

2017-2022年中国平板电脑 市场现状研究及未来前景趋势预测报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2017-2022年中国平板电脑市场现状研究及未来前景趋势预测报告》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.abaogao.com/b/diannaoy/L8504368R7.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

平板电脑也叫便携式电脑（英文：Tablet Personal Computer，简称Tablet PC、Flat Pc、Tablet、Slates），是一种小型、方便携带的个人电脑，以触摸屏作为基本的输入设备。它拥有的触摸屏（也称为数位板技术）允许用户通过触控笔或数字笔来进行作业而不是传统的键盘或鼠标。用户可以通过内建的手写识别、屏幕上的软键盘、语音识别或者一个真正的键盘（如果该机型配备的话）实现输入。

经过2010年的市场培育和成长，全球平板电脑出货量迅速增长，据DisplaySearch预测，2013年和2014年出货量分别为25,000万台、31,500万台，2017年预计平板电脑出货量将攀升至45,500万台。随着平板电脑的种类和新尺寸的市场需求增加，新兴市场也在快速发展，2014年新兴国家和地区（如东欧、中国、亚太、拉美、中东和非洲）的平板电脑出货量将占全球的60%以上。

2011-2015年全球平板电脑出货量注：其他品牌包括惠普、戴尔、联想、亚马逊、谷歌、微软等11个全球性品牌。

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国平板电脑市场现状研究及未来前景趋势预测报告》共七章。首先介绍了平板电脑行业市场发展环境、平板电脑整体运行态势等，接着分析了平板电脑行业市场运行的现状，然后介绍了平板电脑市场竞争格局。随后，报告对平板电脑做了重点企业经营状况分析，最后分析了平板电脑行业发展趋势与投资预测。您若想对平板电脑产业有个系统的了解或者想投资平板电脑行业，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：平板电脑行业发展综述

1.1 平板电脑行业概述

1.1.1 平板电脑的定义

1.1.2 平板电脑的特点

1.1.3 平板电脑的类型

（1）滑盖型平板电脑

- (2) 纯平板电脑
- (3) 商务平板电脑
- (4) 工业用平板电脑
- 1.1.4 平板电脑的优缺点
- 1.1.5 平板电脑产业生命周期分析
- 1.2 平板电脑行业政策环境分析
 - 1.2.1 平板电脑行业监管体制
 - 1.2.2 平板电脑行业相关政策及规划
 - 1.2.3 平板电脑行业相关标准
- 1.3 平板电脑行业经济环境分析
 - 1.3.1 国际宏观环境分析
 - (1) 2016年国际宏观经济运行情况
 - (2) 2016年国际宏观经济走势分析
 - 1.3.2 国内宏观环境分析
 - (1) 2016年国内宏观经济运行情况
 - (2) 2016年国内宏观经济走势分析
 - 1.3.3 行业宏观环境分析
- 1.4 平板电脑行业技术环境分析
 - 1.4.1 移动通信技术发展分析
 - (1) 技术发展现状
 - (2) 技术发展趋势
 - 1.4.2 互联网技术发展分析
 - (1) 技术发展现状
 - (2) 技术发展趋势
 - 1.4.3 多点触控技术发展分析
 - (1) 技术发展现状
 - (2) 技术发展趋势
- 1.5 报告研究单位与研究方法
 - 1.5.1 研究单位介绍
 - 1.5.2 研究方法概述

第2章：全球平板电脑产业发展分析

2.1 全球平板电脑产业发展概况

2.1.1 全球平板电脑发展历程

- (1) 初期
- (2) 早期
- (3) 发展期
- (4) 现阶段

2.1.2 全球平板电脑产业链生态链分析

- (1) 上游配件供应商分析
- (2) 品牌制造商分析
- (3) 操作系统平台商分析
- (4) 应用软件开发商分析
- (5) 电信运营商分析
- (6) 服务供应商分析
- (7) 渠道商分析
- (8) 周边设备制造商分析

