

# 2019-2025年中国宽带网络行业市场调查研究及投资前景预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2019-2025年中国宽带网络行业市场调查研究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.huaon.com/detail/412253.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

宽带网络（Broadband network）一般指的是带宽超过155kbps以上的网络。和宽带网对应的是窄带网络。宽带网络可分为宽带骨干网和宽带接入网两个部分。

随着计算机技术和通信技术的发展，信息传输的手段发生了极大的变化。人们对各种业务的需求，也越来越提高，要求业务的种类越来越多样化，如语音、数据、图像等各种业务，使得多媒体业务的需求迅速上升。为了满足上述业务迅速上升的需求，这就要求网络建设向宽带化、智能化、综合化方向发展。使得宽带网络成为适应上述业务需求急待加快建设的一种网络。本词条就对宽带网络建设和运营的有关问题进行探讨。

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 中国宽带网络产业发展环境分析

#### 1.1 产业发展的背景分析

##### 1.1.1 宽带网络的定义与分类

（1）定义

（2）分类

##### 1.1.2 产业发展的背景分析

（1）经济社会发展的关键基础设施

（2）网络技术创新的重大需求

（3）培育和发展战略性新兴产业的基础

（4）经济发展和结构转型的需求

#### 1.2 中国宽带网络产业发展的宏观经济分析

##### 1.2.1 宏观经济运行状况分析

##### 1.2.2 宏观经济发展前景预测

##### 1.2.3 宏观经济发展环境预警

#### 1.3 中国宽带网络产业发展的政策环境分析

##### 1.3.1 《国家宽带网络科技发展“十三五”专项规划》政策解读

##### 1.3.2 《宽带网络基础设施“十三五”规划》政策解读

##### 1.3.3 《国务院关于加快培育和发展战略性新兴产业的决定》剖析

##### 1.3.4 《国家“十三五”科技和技术发展规划》剖析

### 1.3.5 《国家中长期科学和技术发展规划纲要（2019-2025年）》剖析

## 1.4 国际宽带网络产业发展趋势及对中国的启示

### 1.4.1 全球宽带网络产业现状分析

### 1.4.2 全球宽带网络产业新特点归纳

（1）宽带市场竞争特点

（2）宽带技术发展特点

（3）宽带应用市场特点

### 1.4.3 典型国家宽带网络产业的发展

（1）美国

（2）英国

（3）日本

（4）韩国

### 1.4.4 国际宽带网络产业发展对我国的启示

## 第二章 中国宽带网络产业价值链与产业生态系统分析

### 2.1 中国宽带网络产业价值链分析

#### 2.1.1 中国宽带网络产业价值链简介

#### 2.1.2 中国宽带网络产业价值链结构分析

（1）产业价值链的协作与整合分析

（2）产业价值链中的价值驱动关键因素分析

（3）产业价值链的核心业务分析

（4）产业价值链中最具有潜力的业务分析

### 2.2 中国宽带网络产业生态系统分析

#### 2.2.1 中国宽带网络产业生态系统的特征

#### 2.2.2 宽网生态系统中“物种”角色的定位和相互关系

#### 2.2.3 基于生态系统的宽带网络产业发展对策

## 第三章 2018年中国宽带网络产业发展状况分析

### 3.1 中国宽带网络产业发展总体概况

#### 3.1.1 中国宽带网络产业取得的成就

（1）宽带网络业务和用户规模分析

（2）宽带网络接入能力取得的成就

（3）骨干网络综合承载能力取得的成就

（4）应用基础设施支撑能力取得的成就

（5）配套设施建设取得的成就

