

2022-2028年中国智能手机 主流品牌行业前景展望与前景趋势报告

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

《2022-2028年中国智能手机主流品牌行业前景展望与前景趋势报告》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/202204/280593.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

中国国产手机大部分影响可能都集中在2020年第一季度，预计华为的智能手机出货量可能下降600-700万，OPPO和vivo将下降300-400万，苹果和小米的出货量下则降200万。2020年一季度中国部分智能手机品牌受疫情影响情况

手机品牌

线下门店暂停营业公告

2020Q1出货量预期下降

苹果

中国的所有AppleStore零售店在2月1日至2月9日关店

200万

三星

三星旗舰体验店（外滩）在2月2日至2月9日关店疫

-

VIVO

情严重的地方直营旗舰店无限期暂停营业

300-400万

小米

小米之家在1月28日至2月月关店

200万

华为

-

600-700万

OPPO

-

300-400万

中企顾问网发布的《2022-2028年中国智能手机主流品牌行业前景展望与前景趋势报告》共五章。首先介绍了中国智能手机主流品牌行业市场发展环境、智能手机主流品牌整体运行态势等，接着分析了中国智能手机主流品牌行业市场运行的现状，然后介绍了智能手机主流品牌市场竞争格局。随后，报告对智能手机主流品牌做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国智能手机主流品牌行业发展趋势与投资预测。您若想对智能手机主流品牌产业有个系统的了解或者想投资中国智能手机主流品牌行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第1章 中国智能手机行业背景分析

1.1 智能手机行业基本概念

1.1.1 智能手机的概念及定义

- (1) 智能手机的概念及定义
- (2) 智能手机的基本特点
- (3) 智能手机误区

1.1.2 智能手机的构成

- (1) 智能手机硬件
- (2) 智能手机软件

1.1.3 智能手机的发展历史

1.1.4 智能手机对经济和生活的影响

- (1) 提高上班时间的工作效率
- (2) 减少“闲置”时间/处理紧急事务
- (3) 压缩虚度的个人时间
- (4) 带来的经济效益

1.2 智能手机行业环境分析

1.2.1 智能手机行业经济环境分析

(1) 国际宏观经济环境

1) 国际宏观经济现状调研

2) 国际宏观经济预测分析

(2) 国内宏观经济环境

1) 国内宏观经济现状调研

2) 国内宏观经济预测分析

1.2.2 智能手机行业政策环境分析

(1) 工信部将通过产业政策推动android平台发展

(2) 《手机及数码产品外壳用铝及铝合金板、带材》标准

- (3) 《手机电池壳用铝合金板、带材》标准
- (4) 《关于推进第三代移动通信网络建设的意见》
- (5) 《关于做好工业通信业和信息化“十三五”规划工作的意见》
- (6) 《电子信息产业调整和振兴规划》

1.3 智能手机产业链分析

1.3.1 智能手机行业产业链简介

1.3.2 智能手机行业上游产业供应链分析

- (1) 半导体行业发展分析
- (2) pcb行业发展分析
- (3) 显示屏行业发展分析
- (4) 触摸屏行业发展分析
- (5) 电池行业发展分析

1.3.3 智能手机行业下游发展分析

- (1) 中国居民消费分析
- (2) 中国电信行业发展分析

第2章 全球智能手机行业发展分析

2.1 全球智能手机行业发展现状调研

2.1.1 全球智能手机用户规模分析

2.1.2 全球智能手机出货量分析

2.1.3 全球智能手机市场份额分析

从2019年全球智能手机出货量的手机厂商结构来看，我国国产品牌华为、OPPO、小米均为前五，全球智能手机市场中我国国产品牌规模优势明显。数据显示，2019年华为的智能手机出货量已经超过了苹果，位居世界第二，出货量达到2.4亿台，占全球17%的市场份额。2019年全球智能手机出货量手机厂商市场份额情况