2.2 全球平板电脑市场重点国家和地区

2.2.1 美国

- (1) 美国平板电脑市场规模分析
- (2) 美国平板电脑用途分析
- (3) 美国平板电脑市场品牌格局分析
- (4) 美国平板电脑市场发展趋势分析

2.2.2 欧洲

- (1) 欧洲平板电脑市场规模分析
- (2) 欧洲平板电脑市场品牌格局分析
- (3) 欧洲平板电脑市场发展趋势分析

2.2.3 日本

- (1) 日本平板电脑市场规模分析
- (2) 日本平板电脑市场品牌格局分析
- (3) 日本平板电脑市场发展趋势分析

2.2.4 韩国

- (1) 韩国平板电脑市场规模分析
- (2) 韩国平板电脑市场品牌格局分析

(3) 韩国平板电脑市场发展趋势分析

2.3 全球平板电脑发展趋势预测

2.3.1 2017-2022年发展趋势预测

(1) 硬件终端设备山寨产品或将出现

(2) 服务内容提供商市场运作成熟

(3) 周边配套设备中众多新品牌涌入

2.3.2 2017-2022年发展趋势预测

(1) 云端服务将成为价值度最高的部分

(2) 上游芯片商仍是行业发展关键点

(3) 品牌制造商或将成为平板电脑解决方案供应商

第3章：中国平板电脑市场发展分析

3.1 中国平板电脑市场发展概况

3.1.1 中国平板电脑发展概况

(1) 市场关注度分析

(2) 新品牌及新产品分析

3.1.2 中国市场与国际市场差异

(1) 中国平板电脑硬件成本低，但制造商面临挑战

(2) 中国网络环境复杂，三种3G标准同时执行

(3) 中国市场规模庞大，细分市场级别较多

3.2 中国平板电脑市场发展现状分析

2011-2015年我国平板电脑市场销量（万台）

3.2.1 市场规模分析

(1) 市场格局

(2) 技术现状

(3) 发展趋势

3.2.2 品牌结构分析

3.2.3 产品结构分析

(1) 屏幕尺寸及分辨率

(2) 操作系统

(3) 芯片处理器

(4) 系统容量

3.2.4 市场价格结构分析

3.3 中国平板电脑市场发展愿景分析

3.3.1 中国平板电脑平台发展层面

(1) 通过“云”窗口

(2) 计算机平台的全新跨越

3.3.2 中国平板电脑技术发展层面

(1) 山寨平板电脑生存有难度

(2) 维修质量无法保证

第4章：中国平板电脑产业生态链分析

4.1 平板电脑行业产业生态链构成分析

4.2 平板电脑行业配件提供商分析

4.2.1 芯片类供应商

(1) 平板电脑芯片组

(2) 核心处理器 (CPU)

(3) 图形处理器 (GPU)

4.2.2 液晶面板供应商

(1) 液晶面板

(2) 触摸IC芯片

4.2.3 存储供应商

4.3 平板电脑行业品牌及系统软件提供商分析

4.3.1 品牌制造商

4.3.2 操作系统平台提供商

(1) 苹果iOS

(2) Android

(3) Windows

(4) WebOS

(5) MeeGo

4.3.3 应用软件开发商

(1) Android、iOS成为开发商主战场

(2) 传统软件开发商加入

- (3) 休闲游戏和基于移动互联网的客户端受宠
- (4) 在线商店盈利模式成熟
- (5) 软件开发商营销模式转变
- (6) 盗版问题不利于产业发展

4.4 平板电脑行业合作运营商分析

4.4.1 电信运营商

- (1) 国际市场3G运营商
- (2) 国内市场3G运营商

4.4.2 服务供应商

- (1) 应用商店提供商
- (2) 信息提供类服务商
- (3) 应用开发类服务商
- (4) 移动社交服务供应商
- (5) 云端应用类服务商
- (6) 数字阅读内容供应商

