

2017-2022年中国网络通信 设备市场研究与市场全景评估报告

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年中国网络通信设备市场研究与市场全景评估报告》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/tongxun/559165DX9W.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

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

报告目录：

第一章 网络通信设备产业相关概述

第一节 网络通信设备产业链

第二节 网络通信热点细分领域浅析

一、WiMAX

二、Femtocell

三、FTTx

四、802.11n

五、VDSL

六、IP机顶盒

第二章 2017-2022年中国互联网产业运行环境分析

第一节 2012-2016年中国经济环境分析

一、国民经济运行情况GDP

二、消费价格指数CPI、PPI

三、全国居民收入情况

四、恩格尔系数

五、工业发展形势

六、固定资产投资情况

七、财政收支状况

八、社会消费品零售总额

九、对外贸易&进出口

十、城镇人员从业状况

第二节 2012-2016年中国互联网行业政策环境分析

一、《互联网信息服务管理办法》

二、《互联网新闻信息服务管理规定》

三、《互联网视听节目服务管理规定》

四、互联网药品信息服务管理暂行规定

第三节 2012-2016年中国互联网行业技术环境分析

一、基础网络技术全面突破

- 二、应用技术丰富多彩
- 三、IPv6：从实验室走向商用
- 四、结构化数据的发展

第三章2017-2022年中国互联网产业市场运行态势分析

第一节2012-2016年中国互联网产业市场规模分析

- 一、近年来中国网络用户规模分析
- 二、网络用户增长率分析

第二节 2012-2016年中国互联网消费结构与特点分析

- 一、互联网消费结构分析
- 二、互联网消费特点分析

第三节 2012-2016年中国互联网发展存在的问题分析

第四章2017-2022年中国通信设备制造行业数据监测分析

第一节 2009-2016年中国通信设备制造行业规模分析

- 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 2016年中国通信设备制造行业结构分析

- 一、企业数量结构分析
 - 1、不同类型分析
 - 2、不同所有制分析
- 二、销售收入结构分析
 - 1、不同类型分析
 - 2、不同所有制分析

第三节 2009-2016年中国通信设备制造行业产值分析

- 一、产成品增长分析
- 二、工业销售产值分析
- 三、出口交货值分析

第四节 2009-2016年中国通信设备制造行业成本费用分析

- 一、销售成本统计
- 二、费用统计

第五节 2009-2016年中国通信设备制造行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第五章2017-2022年中国网络通信设备用户市场深度调查研究

