

# 2020-2025年中国网络设备行业竞争格局分析及投资战略咨询报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2020-2025年中国网络设备行业竞争格局分析及投资战略咨询报告》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.huaon.com/detail/515287.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

网络设备是互联网最底层的基础设施，属于信息化建设所需的基础架构产品。网络设备的种类繁多，且与日俱增。基本的网络设备包括但不限于：交换机、路由器、无线接入点（WAP）、网关、集线器、网桥、网络接口卡（NIC）、打印机和调制解调器、光纤收发器、光缆等等。其中交换机和路由器是最主要的产品。

得益于人口红利，中国手机用户近16亿，以至于中国运营商大额投资。2018年中国运营商移动通信CAPEX为1170亿人民币，占比全球约11%，最高曾达18%。预计2019年中国运营商移动通信CAPEX约为1319亿人民币，占全球比约为12%。

2013-2019年中国运营商移动通信CAPEX及占全球比重

截至到2018年，中国交换机市场规模为41亿美元，同比增长20.6%；2018年中国路由器市场规模为37亿美元，同比增长15.6%；2018年中国服务器市场规模为124亿美元，同比增长21.6%。

2014-2018年中国交换机、路由器、服务器市场规模

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 网络设备制造业发展环境与发展指标

#### 第一节 网络设备制造业的定义及特点

#### 第二节 宏观经济环境及对网络设备制造业发展的影响

##### 一、综合状况分析

##### 二、工商业状况分析

##### 三、外贸和外商投资状况分析

##### 四、金融状况分析

#### 第三节 2019年中国网络设备制造业的行业监管和发展规划

##### 一、“十三五”期间对网络设备行业的有关规划

##### 二、网络设备行业的监管体制和主要法规

##### 三、网络设备行业的技术政策

#### 第四节 2019年中国网络设备制造业的产业政策分析

##### 一、网络设备行业重点发展领域和结构调整方向

##### 二、网络设备行业外商投资指导政策

### 三、网络设备行业税收政策

#### 第五节 网络设备制造业重要指标

##### 一、网络设备制造业年度重要经济指标

##### 二、网络设备制造业总体财务指标

### 第二章 2019年中国网络设备制造业发展影响因素分析

#### 第一节 2019年全球网络设备制造业发展状况分析

##### 一、全球网络技术的发展方向

##### 二、全球网络设备市场未来将恢复增长

#### 第二节 2019年中国计算机行业发展状况分析

##### 一、电子及通讯设备制造业发展情况分析

##### 二、计算机行业发展情况分析

#### 第三节 2019年中国网络行业发展状况和趋势预测分析

##### 一、上网用户数量的增长

##### 二、网络业务的快速开展

##### 三、宽带产业的发展

### 第三章 2019年中国网络设备制造市场运行动态分析

#### 第一节 2019年我国网络设备市场分析

##### 一、网络设备市场特点分析

##### 二、中国网络设备市场结构分析

##### 三、主要中国网络设备产品市场特征分析

#### 第二节 2020-2025年我国网络设备市场预测分析

##### 一、网卡市场预测分析

##### 二、交换机市场预测分析

##### 三、路由器市场预测分析

### 第四章 2015-2019年中国路由器所属行业进出口数据监测分析

#### 第一节 2015-2019年中国路由器进口数据分析

##### 二、进口金额分析

#### 第二节 2015-2019年中国路由器出口数据分析

##### 一、出口数量分析

##### 二、出口金额分析

#### 第三节 2015-2019年中国路由器进出口平均单价分析

#### 第四节 2015-2019年中国路由器进出口国家及地区分析

- 一、进口国家及地区分析
- 二、出口国家及地区分析

## 第五章 2015-2019年中国网卡所属行业进出口数据监测分析

### 第一节 2015-2019年中国网卡进口数据分析

- 二、进口金额分析

### 第二节 2015-2019年中国网卡出口数据分析

- 一、出口数量分析
- 二、出口金额分析

### 第三节 2015-2019年中国网卡进出口平均单价分析

### 第四节 2015-2019年中国网卡进出口国家及地区分析

- 一、进口国家及地区分析
- 二、出口国家及地区分析

## 第六章 2015-2019年中国交换机所属行业进出口数据监测分析

### 第一节 2015-2019年中国交换机进口数据分析

- 二、进口金额分析

### 第二节 2015-2019年中国交换机出口数据分析

- 一、出口数量分析
- 二、出口金额分析

### 第三节 2015-2019年中国交换机进出口平均单价分析

### 第四节 2015-2019年中国交换机进出口国家及地区分析

- 一、进口国家及地区分析
- 二、出口国家及地区分析

## 第七章 2015-2019年中国计算机网络设备制造所属行业数据监测分析（按季度更新）

### 第一节 2015-2019年中国计算机网络设备制造所属行业规模分析

- 一、企业数量增长分析
- 二、从业人数增长分析
- 三、资产规模增长分析

