

2019-2025年中国宽带市场 分析与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2019-2025年中国宽带市场分析与投资前景研究报告》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.bosidata.com/report/383827JDTO.html>

【报告价格】纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8200元

【出版日期】2019-03-15

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2019-2025年中国宽带市场分析与投资前景研究报告》介绍了宽带行业相关概述、中国宽带产业运行环境、分析了中国宽带行业的现状、中国宽带行业竞争格局、对中国宽带行业做了重点企业经营状况分析及中国宽带产业发展前景与投资预测。您若想对宽带产业有个系统的了解或者想投资宽带行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

据博思数据发布的《2019-2025年中国宽带市场分析与投资前景研究报告》表明：2019年我国互联网宽带接入用户累计值达44927.9万户，期末产量比上年累计增长10.3%。

指标	2019年12月	2019年11月	2019年10月	2019年9月	2019年8月	2019年7月
互联网宽带接入用户累计值(万户)	44927.9	45183.9	45206.9	44985.7	44328.1	43893
互联网宽带接入用户累计增长(%)	10.3	11.5	12.8	13.7	14.3	14.6

报告目录：

第一章 全球化中的中国宽带市场概述

第一节 宽带阐述

- 一、中国宽带市场在全球市场中的地位
- 二、全球化中的亚欧宽带政策差异分析
- 三、宽带移动通信的全球化竞争分析

第二节 宽带接入技术

- 一、DSL
- 二、VDSL
- 三、Cable Modem
- 四、光纤接入网
- 五、ISDN
- 六、ADSL

第三节 中国宽带产业价值链分析

- 一、宽带价值链的形成
- 二、电信产业价值链
- 三、运营商价值链模式
- 四、电信价值链整合与赢利

第二章 2019-2025年全球化中的宽带国际市场运行分析

第一节 2019-2025年国际环境对宽带市场的影响

第二节 2019-2025年全球DSL成为宽带接入的主流

一、全球市场规模

二、普及率

第三节 2019-2025年全球CABLE MODEM运行分析

一、CABLE MODEM业务市场份额

二、CABLE MODEM业务价格

三、CABLE MODEM用户的ARPU值分析

第四节 光纤市场调研

第五节 韩国宽带市场调研

第六节 日本宽带市场调研

第七节 欧盟宽带市场调研

第八节 美国宽带市场调研

第十节 美日宽带比较

第三章 2019-2025年中国宽带产业运行环境解析

第一节 国内宏观经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2018年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2019-2025年中国宽带市场政策环境分析