2.1.4 全球智能手机渗透率分析

2.1.5 全球智能手机操作系统市场分析

2.1.6 全球智能手机行业竞争格局分析

- (1) 苹果崛起诺基亚失势
- (2) 智能手机市场形成三强格局
- (3) 操作系统之战继续升温

2.1.7 中国智能手机行业国际竞争力分析

2.2 全球主要国家和地区智能手机市场分析

2.2.1 美国智能手机市场分析

2.2.2 欧洲智能手机市场分析

(1) 谷歌与苹果一争高下

(2) iPhone影响力大

(3) 男性是主力消费者

2.2.3 日本智能手机市场分析

2.2.4 韩国智能手机市场分析

2.2.5 俄罗斯智能手机市场分析

2.2.6 印度智能手机市场分析

2.2.7 东南亚智能手机市场分析

2.2.8 非洲智能手机市场分析

2.3 全球智能手机市场发展前景预测

2.3.1 全球智能手机市场发展趋势预测

(1) 智能手机发展方向分析

(2) 智能手机设计发展趋势预测

(3) 未来智能手机新兴功能分析

2.3.2 全球智能手机市场规模预测分析

第3章 中国智能手机所属行业市场分析

3.1 中国手机行业发展现状调研

3.1.1 中国手机行业发展概况

(1) 中国手机行业市场现状分析

(2) 中国手机行业市场特征分析

3.1.2 中国手机用户规模分析

3.1.3 中国手机行业产量分析

3.1.4 中国手机市场销量分析

3.2 中国智能手机行业市场发展状况分析

3.2.1 中国智能手机发展概况

(1) 中国智能手机市场现状分析

(2) 中国智能手机市场特征分析

3.2.2 中国智能手机市场规模分析

- (1) 中国智能手机出货量分析
- (2) 中国智能手机销售情况分析
- 3.2.3 中国智能手机渗透率分析
- 3.2.4 中国智能手机市场影响因素分析
- 3.3 2019年中国智能手机市场结构分析
 - 3.3.1 2015-2019年智能手机品牌结构分析
 - (1) 2018年智能手机年度品牌结构
 - (2) 2018年智能手机季度品牌结构
 - (3) 2018年智能手机品牌成长指数分析
 - 3.3.2 2019年智能手机产品结构分析
 - (1) 2019年智能手机价格段结构
 - (2) 2019年智能手机屏幕尺寸结构
 - (3) 2019年摄像头像素结构
- 3.4 2019年中国智能手机市场价格分析
 - 3.4.1 中国手机价格敏感度分析
 - 3.4.2 中国手机价格接受度分析
 - 3.4.3 中国智能手机市场价格分析
 - (1) 中国智能手机价格走势分析
 - (2) 中国不同品牌智能手机价格分析
 - (3) 中国不同制式智能手机价格分析
- 3.5 3g对中国智能手机市场的影响
 - 3.5.1 3g标准简介
 - 3.5.2 不同3g标准用户规模及arpu分析
 - 3.5.3 不同制式智能手机销量情况分析
 - 3.5.4 三种3g标准加速wi-fi增长
 - (1) 中国移动：相对成熟，后劲不足
 - (2) 中国联通：起步虽晚，无限试用
 - (3) 中国电信：整合资源，厚积待发
- 3.6 中国山寨智能手机市场分析
 - 3.6.1 中国山寨手机市场发展及现状分析
 - 3.6.2 中国山寨智能手机技术发展分析
 - 3.6.3 中国山寨智能手机成败因素分析

(1) 有利因素

(2) 不利因素

3.6.4 中国山寨智能手机发展趋势及前景预测

(1) 山寨手机备受冲击，市场竞争优势渐失

(2) 国产手机或被迫变革，迎来发展新格局

3.7 中国智能手机应用软件市场分析

3.7.1 全球智能手机应用软件市场分析

3.7.2 中国智能手机应用软件市场分析

(1) 中国智能手机应用软件现状分析

(2) 中国智能手机应用软件市场规模分析

(3) 中国智能手机应用软件市场前景预测

第4章 智能手机主流操作系统分析

4.1 智能手机操作系统概况

4.1.1 智能手机操作系统简介

4.1.2 智能手机操作系统差异分析

(1) 技术层面差异

(2) 战略性差异

(3) 用户体验差异

4.2 智能手机操作系统市场现状分析

4.2.1 智能手机主流操作系统市场份额分析

4.2.2 生产商支持的操作系统分析

4.2.3 智能手机操作系统竞争格局分析

(1) 操作系统市场五雄并起

(2) 苹果vsandroid：操作系统之战

(3) 其他三强处境艰难

4.3 智能手机主流操作系统分析

4.3.1 symbian

(1) symbian特征分析

(2) symbian发展阶段分析

(3) symbian市场现状分析

(4) symbian发展前景预测

4.3.2 iphone操作系统

- (1) iphone操作系统特征分析
- (2) iphone操作系统发展阶段分析
- (3) iphone操作系统市场现状分析
- (4) iphone操作系统发展前景预测

