创新中的价值创新机制

7.5.1 移动互联网企业价值模块创新

7.5.2 移动互联网企业价值创新路径

7.5.3 移动互联网企业价值网络的升级

第8章：中国移动互联网商业模式设想及发展策略建议

- 8.1 运营商为核心的模式设想及发展策略
 - 8.1.1 运营商产业链地位变化趋势
 - 8.1.2 运营商在移动互联网的SWOT分析
 - 8.1.3 国外运营商运营模式
 - 8.1.4 运营商为核心的产业链发展趋势
 - 8.1.5 未来运营商移动互联网发展策略
- 8.2 互联网企业为核心的模式设想及发展策略
 - 8.2.1 互联网公司产业链地位变化趋势
 - 8.2.2 互联网公司在移动互联网的SWOT分析
 - 8.2.3 互联网公司商业模式发展趋势
 - 8.2.4 互联网公司移动互联网发展策略
- 8.3 终端企业为核心的模式设想及发展策略
 - 8.3.1 终端企业产业链地位变化趋势
 - 8.3.2 终端企业在移动互联网的SWOT分析
 - 8.3.3 终端企业商业模式发展趋势
 - 8.3.4 终端企业移动互联网发展策略

图表目录

- 图表1：移动互联网的特征
- 图表2：移动互联网的组成
- 图表3：移动互联网业务体系
- 图表4：中国移动互联网产业链结构
- 图表5：中国移动互联网行业监管机构主要职责
- 图表6：中国移动互联网行业标准体系
- 图表7：2020-2024年我国移动互联网行业发展政策汇总
- 图表8：移动互联网政策影响行业的各个领域
- 图表9：2020-2024年中国GDP增长走势图（单位：万亿元，%）
- 图表10：2020-2024年中国工业增加值及增长率走势图（单位：万亿元，%）
- 图表11：2024年全球GDP预测同比（单位：%）
- 图表12：2024年中国GDP的各机构预测（单位：%）
- 图表13：2020-2024年中国网民规模及互联网普及率（单位：亿人，%）
- 图表14：2024年中国网民上网设备使用情况（单位：%）
- 图表15：2020-2024年中国网民上网设备使用情况（单位：%）

图表16：2020-2024年居民人均可支配收入走势图（单位：元，%）

图表17：2020-2024年中国居民人均消费支出（单位：元）

图表18：2024年中国居民人均消费支出结构（单位：%）

图表19：2025-2031年中国5G基站数量预测（单位：万个）

图表20：我国移动互联网核心产品及技术国产化情况

图表21：我国移动互联网技术升级展望

图表22：我国移动互联网行业发展挑战

图表23：2020-2024年全球互联网用户数量及变化（单位：亿人，%）

图表24：2020-2024年全球智能手机用户数量及变化（单位：亿人，%）

图表25：2020-2024年全球移动互联网流量增长图（单位：EB/月）

图表26：2020-2024年全球智能手机出货量（单位：百万台，%）

图表27：2020-2024年全球5G智能手机出货量及占比情况（单位：百万台，%）

图表28：2020-2024年全球平板电脑出货量（单位：百万台，%）

图表29：2025-2031年全球各商店的移动应用下载量（单位：十亿个）

图表30：2025-2031年按市场划分全球移动应用消费支出（单位：十亿美元）

图表31：2020-2024年全球移动游戏市场规模（单位：亿美元，%）

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202411/472823.html>