### 第二节 2019年中国计算机网络设备制造所属行业结构分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、销售收入结构分析

### 第三节 2015-2019年中国计算机网络设备制造所属行业产值分析

- 一、产成品增长分析

## 二、工业销售产值分析

## 三、出口货值分析

### 第四节 2015-2019年中国计算机网络设备制造所属行业成本费用分析

#### 一、销售成本统计

#### 二、费用统计

### 第五节 2015-2019年中国计算机网络设备制造所属行业盈利能力分析

#### 一、主要盈利指标分析

#### 二、主要盈利能力指标分析

## 第八章 2019年中国网络设备制造业市场竞争态势分析

### 第一节 2019年中国网络设备制造竞争现状分析

#### 一、网络设备厂商竞争分析

多年来，国产化网络设备已成为主流，但其中的国产化核心芯片却发展缓慢；自主芯片得不到大发展，直接原因是国产化芯片性能较国外差距大，下游网络设备商更愿意选择国外产品（研发惰性），进而导致国产芯片没有建立起自己的生态系统，没有生态反哺，核心芯片也难有大突破，形成了恶性循环。

#### 国产化交换机情况

目前，国内研发制造基于国产化芯片的网络设备的主要厂商包括：华为、中兴通讯、紫光股份（新华三）、浪潮信息、中科曙光、迈普、中国长城、恒为科技等，当前仍主要面向政府市场，预计2019年起将逐步拓展至其它行业。

#### 国产化服务器情况

#### 二、网络设备制造技术竞争分析

#### 三、国内网络设备主要产品竞争分析

### 第二节 2019年中国网络设备制造业集中度分析

#### 一、网络设备制造市场集中度分析

#### 二、网络设备制造区域集中度分析

### 第三节 2019年中国网络设备制造业重点区域分析

#### 一、江苏省网络设备制造业

#### 二、山东省网络设备制造业

### 第四节 2019年中国网络设备制造业企业提升竞争力策略分析

## 第九章 中国网络设备制造业优势企业竞争力分析

### 第一节 中兴通讯股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

## 第二节 华为技术有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

## 第三节 福建福强精密印制线路板有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

## 第四节 重庆金美通信有限责任公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

## 第五节 重庆普天通信设备有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

## 第六节 上海博达数据通信有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第七节 苏州工业园区新海宜电信发展股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第八节 南京恒星自动化设备有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

### 第十章 2019年中国网络设备制造产业运行风险分析

#### 第一节 网络设备制造产业环境风险分析

一、宏观经济发展周期风险分析

二、网络设备制造产业政策环境变化风险分析

#### 第二节 网络设备制造产业系统风险分析

一、网络设备制造产业生命周期及成长性分析

二、网络设备制造产业扩张性分析及风险评估

#### 第三节 网络设备制造产业供给风险分析

#### 第四节 网络设备制造产业需求风险分析

一、上网用户数量的快速增长

二、网络业务的快速开展

三、宽带产业的发展

四、其他推动网络设备产业需求增长因素分析

### 第十一章 2019年中国网络设备制造产业财务风险分析

#### 第一节 网络设备制造产业经济效益风险分析



一、反映经济效益的财务指标的选择（AK LX）

二、网络设备制造业经济效益分析

三、网络设备制造业经济效益风险定位

第二节 网络设备制造产业资产安全风险分析

一、反映资产安全的财务指标的选择

二、网络设备制造业资产安全风险定位

第三节 网络设备制造产业增值能力风险分析

一、反映增值的财务指标的选择

二、网络设备制造业增值能力风险定位

图表目录：

图表 2015-2019年中国GDP总量及增长趋势图

图表 2019年中国月度CPI、PPI指数走势图

图表 2015-2019年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表 2015-2019年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表 2015-2019年中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表 2015-2019年年我国工业增加值增速统计

图表 2015-2019年我国全社会固定资产投资额走势图

图表 2015-2019年我国财政收入支出走势图 单位：亿元

图表 近期人民币汇率中间价（对美元）

图表 2015-2019年中国货币供应量月度数据统计

图表 2015-2019年中国外汇储备走势图

图表 2015-2019年央行存款利率调整统计表

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/515287.html>