### 3.1.2中国宽带网络产业存在的问题分析

#### (1) 与发达国家相比存在的问题分析

##### 1) 国际干线带宽

##### 2) 下载速度

##### 3) 宽带普及率

#### (2) 产业化进程中存在的问题

#### (3) 宽带用户发展的瓶颈分析

#### (4) 区域间发展存在的问题分析

### 3.2中国宽带网络接入市场分析

#### 3.2.1DSL接入市场分析

##### (1) 运营主体

##### (2) 用户数规模

##### (3) 市场特点

#### 3.2.2FTTH接入市场分析

##### (1) 运营主体

##### (2) 用户数规模

##### (3) 市场特点

#### 3.2.3CABLEMODEM接入市场分析

##### (1) 运营主体

##### (2) 用户数规模

##### (3) 市场特点

#### 3.2.4LAN接入市场分析

##### (1) 运营主体

##### (2) 用户数规模

##### (3) 市场特点

### 3.3中国宽带网络内容和应用市场分析

#### 3.3.1宽带网络内容服务和应用的市场结构

#### 3.3.2宽带网络内容服务和应用的市场分析

##### (1) 宽带网络内容服务和应用的特点

##### (2) 宽带网络内容服务和应用市场需求分析

#### 3.3.3宽带网络内容服务和应用供给市场分析

##### (1) 宽带网络内容服务和应用提供商类型

##### (2) 宽带网络内容服务和应用提供商特点

##### (3) 宽带网络内容服务和应用提供商市场策略

#### 3.3.4宽带网络内容服务和应用市场特点

## 第四章 2019-2025年中国光纤宽带网络的黄金期前景

### 4.1 光纤宽带网络需求大增的原因分析

#### 4.1.1 运营商升级通信网络的需要

#### 4.1.2 宽带主干网络亟待提升方面的需要

### 4.2 中国光纤宽带网络建设将全面展开

#### 4.2.1 中国宽带网络与世界先进国家相比存在较大差距

#### 4.2.2 “光进铜退”的网络更新将全面启动

#### 4.2.3 主干传输网络将全面升级

#### 4.2.4 国家政策相继出台

#### 4.2.5 运营商的光纤宽带网络建设

#### 4.2.6 其他行业亦需要光纤宽带网络

##### (1) 流媒体行业需要的光纤网络系统

##### (2) 智能电网行业需要的光纤宽带网络建设

##### (3) 物联网、云计算需要的光纤宽带网络基础

### 4.3 中国光纤宽带网络投资的过程分析

#### 4.3.1 投资规划和时间分析

#### 4.3.2 投资主体分析

##### (1) 基础性网络建设的投资主体

##### (2) 重点和偏远地区投资的主体

##### (3) 专属光纤网络投资的主体

#### 4.3.3 未来光纤网络总投资的趋势分析

##### (1) 投资空间分析

##### (2) 运营商的投资地位分析

##### (3) 未来新的投资来源分析

## 第五章 中国宽带网络产业竞争结构分析

### 5.1 中国宽带网络产业五力模型分析

#### 5.1.1 现有竞争者之间竞争分析

##### (1) 现有竞争者的规模和水平分析

##### (2) 成本结构分析

##### (3) 产品转换分析

##### (4) 多样性分析

##### (5) 退出障碍分析

#### 5.1.2 新的进入者威胁

- (1) 新进入者的类型
- (2) 新进入者壁垒分析
- 5.1.3 替代品的威胁
- 5.1.4 用户讨价还价能力
  - (1) 差异化分析
  - (2) 价格敏感程度分析
- 5.1.5 供应商讨价还价能力
  - (1) 一般供应商讨价还价能力分析
  - (2) 关键设备厂商讨价还价能力分析
  - (3) 转换成本分析
- 5.1.6 结论
- 5.2 中国宽带网络产业战略集团竞争分析
- 5.2.1 宽带网络产业战略集团分布
  - (1) 分布和市场竞争分析
  - (2) 品牌知名度分析
  - (3) 市场占有率分析
- 5.2.2 宽带网络产业战略集团竞争分析
  - (1) 战略集团移动壁垒分析
  - (2) 边际战略集团生存选择
  - (3) 战略集团发展选择
  - (4) 新市场竞争状况分析
- 5.3 中国宽带网络产业竞争风险分析
- 5.3.1 政策风险
- 5.3.2 市场风险
- 5.3.3 技术风险

