

2020年中国智能手机行业分析报告- 市场深度分析与发展规划趋势

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2020年中国智能手机行业分析报告-市场深度分析与发展规划趋势》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/shoujidianhua/402667402667.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

据中国信通院数据显示，截止到2019年11月，我国智能手机出货量为3.43亿部，占同期国内手机出货量的95.7%。其中当月完成3336.7万部，同比增长0.2%。上市新机方面，1-11月，智能手机上市新机型397款，同比下降27.9%，占同期上市新机型数量的73.8%，其中支持Android操作系统的手机390款。

2018-2019年11月我国智能手机出货量情况 数据来源：工信部

2018-2019年11月我国智能手机出货量占同期国内手机出货量情况 数据来源：工信部

虽然目前我国智能手机市场整体处于下滑状态。但随着5G时代的到来，G手机将成为电子消费新一轮风口，5G、折叠屏、混合光学变焦摄像头等新技术应用于智能手机，将激活智能手机换机市场。根据预测分析，预计到2021年全球5G智能手机出货量将达到1.1亿部，较2020年增长255%，由此可见，5G手机将带来5000亿以上新增市场空间。

2020年中国智能手机市场十大趋势预测

国内市场触底反弹

到2020年，国内5G手机将快速覆盖市场。据IDC预测，2020年国内智能手机出货量增长率将回归增长，同比增幅可达0.7%。

5G市场，终端先行

短期内，5G终端出货数量将会领先5G网络用户数。目前，国内市场占比最大的是2000元以下价位段。IDC预计，2020年内，将有超过20%的5G手机低于2000元。

平均单价将达到最高峰

根据国内5G手机的初期渗透，以及汇率等外部宏观因素影响，IDC预计，2020年中国手机市场平均单价同比涨幅将超过10%，2020年也将成为未来5年内国内市场手机平均单价最高的年份。

5G赋能商用手机

到2021年，20%的商用手机将通过5G连接，优化商业通信场景。

手机的影像竞赛愈演愈烈

到2021年，会有超过50%的手机厂商将基于新的影像系统硬件，推出全新的摄影摄像软件功能，并协同视频平台，开发更丰富的视频玩法。

产品设计重心变化

到2020年，机械结构的运用会更加谨慎，“打孔屏”设计将逐渐成为主流。

折叠屏依旧小众

2020年国内折叠屏手机市场容量将小于40万台。

运营商渠道定位重塑

未来，运营商作为用户、智能终端、5G网络服务三者的交点，将加速打造基于自身为纽带的全场景、多终端生态，推动新的5G业务模式产生。

传统渠道面临新一次转型

未来，通过跨界融合引入新的合作伙伴、推动跨行业交叉合作露出、针对性面向强相关用户群的推广模式，以及引入更多元化的生态品类、持续搭建和推动场景体验销售模式，将成为传统渠道关注的重点。

二手市场进一步激发

二手手机业务的加速激活将不会被厂商单纯地看作挑战，顺势借力带动新机市场，以及开拓新的合作模式正确引导旧机流向，将成为厂商面向二手市场的业务开展方向。

资料来源：互联网（WW）

【报告大纲】

第一章 中国智能手机行业背景分析

1.1 中国智能手机行业发展背景

1.1.1 智能手机行业定义

- （1）智能手机行业定义
- （2）智能手机行业的发展阶段
- （3）智能手机行业生命周期分析

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）宏观经济对行业影响分析
- （2）国际宏观经济环境
 - 1) 国际宏观经济现状
 - 2) 国际经济展望
- （3）国内宏观经济环境
 - 1) 国内经济现状
 - 2) 国内经济展望
- （4）国际、国内宏观经济环境对中国智能手机行业的影响

1.2.2 智能手机行业政策环境分析

- （1）相关政策与标准
- （2）相关行业规划
 - 1) 《关于做好工业通信业和信息化“十二五”规划工作的意见》
 - 2) 《电子信息产业调整和振兴规划》

1.2.3 智能手机行业社会环境分析

- (1) 社会环境现状分析
- (2) 社会环境对中国智能手机行业的影响
- 1.2.4 智能手机行业技术环境分析
 - (1) 技术环境现状分析
 - (2) 技术环境对中国智能手机行业的影响
- 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 智能手机产业链——上游配件供应商分析
 - (1) 芯片
 - (2) 触摸屏
 - (3) 连接器
 - 1.3.3 智能手机产业链——操作系统平台商分析
 - 1.3.4 智能手机产业链——服务提供商分析
 - (1) 传统互联网服务渗透
 - (2) 移动互联网特色服务
 - 1.3.5 智能手机产业链——电信运营商分析
 - 1.3.6 智能手机产业链——渠道商分析