4.3.3 android

- (1) android特征分析
- (2) android发展阶段分析
- (3) android市场现状分析
- (4) android发展前景预测

4.3.4 windows mobile

- (1) windows mobile特征分析
- (2) windows mobile发展阶段分析
- (3) windows mobile市场现状分析
- (4) windows mobile发展前景预测

4.3.5 web os

- (1) web os特征分析
- (2) web os发展阶段分析
- (3) web os市场现状分析
- (4) web os发展前景预测

4.3.6 linux mobile

- (1) linux mobile特征分析
- (2) linux mobile发展阶段分析
- (3) linux mobile市场现状分析
- (4) linux mobile发展前景预测

4.3.7 meego

- (1) meego特征分析
- (2) meego发展阶段分析
- (3) meego市场现状分析
- (4) meego发展前景预测

4.3.8 bada

- (1) bada特征分析

(2) bada发展阶段分析

(3) bada市场现状分析

(4) bada发展前景预测

4.3.9 blackberry

(1) blackberry特征分析

(2) blackberry发展阶段分析

(3) blackberry市场现状分析

(4) blackberry发展前景预测

4.3.10 oms操作系统

(1) oms操作系统特征分析

(2) oms操作系统发展阶段分析

(3) oms操作系统市场现状分析

(4) oms操作系统发展前景预测

4.4 生产商智能手机操作系统选用意愿分析

4.4.1 诺基亚智能手机操作系统选用意向分析

4.4.2 三星智能手机操作系统选用意向分析

4.4.3 lg智能手机操作系统选用意向分析

4.4.4 宏达国际 (htc) 智能手机操作系统选用意向分析

4.4.5 摩托罗拉智能手机操作系统选用意向分析

4.4.6 索爱智能手机操作系统选用意向分析

4.4.7 苹果智能手机操作系统选用意向分析

4.4.8 黑莓智能手机操作系统选用意向分析

4.4.9 palm智能手机操作系统选用意向分析

4.5 智能手机操作系统发展趋势预测

4.5.1 智能手机操作系统发展趋势预测

4.5.2 智能手机操作系统潜在进入者分析

第5章 中国智能手机主流品牌市场竞争力分析

5.1 智能手机品牌走势分析

5.1.1 2019年中国智能手机品牌走势分析

5.1.2 2022-2028年中国智能手机品牌走势预测分析

5.2 智能手机竞争格局分析

5.2.1 中国智能手机产品竞争力分析

5.2.2 中国智能手机单品关注率分析

5.2.3 中国智能手机竞争格局分析

(1) 融合成智能手机竞争焦点

(2) 创新才是国内厂商发展之道

5.3 智能手机国际主流品牌分析

5.3.1 诺基亚

(1) 诺基亚智能手机竞争策略分析

(2) 诺基亚智能手机市场现状分析

(3) 诺基亚(中国)投资有限公司经营情况分析

7) 企业投资兼并与重组分析

5.3.2 三星

(1) 三星智能手机竞争策略分析

(2) 三星智能手机市场现状分析

(3) 天津三星通信技术有限公司经营情况分析

5.3.3 htc

(1) htc智能手机竞争策略分析

(2) htc智能手机市场现状分析

(3) htc经营情况分析

5.3.4 苹果

(1) 苹果智能手机竞争策略分析

(2) 苹果智能手机市场现状分析

(3) 苹果经营情况分析

5.3.5 摩托罗拉

(1) 摩托罗拉智能手机竞争策略分析

(2) 摩托罗拉智能手机市场现状分析

(3) 摩托罗拉(中国)电子有限公司经营情况分析

第6章 运营商智能手机和app store战略分析

6.1 中国三大电信运营商渠道影响力分析

6.1.1 中国三大电信运营商简介

(1) 中国移动

(2) 中国电信

(3) 中国联通