一、光纤宽带接入定价监管趋于明朗

二、《互联网出版管理暂行规定》

三、相关产业法律法规

第三节 2019-2025年中国宽带市场政策环境分析

一、中国人口规模及学历结构分析

二、中国电脑及网络普及情况分析

第四章 2019-2025年中国宽带市场供需分析分析

第一节 2019-2025年中国宽带市场综述

一、宽带用户及网民规模

二、DSL市场规模

三、ADSL特点

四、目前宽带用户选择因素

第二节 宽带市场发展规律分析

一、传统宽带运营商发展轨迹及其规律

二、宽带业务的市场周期规律分析

三、主要的宽带内容类型

第三节 2019-2025年中国宽带业务运行透析

一、宽带市场规模

二、宽带市场地区分布

三、目前宽带用户选择因素

四、宽带运营商发展业务的重点

第四节 2019-2025年中国主流宽带接入方式分析

第五节 2019-2025年中国宽带接入市场发展中的问题

一、宽带内容同质化由来已久

二、宽带发展减缓原因分析

三、解决宽带内容瓶颈的根本途径

第五章 2019-2025年中国LAN业务发展中的问题及策略分析

第一节 影响LAN业务发展的主要问题

一、网络质量、服务质量和资费

二、网络安全问题

三、不规范的价格竞争

四、排他性协议的不公平竞争

第二节 宽带运营商经营策略转变及建议分析

一、宽带竞争升级，竞争方式分析

二、用户群细分分析

三、服务转变分析

四、宽带内容与应用策略分析

五、具体建议

第六章 2019-2025年中国互联网业务动态分析

第一节 2019-2025年中国互联网运行概述

一、中国互联网产业发展现状及特点

二、中国互联网用户年规模

三、互联网用户消费分析

第二节 2019-2025年中国互联网络深度剖析

一、网民人数

二、域名数

三、网站数

四、网络国际出口带宽数

五、IP地址数

六、网民特性分析

第三节 2018年中国互联网产业面临的问题与应对

一、互联网产业发展问题

二、互联网产业发展政策思考

三、互联网在中国的应用和管制

第七章 2019-2025年中国宽带内容市场的主要参与者

第一节 内容集成商

一、宽带运营商经营宽带内容分析

二、驻地网运营商

三、门户网站运营商

第二节 内容提供商

一、国内ICP发展历程

二、国内ICP赢利模式

第八章 2019-2025年中国宽带内容市场热点探析

第一节 网络游戏

一、我国网络游戏产业地域特点

二、中国网游用户规模

三、网络游戏对宽带产业的影响

第二节 网络教育

一、中国网络教育市场开始快速增长

二、中国网络教育用户规模持续增长

- 三、中国网络远程教育市场年产值过亿
- 四、中国网络教育对宽带需求及影响分析

第三节 可视通信业务

- 一、视频通信竞争性分析
- 二、视频通信需求分析
- 三、宽带视频业务未来发展

第四节 多媒体广告

- 一、多媒体广告的内容
- 二、宽带与广告关系
- 三、宽带网络广告的特性

第九章 2019-2025年中国WLAN业务市场透析

第一节 2019-2025年中国WLAN业务运行环境分析

- 一、WLAN应用环境分析
- 二、市场拉动与阻碍因素

第二节 2019-2025年国内WLAN市场销售与竞争分析

- 一、销售情况
- 二、市场竞争分析

第三节 2019-2025年国内WLAN产品用户综合分析

- 一、用户区域分布分析
- 二、产品用户综合分析

第四节 2019-2025年国内主要运营商WLAN业务市场竞争分析

- 一、中国网通WLAN业务开展现状
- 二、中国移动WLAN业务开展现状
- 三、中国电信WLAN业务开展现状

第十章 2019-2025年中国LAN业务运营主体分析

第一节 运营主体在价值链中的位置

第二节 基础电信运营商分析

- 一、中国电信
- 二、中国网通

第三节 驻地网运营商-长城宽带

- 一、长城宽带LAN接入方式
- 二、长城宽带与其他运营商LAN接入业务比较

第十一章 2019-2025年中国应用LAN组网方案分析

第一节 针对不同用户的组网方案

- 一、商业应用
- 二、住宅、小区应用
- 三、酒店、宾馆客房提供快速上网服务
- 四、LAN—TO—LAN互联方案

第二节 LAN 与ADSL组网方案比较

- 一、LAN与ADSL比较
- 二、光纤+LAN与ADSL比较

第十二章 2019-2025年中国宽带产业价值链分析

第一节 电信产业价值链现状剖析及发展建议

- 一、“超市”体系下的电信产业价值链
- 二、电信产业价值链所面临的问题
- 三、电信产业价值链的发展建议

第二节 电信运营商价值链模式比较

- 一、电信产业价值链的裂变
- 二、四大通信运营商的数据服务价值链及其比较
- 三、电信运营商价值链应该注意的问题

第三节 电信价值链整合中的赢利模式透析

- 一、电信产业发展趋势
- 二、电信价值链与“配电盘”赢利模式
- 三、电信价值链整合的价值和意义

第十三章 2019-2025年中国宽带接入技术分析

第一节 DSL（数字用户线）技术

- 一、DSL技术
- 二、DSL技术的发展现状
- 三、DSL技术的发展趋势

第二节 CABLE MODEM (电缆调制解调器) 技术

一、CABLE MODEM分析

二、CABLE MODEM的种类

三、CABLE MODEM对有线电视网络资源的应用

第三节 以太网接入

一、以太网概述

二、以太网技术的应用及发展

三、千兆以太网技术应用现状及其发展趋势

第四节 光纤接入技术

一、充满前景的PON技术

二、宽带接入的先锋-EPON技术

三、GPON

四、三种PON的技术比较

第五节 WLAN (无线局域网) 技术

一、WLAN相关概念

二、WLAN的优势

三、WLAN的应用

第六节 2019-2025年WLAN市场现状分析

一、WLAN国内市场现状

二、美国WLAN市场调研

三、运营商WLAN的客户群定位

四、运营商WLAN的合作模式

五、运营商WLAN的运营收费模式

第七节 PLC (电力线) 接入

一、电力线通信的主要技术

二、电力线通信的网络结构模式

三、电力线通信的主要优劣势

四、电力线通信的市场前景

第十四章 2019-2025年中国宽带市场竞争格局分析

第一节 2019-2025年中国宽带业务市场竞争现状分析

一、宽带业务市场竞争格局

二、运营商之间的竞争分析

三、宽带市场赢利模式分析

四、各运营商宽带接入策略比较

第二节 2019-2025年中国宽带业务市场竞争策略分析

一、宽带业务的核心竞争力

二、宽带业务竞争策略

三、竞争焦点

第三节 2019-2025年中国宽带终端市场竞争分析

第四节 2019-2025年中国宽带市场竞争手段分析

第五节 2019-2025年中国宽带竞争过度防范

第十五章 2019-2025年中国宽带市场趋势分析

第一节 2019-2025年中国宽带接入技术及产品趋势

一、宽带接入移动化

二、业务需求高带宽

三、宽带接入方式融合化

四、网络智能化发展

五、宽带接入产品全方位化

第二节 2019-2025年中国宽带市场预测分析

一、中国互联网用户规模预测

二、中国宽带家庭用户数量预测

三、中国互联网接入费用预测

四、WLAN市场市场预测

五、中国CRBT市场预测

六、数字音乐市场预测

第十六章 2019-2025年中国宽带业务投资前景分析

第一节 2019-2025年中国宽带业务投资策略研究

一、业务模式的创新

二、价格策略分析

三、内容和应用多样性分析

四、市场营销策略分析

第二节 电信、网通宽带策略比较

一、品牌投资策略

二、合作伙伴

部分图表目录：

图表：2018年美国网民的平均下载速率

图表：2018年全球宽带设备收入全球地区分布

图表：2018年日本宽带平均速率

图表：2018年日本宽带普及率

图表：2018年日本的宽带用户总数

图表：2002-2018年日本宽带用户增长

图表：2003-2018年美国宽带用户数发展

图表：美日宽带领导运营商宽带竞争策略布局表

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/383827JDTO.html>