第二章 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
 - 2.1.1 全球智能手机行业市场调研
 - (1) 智能手机用户规模分析
 - (2) 智能手机出货量分析
 - (3) 智能手机品牌分布情况分析
 - (4) 智能手机渗透率分析
 - (5) 全球智能手机行业竞争力分析
 - (6) 全球智能手机区域分布分析
 - (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调研
 - 2.2.1 美国智能手机市场调研
 - (1) 市场概况
 - (2) 市场规模
 - (3) 品牌分析
 - (4) 操作系统分析
 - 2.2.2 欧洲智能手机市场调研

(1) 规模和渗透率分析

(2) 操作系统占比分析

(3) 使用成本分析

(4) 用户分析

2.2.3日本智能手机市场调研

(1) 市场概况

(2) 趋势分析

2.2.4韩国智能手机市场调研

(1) 市场概况

(2) 趋势分析

2.2.5俄罗斯智能手机市场调研

(1) 市场概况

(2) 趋势分析

2.2.6印度智能手机市场调研

(1) 市场概况

(2) 增长因素

(3) 趋势分析

2.2.7东南亚智能手机市场调研

(1) 市场概况

(2) 趋势分析

2.2.8非洲智能手机市场调研

(1) 市场概况

(2) 趋势分析

2.3全球智能手机市场趋势预测分析

2.3.1全球智能手机市场发展趋势分析

(1) 智能手机发展方向分析

(2) 智能手机设计发展趋势分析

(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

第三章 中国智能手机行业市场调研

3.1中国手机行业发展现状

3.1.1中国手机行业发展情况分析

(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中国手机行业出货量分析
- 3.1.4中国手机行业销量分析
- 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中国智能手机市场产品结构分析
 - 3.3.1智能手机品牌结构分析
 - 3.3.2智能手机产品结构分析
 - (1) 智能手机价格段结构
 - (2) 智能手机屏幕尺寸结构
 - (3) 摄像头像素结构
 - (4) 操作系统结构
- 3.4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) 智能手机市场均价分析
 - (2) 主流品牌均价分析
- 3.5中国智能手机应用软件市场调研
 - 3.5.1全球智能手机应用软件市场调研
 - (1) 市场规模分析
 - (2) 市场运营情况分析
 - (3) Googleplay分析
 - (4) APPStore分析
 - (5) 应用程序市场趋势分析
 - 3.5.2中国智能手机应用软件市场调研
 - (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分析
- 3.6中国山寨智能手机市场调研
 - 3.6.1中国山寨手机市场发展及现状分析
 - (1) 中国山寨手机定义
 - (2) 市场规模分析
 - (3) 竞争情况分析
 - 3.6.2中国山寨智能手机技术分析
 - 3.6.3中国山寨智能手机成败因素分析
 - 3.6.4中国山寨智能手机发展趋势及前景分析
 - (1) 山寨手机市场竞争优势渐失
 - (2) 国产手机或迎来发展新格局

第四章 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调研
 - 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
 - 4.3智能手机主流操作系统分析
 - 4.3.1Android
 - (1) Android特征分析
 - (2) Android发展阶段分析
 - (3) Android市场现状分析
 - (4) Android趋势预测分析
 - 4.3.2iPhone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操作系统趋势预测分析
 - 4.3.3Symbian

(1) Symbian特征分析

(2) Symbian发展阶段分析

(3) Symbian市场现状分析

(4) Symbian趋势预测分析

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趋势预测分析

4.3.5 WebOS

(1) WebOS特征分析

(2) webOS发展阶段分析

(3) webOS市场现状分析

(4) webOS趋势预测分析

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趋势预测分析

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趋势预测分析

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趋势预测分析

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趋势预测分析

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操作系统趋势预测分析
- 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
 - 4.4.3LG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索尼移动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
 - 4.4.9Palm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分析
 - 4.5.1智能手机操作系统将迎来新军
 - 4.5.2四核处理器将逐渐普及
 - 4.5.3手机操作系统与浏览器发展融合

第五章 运营商智能手机和AppStore战略分析

- 5.1中国三大电信运营商渠道影响力分析
 - 5.1.1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
 - 5.1.2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
 - 5.1.3中国三大电信运营商渠道影响力分析
- 5.2AppStore概况分析
 - 5.2.1AppStore概念及定义
 - 5.2.2AppStore政策及监管分析
 - (1) AppStore准入政策分析
 - (2) AppStore日常监管分析

