

# 2019-2025年中国电脑行业市场全景调研及投资前景预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2019-2025年中国电脑行业市场全景调研及投资前景预测报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201810/686209.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

2018年第一季度全球传统PC（台式电脑、笔记本电脑、工作站等）出货量为6040万台，整体来看，传统PC市场已经连续三个季度同比增长持平。

在2018年第一季全球传统PC出货量排行榜中，惠普2018年一季度出货量达1367.6万台，实现了4.3%的同比增长，联想排名第二，出货量为1230.5万台，与2017年持平；排名第三的是戴尔，2018年第一季度出货量为1019万台，同比增长6.4%。

2018年第一季度全球个人电脑出货量TOP6

2018年第一季度全球个人电脑出货量排行情况 - 1Q18Shipments 1Q18Market Share% 1Q17Shipments 1Q17Market Share% 1Q18-1Q17Growth% HP 12856 20.8 12505 20 2.8  
Lenovo 12346 20 12305 19.7 0.3 Dell 9883 16 9277 14.8 6.5 Apple 4264 6.9 4199 6.7 1.5  
Asus 3900 6.3 4458 7.1 -12.5 Acer 3828 6.2 4189 6.7 -8.6 Others 14609 23.7 15637 25  
6.6 Total 61686 100 62569 100 -1.4

智研咨询发布的《2019-2025年中国电脑行业市场全景调研及投资前景预测报告》共十四章。首先介绍了中国电脑行业市场发展环境、电脑整体运行态势等，接着分析了中国电脑行业市场运行的现状，然后介绍了电脑市场竞争格局。随后，报告对电脑做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国电脑行业发展趋势与投资预测。您若想对电脑产业有个系统的了解或者想投资中国电脑行业，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：

### 第一章 电脑行业分析概述

#### 1.1 电脑行业报告研究范围

##### 1.1.1 电脑行业专业名词解释

##### 1.1.2 电脑行业研究范围界定

##### 1.1.3 电脑行业分析框架简介

##### 1.1.4 电脑行业分析工具介绍

#### 1.2 电脑行业统计标准介绍

##### 1.2.1 行业统计部门和统计口径

##### 1.2.2 行业研究机构高端介绍

##### 1.2.3 行业主要统计方法介绍

##### 1.2.4 行业涵盖数据种类介绍

#### 1.3 电脑行业市场概述

### 1.3.1 行业定义

### 1.3.2 行业主要产品分类

### 1.3.3 行业关键成功要素

### 1.3.4 行业价值链分析

### 1.3.5 行业市场规模分析及预测

## 第二章 2015-2018年中国电脑所属行业发展环境分析

### 2.1 中国电脑行业经济发展环境分析

#### 2.1.1 中国GDP增长情况分析

#### 2.1.2 工业经济发展形势分析

#### 2.1.3 全社会固定资产投资分析

#### 2.1.4 城乡居民收入与消费分析

#### 2.1.5 社会消费品零售总额分析

#### 2.1.6 对外贸易的发展形势分析

### 2.2 中国电脑行业政策环境分析

#### 2.2.1 行业监管部门及管理体制

#### 2.2.2 产业相关政策分析

#### 2.2.3 上下游产业政策影响

#### 2.2.4 进出口政策影响分析

### 2.3 中国电脑行业技术环境分析

#### 2.3.1 行业技术发展概况

#### 2.3.2 行业技术水平分析

#### 2.3.3 行业技术特点分析

#### 2.3.4 行业技术动态分析

## 第三章 中国电脑所属行业运行现状分析

### 3.1 中国电脑行所属业发展状况分析

#### 3.1.1 中国电脑行业发展阶段

#### 3.1.2 中国电脑行业发展总体概况

#### 3.1.3 中国电脑行业发展特点分析

### 3.2 2015-2018年电脑所属行业发展现状

#### 3.2.1 中国电脑行业市场规模

#### 3.2.2 中国电脑行业发展分析

中国笔记本电脑网络零售额 - 笔记本电脑网络零售额：亿元 同比增长% 2017.1-9月 48787  
34.20% 2017.1-10月 55350 34.00% 2017.1-11月 64306 32.40% 2017.1-12月 71751  
32.20% 2018.1-2月 12271 37.30% 2018.1-3月 19318 35.40% 2018.1-4月 25792 32.40%  
2018.1-5月 32691 30.70% 2018.1-6月 40810 30.10% 2018.1-7月 47863 29.30%