## 第六章 中国宽带网络产业典型企业经营情况分析

- 6.1 运营商经营情况分析
- 6.1.1 中国电信集团公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品服务结构分析
  - (3) 企业宽带接入技术分析
  - (4) 企业宽带用户规模分析
- 6.1.2 中国联合网络通信股份有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务结构分析

(3) 企业宽带接入技术分析

(4) 企业宽带接入用户规模分析

#### 6.1.3 中国铁通集团有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务结构分析

(3) 企业宽带接入技术分析

#### 6.1.4 长城宽带网络服务有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务结构分析

(3) 企业宽带接入技术分析

(4) 企业宽带用户规模分析

#### 6.1.5 中国移动通信集团公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务结构分析

(3) 企业宽带接入技术分析

(4) 企业宽带用户规模分析

#### 6.2.1 中兴通讯股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构及新产品动向

(3) 企业技术支持分析

(4) 企业成功案例分析

#### 6.2.2 烽火通信科技股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构及新产品动向

(3) 企业技术支持分析

(4) 企业成功案例分析

#### 6.2.3 苏州新海宜通信科技股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构及新产品动向

(3) 企业技术支持分析

(4) 企业成功案例分析

#### 6.2.4 深圳市信维通信股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构及新产品动向

(3) 企业技术支持分析

(4) 企业成功案例分析

#### 6.2.5 成都国腾电子技术股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构及新产品动向

(3) 企业技术支持分析

(4) 企业成功案例分析

#### 6.2.6 海能达通信股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构及新产品动向

(3) 企业技术支持分析

(4) 企业成功案例分析

#### 6.2.7 江苏亨通光电股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构及新产品动向

(3) 企业技术支持分析

(4) 企业成功案例分析

#### 6.2.8 国脉科技股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构及新产品动向

(3) 企业技术支持分析

(4) 企业成功案例分析

#### 6.2.9 东方通信股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构及新产品动向

(3) 企业技术支持分析

(4) 企业成功案例分析

#### 6.2.10 奥维通信股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构及新产品动向

(3) 企业技术支持分析

### 第七章 中国宽带网络产业投资机会分析

#### 7.1 宽带运营市场投资机会分析(AK HT)

##### 7.1.1 投资者的主打模式选择

- 7.1.2下一阶段的投资亮点
- 7.1.3未来5年的投资重点
- 7.2宽带内容和应用市场投资机会分析
  - 7.2.1内容和应用市场主体的投资机会分析
  - 7.2.2杀手级内容和应用市场投资机会分析
  - 7.2.3空间最大的内容和应用市场投资机会分析
  - 7.2.4竞争全面展开的内容和应用市场投资机会分析
- 7.3宽带网络设备市场投资机会分析
  - 7.3.1光纤宽带网络设备公司迎来行业历史性发展机遇
  - 7.3.2光传输设备市场投资机会分析
  - 7.3.3光接入设备市场投资机会分析
  - 7.3.4配套设备投资机会分析
  - 7.3.5光纤光缆制造业投资机会分析

#### 图表目录

- 图表12015-2018年中国GDP及同比增速（单位亿元，%）
  - 图表22015-2018年规模以上工业环比增速（单位%）
  - 图表32015-2018年工业增加值同比增速（单位%）
  - 图表42015-2018年中国固定资产投资额累计增长情况（单位%）
  - 图表52015-2018年中国进出口总额变化情况（单位亿美元）
  - 图表62015-2018年中国进出口总额月度变化情况（单位亿美元）
  - 图表72019-2025年中国GDP同比增速走势及预测（单位%）
  - 图表82019-2025年中国GDP贡献率及预测（单位%）
  - 图表92019-2025年中国规模以上工业增加值增速走势及预测（单位%）
  - 图表102019-2025年中国固定资产投资预测（单位亿元，%）
- 更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/412253.html>