4.4.3 渠道商

- (1) 品牌专卖店
- (2) 差异化消费者需求新的渠道模式

4.4.4 周边设备制造商

- (1) 高利润的iPad配件
- (2) “MFI”认证体系
- (3) 配件产品及其分类
- (4) 参与者与竞争格局

第5章：平板电脑用户应用需求调查

5.1 中国平板电脑典型用户应用需求

5.1.1 平板电脑用户特征

- (1) 用户基本属性分析
- (2) 用户需求共性特征
- (3) 调查结果分析

5.1.2 平板电脑外观需求

- (1) 尺寸

(2) 颜色

(3) 外形

(4) 调查结果分析

5.1.3 平板电脑价格需求

(1) 心理价位段

(2) 配件价格需求分布

(3) 软件价格需求分布

(4) 调查结果分析

5.1.4 平板电脑硬件应用需求

(1) 处理器

(2) 显示屏

(3) 续航能力

(4) 存储

(5) 外设

(6) 影音支持能力

(7) 游戏支持能力

(8) 网络支持能力

(9) 调查结果分析

5.1.5 平板电脑软件应用需求

(1) 操作系统

(2) 生活应用软件

(3) 办公应用软件

(4) 网络辅助

(5) 调查结果分析

5.1.6 平板电脑创新应用需求

(1) 平板电脑创新应用

(2) 调查结果分析

5.2 平板电脑厂商与产品评价

5.2.1 主要厂商概述

(1) 国际厂商

(2) 国内厂商

5.2.2 主流产品概述

5.2.3 产品评价

5.2.4 产品推荐

- (1) 综合竞争力推荐产品
- (2) 娱乐应用竞争力推荐产品
- (3) 上午应用竞争力推荐产品

5.3 用户需求主导的产品建议

5.3.1 硬件建议

- (1) 注意工业设计，贴近时尚潮流
- (2) 配置丰富接口，满足扩充需求
- (3) 开发丰富外设，提升外设品质
- (4) 紧抓上游供给，把握性价比优势

5.3.2 软件建议

- (1) 开发创新应用软件，增加用户使用黏性
- (2) 开发支付功能软件，加强与第三方支付合作

5.3.3 服务建议

- (1) 加强服务体系建设，提高服务质量
- (2) 加强服务创新，提供增值服务

5.3.4 渠道建议

- (1) 多渠道齐推进，重点建设专营店
- (2) 关注用户细分，注重营销策略

5.3.5 应用创新建议

- (1) 避免同质竞争，重视创新应用
- (2) 加强跨界创新，提升品牌整体形象

第6章：平板电脑行业领先品牌分析

6.1 平板电脑行业国际厂商领先品牌分析

6.1.1 苹果

- (1) 企业概况
- (2) 企业主营业务和产品分析
- (3) 企业平板电脑产品结构和新品动向
- (4) 企业平板电脑产品市场关注状况
- (5) 企业平板电脑市场定位及市场影响