2018.1-8月 55195 28.20%

### 3.2.3 中国电脑企业发展分析

## 3.3 2015-2018年电脑市场情况分析

### 3.3.1 中国电脑市场总体概况

### 3.3.2 中国电脑产品市场发展分析

### 3.3.3 中国电脑市场发展分析

## 第四章 中国电脑所属行业市场供需指标分析

### 4.1 中国电脑行业供给分析

#### 4.1.1 2015-2018年中国电脑企业数量结构

#### 4.1.2 2015-2018年中国电脑行业供给分析

#### 4.1.3 中国电脑行业区域供给分析

### 4.2 2015-2018年中国电脑行业需求情况

#### 4.2.1 中国电脑行业需求市场

#### 4.2.2 中国电脑行业客户结构

#### 4.2.3 中国电脑行业需求的地区差异

### 4.3 中国电脑市场应用及需求预测

#### 4.3.1 中国电脑应用市场总体需求分析

(1) 中国电脑应用市场需求特征

(2) 中国电脑应用市场需求总规模

#### 4.3.2 2018-2024年中国年电脑行业领域需求量预测

(1) 2018-2024年中国电脑行业领域需求产品/服务功能预测

(2) 2018-2024年中国电脑行业领域需求产品/服务市场格局预测

## 第五章 中国电脑行所属业产业链指标分析

### 5.1 电脑行业产业链概述

#### 5.1.1 产业链定义

#### 5.1.2 电脑行业产业链

### 5.2 中国电脑行业主要上游产业发展分析

#### 5.2.1 上游产业发展现状

#### 5.2.2 上游产业供给分析

#### 5.2.3 上游供给价格分析

#### 5.2.4 主要供给企业分析

### 5.3 中国电脑行业主要下游产业发展分析

#### 5.3.1 下游（应用行业）产业发展现状

#### 5.3.2 下游（应用行业）产业发展前景

#### 5.3.3 下游（应用行业）主要需求企业分析

#### 5.3.4 下游（应用行业）最具前景产品/行业分析

### 第六章 2015-2018年中国电脑所属行业经济指标分析

#### 6.1 2015-2018年中国电脑所属行业资产负债状况分析

##### 6.1.1 2015-2018年中国电脑行业总资产状况分析

##### 6.1.2 2015-2018年中国电脑行业应收账款状况分析

##### 6.1.3 2015-2018年中国电脑行业流动资产状况分析

##### 6.1.4 2015-2018年中国电脑所属行业负债状况分析

#### 6.2 2015-2018年中国电脑所属行业销售及利润分析

##### 6.2.1 2015-2018年中国电脑行业销售收入分析

##### 6.2.2 2015-2018年中国电脑行业产品销售税金情况

##### 6.2.3 2015-2018年中国电脑行业利润增长情况

##### 6.2.4 2015-2018年中国电脑行业亏损情况

#### 6.3 2015-2018年中国电脑所属行业成本费用结构分析

##### 6.3.1 2015-2018年中国电脑行业销售成本情况

##### 6.3.2 2015-2018年中国电脑行业销售费用情况

##### 6.3.3 2015-2018年中国电脑行业管理费用情况

##### 6.3.4 2015-2018年中国电脑行业财务费用情况

#### 6.4 2015-2018年中国电脑所属行业盈利能力总体评价

##### 6.4.1 2015-2018年中国电脑行业毛利率

##### 6.4.2 2015-2018年中国电脑行业资产利润率

##### 6.4.3 2015-2018年中国电脑行业销售利润率

##### 6.4.4 2015-2018年中国电脑行业成本费用利润率

### 第七章 2015-2018年中国电脑所属行业进出口指标分析

#### 7.1 中国电脑行业进出口市场分析

##### 7.1.1 中国电脑行业进出口综述

###### （1）中国电脑进出口的特点分析

###### （2）中国电脑进出口地区分布状况

###### （3）中国电脑进出口的贸易方式及经营企业分析

###### （4）中国电脑进出口政策与国际化经营

##### 7.1.2 中国电脑行业出口市场分析

###### （1）2015-2018年行业出口整体情况

###### （2）2015-2018年行业出口总额分析

###### （3）2015-2018年行业出口结构分析

##### 7.1.3 中国电脑行业进口市场分析

###### （1）2015-2018年行业进口整体情况

(2) 2015-2018年行业进口总额分析