6.1.2 中国三大电信运营商用户规模

(1) 中国移动

(2) 中国电信

(3) 中国联通

6.1.3 中国三大电信运营商渠道影响力分析

6.2 app store概况分析

6.2.1 app store概念及定义

6.2.2 app store政策及监管分析

(1) app store准入政策分析

(2) app store日常监管分析

6.3 中国移动智能手机和mobile market战略分析

6.3.1 中国移动智能手机战略分析

(1) 深度定制智能手机（重点战略）

(2) 低端智能手机

(3) 明星智能手机

6.3.2 mobile market（移动应用商场）战略分析

(1) mobile market概况分析

(2) mobile market模式分析

(3) mobile market特色分析

(4) mobile market优劣势分析

6.4 中国联通智能手机和wostore战略分析

6.4.1 中国联通智能手机战略分析

(1) 明星智能手机（重点战略）

(2) 低端智能手机

(3) 深度定制智能手机

6.4.2 wostore（应用商场）战略分析

(1) wostore概况分析

(2) wostore模式分析

(3) wostore特色分析

(4) wostore优劣势分析

6.5 中国电信智能手机和天翼空间战略分析

6.5.1 中国电信智能手机战略分析

(1) 公板计划 (重点战略)

(2) 明星智能手机

(3) 中低端智能手机

6.5.2 天翼空间 (estore) 战略分析

(1) 天翼空间概况分析

(2) 天翼空间模式分析

(3) 天翼空间特色分析

(4) 天翼空间优劣势分析

6.6 app store发展趋势预测

6.6.1 cp (内容提供商) 发展趋势预测

(1) cp发展趋势预测

(2) 案例分析

6.6.2 sp (服务提供商) 发展趋势预测

(1) sp发展趋势预测

(2) 案例分析

6.6.3 运营商发展趋势预测

(1) 运营商发展趋势预测

(2) 案例分析

第7章 中国智能手机市场消费情况调研分析

7.1 智能手机使用现状分析

7.1.1 参与调查用户基本信息

(1) 性别分布

(2) 年龄分布

(3) 收入情况分析

(4) 职业分布

(5) 学历分布

7.1.2 智能手机用户购买时间分析

7.1.3 智能手机用户更换手机频率分析

7.1.4 智能手机购买影响因素分析

- (1) 智能手机用户不满意的地方
- (2) 智能手机用户认为需改进的地方
- (3) 非智能手机用户购买智能手机的影响因素

7.2 2019年智能手机购买倾向分析

7.2.1 手机用户选择智能手机的比例分析

7.2.2 手机用户选择智能手机的原因剖析

7.2.3 手机用户选择智能手机时注重的因素分析

- (1) 智能手机用户选择智能手机时注重的因素分析
- (2) 非智能手机用户选择智能手机时注重的因素分析

7.2.4 手机用户选择智能手机时注重的参数分析

- (1) 智能手机用户选择智能手机时注重的参数分析
- (2) 非智能手机用户选择智能手机时注重的参数分析

7.2.5 手机用户选择智能手机时注重的功能分析

- (1) 智能手机用户选择智能手机时注重的功能分析
- (2) 非智能手机用户选择智能手机时注重的功能分析

7.2.6 手机用户对智能手机操作系统选择倾向分析

- (1) 智能手机用户对智能手机操作系统选择倾向分析
- (2) 非智能手机用户对智能手机操作系统选择倾向分析

7.2.7 手机用户选择智能手机时品牌倾向分析

- (1) 智能手机用户选择智能手机时品牌倾向分析
- (2) 非智能手机用户选择智能手机时品牌倾向分析

7.2.8 手机用户对摄像头像素选择分析

7.2.9 非智能手机对智能手机外观的选择倾向分析

7.3 2019年智能手机购买渠道分析

7.3.1 智能手机行业主要销售渠道分析

- (1) 传统代理
- (2) 直营零售店
- (3) 运营商定制
- (4) 家电连锁店
- (5) 手机连锁卖场
- (6) 网络销售
- (7) 电子商城