(6) 企业商业模式分析

(7) 企业经营借鉴意义

⋯⋯另有9家企业分析。

6.2 平板电脑行业国内厂商领先品牌分析

6.2.1 宏基

(1) 企业概况

(2) 企业主营业务和产品分析

(3) 企业平板电脑产品结构和新品动向

(4) 企业平板电脑市场定位及市场影响

(5) 企业商业模式分析

(6) 企业销售渠道及网络

⋯⋯另有19家企业分析。

第7章：平板电脑行业投资分析与趋势预测（ZY LII）

7.1 平板电脑行业投资分析

7.1.1 平板电脑行业投资特性分析

(1) 行业进入壁垒分析

(2) 行业盈利模式分析

(3) 行业盈利因素分析

7.1.2 平板电脑行业投资风险分析

(1) 行业政策风险

(2) 行业供求风险

(3) 市场竞争风险

(4) 宏观经济波动风险

(5) 其他风险

7.1.3 平板电脑行业投资机会分析

7.2 平板电脑行业影响因素及竞争分析

7.2.1 行业发展影响因素分析

(1) 有利因素

(2) 不利因素

7.2.2 平板电脑的重要竞争市场

(1) MID市场

- (2) 电子书市场
 - (3) 智能手机市场
 - (4) 笔记本电脑市场
 - (5) 上网本市场
- 7.2.3 平板电脑行业竞争结构波特五力模型分析
- (1) 现有竞争者之间的竞争
 - (2) 关键要素的供应商议价能力分析
 - (3) 消费者议价能力分析
 - (4) 行业潜在进入者分析
 - (5) 替代品风险分析
- 7.3 平板电脑行业发展趋势及前景预测
- 7.3.1 行业发展趋势预测
- (1) 市场格局发展趋势分析
 - (2) 产品创新发展趋势分析
 - (3) 内容需求发展趋势分析
 - (4) 市场拓展区域及渠道发展趋势分析
 - (5) 应用市场及盈利发展趋势分析
- 7.3.2 行业发展前景预测
- (1) 行业用户市场容量预测
 - (2) 行业市场规模预测
- 7.4 平板电脑行业投资建议
- 7.4.1 平板电脑行业投资价值
- 7.4.2 平板电脑行业投资建议 (ZY LII)

图表目录：

- 图表1：平板电脑与手机、笔记本电脑的优缺点对比
- 图表2：平板电脑品牌制造商原主要业务类型分布
- 图表3：用户获取平板电脑应用程序的渠道分布
- 图表4：2016年中国平板电脑市场新增品牌数
- 图表5：2016年中国平板电脑与其他PC新品增长率对比
- 图表6：2016年全球PC出货量及增长率情况
- 图表7：2016年全球平板电脑占PC产业出货量比例情况

图表8：2016年中国PC出货量及增长率情况

图表9：2016年中国平板电脑占PC产业出货量比例情况

图表10：2016年中国平板电脑市场品牌关注比例分布

图表11：2016年中国平板电脑市场不同屏幕尺寸产品数量占比分布

图表12：2016年中国平板电脑市场不同屏幕分辨率产品数量占比分布

图表13：2016年中国平板电脑市场不同操作系统产品数量占比分布

图表14：2016年中国平板电脑市场不同存储容量产品数量占比分布

图表15：2016年中国平板电脑市场不同价位段产品数量与关注度对比

图表16：平板电脑产业链相关产业关系结构图

图表17：被调查者中购买者和准备购买者的比例

图表18：2016年中国平板电脑用户性别结构

图表19：2016年中国平板电脑用户年龄结构

图表20：2016年中国平板电脑用户受教育程度结构

图表21：2016年中国平板电脑用户可支配收入结构

图表22：2016年中国平板电脑用户所在地区结构

图表23：2016年中国平板电脑用户所属行业结构

图表24：2016年中国平板电脑用户职业结构

图表25：2016年中国平板电脑用户职位结构

图表26：用户购买平板电脑时的主要考虑因素

图表27：用户购买平板电脑时的主要驱动因素

图表28：最受用户欢迎的平板电脑尺寸

图表29：最受用户欢迎的平板电脑颜色

图表30：最受用户重视的平板电脑外形因素

图表31：最受用户欢迎的平板电脑价位

图表32：平板电脑配件价格占单机价位比例分布

图表33：平板电脑用户购买付费软件和内容的意愿情况

图表34：用户选择平板电脑时主要关注的处理器因素

图表35：最受用户欢迎的平板电脑屏幕比例

图表36：用户最关注的平板电脑屏幕性能

图表37：用户期望的平板电脑续航时间

图表38：用户期望的平板电脑存储容量

图表39：用户愿意购买的平板电脑外接设备

图表40：用户希望平板电脑所支持的影音功能

⋯⋯略

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/diannaol8504368R7.html>