(3) 2015-2018年行业进口结构分析

7.2 中国电脑进出口面临的挑战及对策

7.2.1 中国电脑进出口面临的挑战及对策

(1) 电脑进出口面临的挑战

(2) 电脑进出口策略分析

7.2.2 中国电脑行业进出口前景及建议

(1) 电脑进口前景及建议

(2) 电脑出口前景及建议

第八章 中国电脑所属行业区域市场指标分析

8.1 行业总体区域结构特征及变化

8.1.1 行业区域结构总体特征

8.1.2 行业区域集中度分析

8.1.3 行业规模指标区域分布分析

8.1.4 行业企业数的区域分布分析

8.2 电脑区域市场分析

8.2.1 东北地区电脑市场分析

(1) 黑龙江省电脑市场分析

(2) 吉林省电脑市场分析

(3) 辽宁省电脑市场分析

8.2.2 华北地区电脑市场分析

(1) 北京市电脑市场分析

(2) 天津市电脑市场分析

(3) 河北省电脑市场分析

(4) 山西省电脑市场分析

(5) 内蒙古电脑市场分析

8.2.3 华东地区电脑市场分析

(1) 山东省电脑市场分析

(2) 上海市电脑市场分析

(3) 江苏省电脑市场分析

(4) 浙江省电脑市场分析

(5) 福建省电脑市场分析

(6) 安徽省电脑市场分析

(7) 江西省电脑市场分析

8.2.4 华南地区电脑市场分析

(1) 广东省电脑市场分析

(2) 广西省电脑市场分析

(3) 海南省电脑市场分析

#### 8.2.5 华中地区电脑市场分析

(1) 湖北省电脑市场分析

(2) 湖南省电脑市场分析

(3) 河南省电脑市场分析

#### 8.2.6 西南地区电脑市场分析

(1) 四川省电脑市场分析

(2) 云南省电脑市场分析

(3) 贵州省电脑市场分析

(4) 重庆市电脑市场分析

(5) 西藏自治区电脑市场分析

#### 8.2.7 西北地区电脑市场分析

(1) 甘肃省电脑市场分析

(2) 新疆自治区电脑市场分析

(3) 陕西省电脑市场分析

(4) 青海省电脑市场分析

(5) 宁夏自治区电脑市场分析

### 第九章 中国电脑行业领先企业竞争指标分析

#### 9.1 联想集团有限公司竞争力分析

9.1.1 企业发展基本情况

9.1.2 企业主要产品分析

9.1.3 企业竞争优势分析

9.1.4 企业经营状况分析

9.1.5 企业最新发展动态

9.1.6 企业发展战略分析

#### 9.2 方正科技集团股份有限公司竞争力分析

9.2.1 企业发展基本情况

9.2.2 企业主要产品分析

9.2.3 企业竞争优势分析

9.2.4 企业经营状况分析

9.2.5 企业最新发展动态

9.2.6 企业发展战略分析

#### 9.3 同方股份有限公司竞争力分析



- 9.3.1 企业发展基本情况
- 9.3.2 企业主要产品分析
- 9.3.3 企业竞争优势分析
- 9.3.4 企业经营状况分析
- 9.3.5 企业最新发展动态
- 9.3.6 企业发展战略分析
- 9.4 分众传媒信息技术股份有限公司竞争力分析
  - 9.4.1 企业发展基本情况
  - 9.4.2 企业主要产品分析
  - 9.4.3 企业竞争优势分析
  - 9.4.4 企业经营状况分析
  - 9.4.5 企业最新发展动态
  - 9.4.6 企业发展战略分析
- 9.5 上海华东电脑股份有限公司竞争力分析
  - 9.5.1 企业发展基本情况
  - 9.5.2 企业主要产品分析
  - 9.5.3 企业竞争优势分析
  - 9.5.4 企业经营状况分析
  - 9.5.5 企业最新发展动态
  - 9.5.6 企业发展战略分析
- 9.6 太极计算机股份有限公司竞争力分析
  - 9.6.1 企业发展基本情况
  - 9.6.2 企业主要产品分析
  - 9.6.3 企业竞争优势分析
  - 9.6.4 企业经营状况分析
  - 9.6.5 企业最新发展动态
  - 9.6.6 企业发展战略分析
- 9.7 中国长城计算机深圳股份有限公司竞争力分析
  - 9.7.1 企业发展基本情况
  - 9.7.2 企业主要产品分析
  - 9.7.3 企业竞争优势分析
  - 9.7.4 企业经营状况分析
  - 9.7.5 企业最新发展动态
  - 9.7.6 企业发展战略分析
- 9.8 神州数码集团股份有限公司竞争力分析