5.3中国移动智能手机和MobileMarket战略分析

5.3.1中国移动智能手机战略分析

5.3.2MobileMarket（移动应用商场）战略分析

（1）MobileMarket概况分析

（2）MobileMarket模式分析

（3）MobileMarket特色分析

（4）MobileMarket优劣势分析

5.4中国联通智能手机和WoStore战略分析

5.4.1中国联通智能手机战略分析

5.4.2WoStore（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

5.5中国电信智能手机和天翼空间战略分析

5.5.1中国电信智能手机战略分析

5.5.2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

5.6AppStore发展趋势分析

5.6.1CP（内容提供商）发展趋势分析

（1）CP发展趋势分析

（2）案例分析

5.6.2SP（服务提供商）发展趋势分析

（1）SP发展趋势分析

（2）案例分析

5.6.3运营商发展趋势分析

（1）运营商发展趋势分析

（2）案例分析

第六章 中国智能手机主流品牌市场竞争力分析

6.1智能手机品牌走势分析

6.1.1 2019年中国智能手机品牌走势分析

6.1.2 2020年中国智能手机品牌走势分析

6.2 智能手机品牌竞争格局分析

6.2.1 中国智能手机产品竞争力分析

6.2.2 中国智能手机品牌关注率分析

6.2.3 中国智能手机品牌竞争力分析

6.3 智能手机国际主流品牌分析

6.3.1 诺基亚

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业发展现状分析

(4) 企业竞争优势分析

6.3.2 三星

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业发展现状分析

(4) 企业竞争优势分析

6.3.3 苹果

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业发展现状分析

(4) 企业竞争优势分析

6.3.4 OPPO

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业发展现状分析

(4) 企业竞争优势分析

6.3.5 华为

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业发展现状分析

(4) 企业竞争优势分析

6.4.11 国产智能手机发展分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业发展现状分析

(4) 企业竞争优势分析

6.5 智能手机主要配套企业分析

6.5.1 ARM Holdings

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业发展现状分析

(4) 企业竞争优势分析

6.5.2 Atmel

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业发展现状分析

(4) 企业竞争优势分析

6.5.3 谷歌

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业发展现状分析

(4) 企业竞争优势分析

6.5.4 英飞凌

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业发展现状分析

(4) 企业竞争优势分析

6.5.5 大立光电

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业发展现状分析

(4) 企业竞争优势分析

6.5.6 Marvell

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业发展现状分析

(4) 企业竞争优势分析

6.5.7 高通

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业发展现状分析

(4) 企业竞争优势分析

6.5.8 Spirent

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业发展现状分析

(4) 企业竞争优势分析

第七章 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) 收入状况

(4) 职业分布

(5) 学历分布

7.1.2 智能手机的普及情况

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 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分析

7.2.3 手机用户选择智能手机的用途

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

7.2.8手机用户对价位选择分析

7.3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

第八章 中国智能手机行业投资与投资前景分析

8.1中国智能手机行业趋势预测分析

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

8.1.32017-2020年发展阶段分析

8.2中国智能手机行业投资前景

8.2.1系统风险

- (1) 中国智能手机行业政策风险
- (2) 中国智能手机行业宏观经济波动风险
- (3) 中国智能手机行业关联产业风险

8.2.2非系统风险

- (1) 中国智能手机行业技术风险
- (2) 中国智能手机行业竞争风险
- (3) 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) 中国智能手机行业吸引力分析
- (2) 中国智能手机行业进入壁垒分析
- (3) 中国智能手机行业盈利模式分析
- (4) 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中国智能手机市场战略与成功因素

8.4.1中国智能手机市场的投资前景分析

- (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：智能手机发展历程

图表2：行业生命周期理论

图表3：中国智能手机行业所处生命周期分析

图表4：宏观经济下滑对智能手机行业的影响

图表5：主要国家经济增长速度（单位：%）

图表6：2020年中国GDP增长速度（单位：百万元，%）

图表7：中国社会消费品零售总额情况（单位：亿元）

图表8：智能手机行业相关政策与标准

图表9：中国智能手机专利公开数量（单位：个）

图表10：中国智能手机专利技术分布情况（单位：个）

图表11：智能手机产业链构成

图表详见报告正文（GYSYL）

【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2020年中国智能手机行业分析报告-市场深度分析与发展规划趋势》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、阿里巴巴、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

更多好文每日分享，欢迎关注公众号

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/shoujidianhua/402667402667.html>