(8) 水货市场

7.3.2 智能手机用户购买智能手机渠道分析

7.3.3 非智能手机用户购买智能手机渠道分析

7.4 2019年智能手机购买预算分析

7.4.1 智能手机用户购买智能手机预算分析

7.4.2 非智能手机用户购买智能手机预算分析

第8章中国智能手机行业投资与发展战略分析()

8.1 中国智能手机行业发展前景预测

8.1.1 中国智能手机出货量预测分析

8.1.2 中国智能手机销量预测分析

8.2 中国智能手机行业投资风险

8.2.1 中国智能手机行业政策风险

8.2.2 中国智能手机行业技术风险

8.2.3 中国智能手机行业竞争风险

8.2.4 中国智能手机行业宏观经济波动风险

8.2.5 中国智能手机行业关联产业风险

8.2.6 中国智能手机行业其他风险

8.3 中国智能手机行业投资特性及建议

8.3.1 中国智能手机行业投资特性分析

(1) 中国智能手机行业进入壁垒分析

(2) 中国智能手机行业盈利模式分析

(3) 中国智能手机行业盈利因素分析

8.3.2 中国智能手机行业投资建议

(1) 关注积极涉足电容式触摸屏企业

(2) 寻找与手机生产紧密的企业

(3) 上游核心企业最有竞争力

(4) 增值服务因行业年轻而富有潜力

8.4 中国智能手机市场的发展战略与成功因素分析

8.4.1 中国智能手机市场的发展战略分析

(1) 改革组织结构以专注智能手机业务()

(2) 采取高端产品策略, 抢占智能手机业的技术品质制高点

(3) 巩固市场地位

(4) 掌控价值链

8.4.2 中国智能手机市场的成功因素分析

图表目录

图表 1：智能手机软件平台

图表 2：移动软件的产业生态系统

图表 3：2015-2019年中国固定资产投资（不含农户）同比增速（单位：%）

图表 4：2015-2019年中国社会消费品零售总额增速（单位：%）

图表 5：智能手机产业链构成

图表 6：2015-2019年全球半导体产值（单位：十亿美元）

图表 7：2015-2019年各区域半导体产值增速（单位：%）

图表 8：2015-2019年中国城乡居民人均收入水平变化（单位：元）

图表 9：2015-2019年中国电信业总体情况图（单位：亿元，%）

图表 10：2015-2019年中国电话用户到达数和净增数（单位：亿户）

图表 11：2015-2019年中国移动电话用户所占比重（单位：亿户，%）

图表 12：2019年中国电信业务主营收入构成（单位：%）

图表 13：2019年中国电信业务固定资产投资（单位：亿元）

图表 14：2015-2019年基础电信企业的增值业务收入（单位：亿元，%）

图表 15：2015-2019年全球智能手机出货量（单位：百万部）

图表 16：2019年全球主要智能手机季度市场份额（单位：%）

图表 17：2015-2019年全球智能手机渗透率及增长率（单位：%）

图表 18：2019年各个国家/地区的智能手机渗透率（单位：%）

图表 19：2019年全球智能手机操作系统终端销量（单位：万部，%）

图表 20：2015-2019年全球智能手机出货量及预测（单位：亿部）

图表 21：2015-2019年中国手机用户数量及增长率（单位：亿户，%）

图表 22：2015-2019年中国手机产量及增长率（单位：亿部，%）

图表 23：2015-2019年中国手机市场销量（单位：亿部）

图表 24：2015-2019年中国智能手机出货量及增长率（单位：万部，%）

图表 25：2015-2019年中国智能手机销量及增长率（单位：万部，%）

图表 26：2015-2019年中国智能手机销售额及增长率（单位：亿元，%）

图表 27：2015-2019年中国智能手机市场渗透率（单位：%）

图表 28：中国vs北美智能手机渗透率（单位：%）

图表 29：2015-2019年新兴市场智能手机渗透率走势及预测（单位：%）

图表 30：2019年中国智能手机市场品牌关注比例分布（单位：%）

更多图表请见正文……

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202204/280593.html>