9.8.1 企业发展基本情况

9.8.2 企业主要产品分析

9.8.3 企业竞争优势分析

9.8.4 企业经营状况分析

9.8.5 企业最新发展动态

9.8.6 企业发展战略分析

9.9 海尔集团公司竞争力分析

9.9.1 企业发展基本情况

9.9.2 企业主要产品分析

9.9.3 企业竞争优势分析

9.9.4 企业经营状况分析

9.9.5 企业最新发展动态

9.9.6 企业发展战略分析

9.10 福建实达集团股份有限公司竞争力分析

9.10.1 企业发展基本情况

9.10.2 企业主要产品分析

9.10.3 企业竞争优势分析

9.10.4 企业经营状况分析

9.10.5 企业最新发展动态

9.10.6 企业发展战略分析

第十章 2018-2024年中国电脑行业投资与发展前景分析

10.1 电脑行业投资特性分析

10.1.1 电脑行业进入壁垒分析

10.1.2 电脑行业盈利模式分析

10.1.3 电脑行业盈利因素分析

10.2 中国电脑行业投资机会分析

10.2.1 产业链投资机会

10.2.2 细分市场投资机会

10.2.3 重点区域投资机会

10.3 2018-2024年中国电脑行业发展预测分析

10.3.1 未来中国电脑行业发展趋势分析

10.3.2 未来中国电脑行业发展前景展望

10.3.3 未来中国电脑行业技术开发方向

10.3.4 中国电脑行业“十三五”预测

第十一章 2018-2024年中国电脑行业运行指标预测

- 11.1 2018-2024年中国电脑行业整体规模预测
  - 11.1.1 2018-2024年中国电脑行业企业数量预测
  - 11.1.2 2018-2024年中国电脑行业市场规模预测
- 11.2 2018-2024年中国电脑行业市场供需预测
  - 11.2.1 2018-2024年中国电脑行业供给规模预测
  - 11.2.2 2018-2024年中国电脑行业需求规模预测
- 11.3 2018-2024年中国电脑行业区域市场预测
  - 11.3.1 2018-2024年中国电脑行业区域集中度趋势预测
  - 11.3.2 2018-2024年中国电脑行业重点区域需求规模预测
- 11.4 2018-2024年中国电脑行业进出口预测
  - 11.4.1 2018-2024年中国电脑行业进口规模预测
  - 11.4.2 2018-2024年中国电脑行业出口规模预测
- 第十二章 2018-2024年中国电脑行业投资风险预警
  - 12.1 2018-2024年影响电脑行业发展的主要因素
    - 12.1.1 2018-2024年影响电脑行业运行的有利因素
    - 12.1.2 2018-2024年影响电脑行业运行的稳定因素
    - 12.1.3 2018-2024年影响电脑行业运行的不利因素
    - 12.1.4 2018-2024年我国电脑行业发展面临的挑战
    - 12.1.5 2018-2024年我国电脑行业发展面临的机遇
  - 12.2 2018-2024年电脑行业投资风险预警
    - 12.2.1 2018-2024年电脑行业市场风险预测
    - 12.2.2 2018-2024年电脑行业政策风险预测
    - 12.2.3 2018-2024年电脑行业经营风险预测
    - 12.2.4 2018-2024年电脑行业技术风险预测
    - 12.2.5 2018-2024年电脑行业竞争风险预测
- 第十三章 2018-2024年中国电脑行业投资发展策略
  - 13.1 电脑行业发展策略分析
    - 13.1.1 坚持产品创新的领先战略
    - 13.1.2 坚持品牌建设的引导战略
    - 13.1.3 坚持工艺技术创新的支持战略
    - 13.1.4 坚持市场营销创新的决胜战略
    - 13.1.5 坚持企业管理创新的保证战略
  - 13.2 电脑行业营销策略分析及建议
    - 13.2.1 电脑行业营销模式
    - 13.2.2 电脑行业营销策略

### 13.3 电脑行业应对策略

#### 13.3.1 把握国家投资的契机

#### 13.3.2 竞争性战略联盟的实施

#### 13.3.3 企业自身应对策略

### 第十四章 研究结论及建议(ZYGXH)

#### 14.1 电脑行业研究结论

#### 14.2建议(ZYGXH)

图表目录：

图表：电脑业相关环境分析图

图表：电脑业相关环境分析表

图表：波特五力分析模型

图表：产业驱动因素分析

图表：公司战略管理要素模型

图表：PEST分析模型

图表：SWOT分析模型

图表：2018-2024年中国电脑市场规模分析及预测

图表：2015-2018年国内生产总值增长速度（季度同比）

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）

图表：工业生产者出厂价格涨跌情况（月度同比）

图表：固定资产投资（不含农户及房地产开发投资名义增速（累计同比））

图表：居民消费价格上涨情况（月度同比）

图表：社会消费品零售总额名义增速（月度同比）

图表：2015-2018年电脑产业相关政策

图表：2015-2018年中国电脑行业市场规模情况

图表：2015-2018年中国电脑企业数量分析

图表：2015-2018年中国电脑行业供给分析

图表：中国电脑行业区域供给分布占比情况

图表：2018年电脑行业客户结构占比情况

图表：2018年电脑行业需求的地区需求占比情况

图表：2015-2018年中国电脑市场需求总规模

图表：电脑行业产业链

图表：2015-2018年电脑主要原材料均价

图表：电脑行业主要供给企业

图表：2015-2018年中国电脑行业总资产状况

图表：2015-2018年中国电脑行业应收账款状况

图表：2015-2018年中国电脑行业流动资产状况

图表：2015-2018年中国电脑行业负债状况

图表：2015-2018年中国电脑行业销售收入

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201810/686209.html>