第一节 2012-2016年中国网络通信设备用户整体调查

一、用户行为分析

二、潜在需求分析

三、用户结构（行业分布）

第二节2012-2016年中国互联网有关数据调查分析

一、上网计算机数

二、域名数

三、网页数、网页字节数及性质特征

四、网页数

五、中国IP地址总量及其地域分布

六、网民基本特征分析（如性别、年龄、婚姻状况、文化程度、收入状况等）

七、网民对互联网热点问题的认知与行为

第六章2017-2022年中国宽带接入市场整体运行状况分析

第一节 2012-2016年中国宽带业务现状综述

一、宽带用户及网民规模

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

第二节2012-2016年中国宽带行业发展

一、ADSL特点

二、DSL市场规模

三、宽带业务覆盖情况分析

第三节2012-2016年中国宽带接入技术分析

一、CABLE MODEM（电缆调制解调器）技术

二、光纤接入技术

三、WLAN（无线局域网）技术

四、PLC（电力线）接入

五、以太网接入

六、DSL（数字用户线）技术

第四节 2012-2016年中国宽带接入市场发展存在的问题

第七章2017-2022年中国FTTX产业运行态势分析

第一节 FTTX基础概述

第二节 2012-2016年全球FTTx发展现状综述

一、全球FTTx发展十分迅速

二、全球FTTx用户规模

三、全球FTTx发展趋势

第三节 国外FTTx网络建设及业务开展情况

一、日本

二、美国

三、欧洲地区

第四节 2012-2016年中国FTTX产业运行分析

一、ADC发力中国，助FTTX广阔市场成长

二、FTTx网络建设中国通信在线

三、EPON更适合中国FTTx的需要

四、本土化FTTx方案服务中国市场

第五节 EPON上游芯片

一、Cortina

二、PMC-SIERRA

三、TEKNOVUS

第六节 GPON上游芯片

一、Broadlight

二、Transwitch

第八章2017-2022年中国WLAN产业与市场新格局透析

第一节 2012-2016年中国WLAN安全市场剖析

一、WLAN安全市场产值分析

二、WLAN市场增长率

三、WLAN市场出货情况

四、中国WLAN安全设置现状

第二节 国内外WLAN上游芯片重点厂商分析

一、雷凌

二、瑞昱

三、Atheros

第九章2017-2022年中国IP机顶盒市场运行分析

第一节 IP机顶盒相关概述

一、IP机顶盒功能

二、IP机顶盒分类

三、机顶盒与IPTV平台的接口

第二节 2012-2016年中国IP机顶盒动态分析

一、IP机顶盒市场大规模启动

二、IP机顶盒关键技术及应用

三、简化IP机顶盒软件更新的技术挑战和方案

四、全球机顶盒市场下跌及对中国市场的影响

五、华为IP机顶盒增势强劲

第三节 卫星电视产业运行态势分析及对IP机顶盒影响分析

第十章2012-2016年中国网络通信设备产业竞争新格局透析

第一节2012-2016年中国网络通信设备竞争环境分析

第二节2012-2016年中国网络通信设备整体竞争格局分析

一、网络通信设备品牌竞争力分析

二、网络通信设备技术分析

三、网络通信上游芯片产业竞争激烈

四、国内外网络通信设备业竞争分析

第三节2012-2016年中国网络通信设备产业细分市场竞争对手分析

一、中国网络通信设备服务市场竞争分析

二、中国网络通信设备营销市场竞争分析

第四节2012-2016年中国网络通信设备产业提升竞争力策略分析

第十一章2012-2016年全球网络通信设备主体企业运行分析

第一节 WiMAX领域国际主体企业分析

- 一、英特尔独大的局面被打破，
- 二、Beceem发展迅速，显现出龙头迹象
- 三、GCT
- 四、Sequans
- 五、富士通

第二节 Femtocell领域市场成熟度及国际主体企业分析

- 一、PicoChip倾尽全力，志在必得
- 二、高通
- 三、Percello

第三节 2012-2016年全球其它细分领域得重点厂商分析

一、EPON领域

- 1、Cortina
- 2、Teknovus
- 3、PMC-Sierra

二、GPON的芯片厂商

- 1、BroadLight在此领域实力最强
- 2、Teknovus以及Opulan
- 3、PMC-Sierra、Cortina

三、xDSL 领域

- 1、英飞凌
- 2、Broadcom
- 3、Ikanos

四、ADSL领域

- 1、Broadcom稳居霸主地位
- 2、VDSL领域Ikanos市场占有率

五、WLAN领域

- 1、Broadcom
- 2、英特尔
- 3、Atheros
- 4、雷凌

5、Marvell

第十二章2012-2016年中国网络通信厂家研究

第一节 中兴通讯

- 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 烽火通信（600498）

- 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 东莞友讯电子有限公司

- 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 智邦大陆科技有限公司

- 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

第五节 华为

- 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 其它企业运行分析
 - 一、仲琦科技
 - 二、建汉科技
 - 三、兆赫
 - 四、台扬科技
 - 五、思科

第十三章 2017-2022年中国网络通信设备行业发展趋势与前景展望

第一节 2017-2022年中国宽带接入技术及产品趋势

- 一、宽带接入的移动化趋势
- 二、业务需求的高带宽趋势
- 三、接入方式的融合化趋势
- 四、网络智能化的发展趋势
- 五、接入产品全方位化趋势

第二节 2017-2022年中国网络通信设备行业发展趋势分析

- 一、WLAN市场增长预测
- 二、中国CRBT市场预测

第三节 2017-2022年中国网络通信设备行业市场预测分析

第四节 2017-2022年中国网络通信设备市场盈利预测分析

第十四章 2017-2022年中国网络通信设备行业投资战略研究（ZYYF）

第一节 2017-2022年中国网络通信设备行业投资概况

- 一、网络通信设备行业投资特性
- 二、网络通信设备具有良好的投资价值
- 三、网络通信设备投资环境分析

第二节 2017-2022年中国网络通信设备行业投资机会分析

- 一、网络通信设备投资吸引力分析
- 二、网络通信设备投资热点分析
- 第三节2017-2022年中国网络通信设备行业投资风险预警
 - 一、技术风险
 - 二、市场竞争风险
 - 三、市场运营机制风险
- 第四节 专家投资建议

图表目录：

- 图表：2005-2016年中国GDP总量及增长趋势图
- 图表：2016年中国月度CPI、PPI指数走势图
- 图表：2005-2016年我国城镇居民可支配收入增长趋势图
- 图表：2005-2016年我国农村居民人均纯收入增长趋势图
- 图表：1978-2016年中国城乡居民恩格尔系数走势图
- 图表：2010.12-2015.12年我国工业增加值增速统计
- 图表：2005-2016年我国全社会固定资产投资额走势图（2016年不含农户）
- 图表：2005-2016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：2010.12-2015.12中国货币供应量月度数据统计
- 图表：2005-2016年中国外汇储备走势图
- 图表：1990-2016年央行存款利率调整统计表
- 图表：1990-2016年央行贷款利率调整统计表
- 图表：我国近几年存款准备金率调整情况统计表
- 图表：2005-2016年中国社会消费品零售总额增长趋势图
- 图表：2005-2016年我国货物进出口总额走势图
- 图表：2005-2016年中国货物进口总额和出口总额走势图
- 图表：2006-2016年我国人口及其自然增长率变化情况
- 图表：各年龄段人口比重变化情况
- 图表：2009-2016年我国通信设备制造行业企业数量增长趋势图
- 图表：2009-2016年我国通信设备制造行业亏损企业数量增长趋势图
- 图表：2009-2016年我国通信设备制造行业从业人数增长趋势图
- 图表：2009-2016年我国通信设备制造行业资产规模增长趋势图

图表：2016年我国通信设备制造行业不同类型企业数量分布图

图表：2016年我国通信设备制造行业不同所有制企业数量分布图

图表：2016年我国通信设备制造行业不同类型企业销售收入分布图

图表：2016年我国通信设备制造行业不同所有制企业销售收入分布图

图表：2009-2016年我国通信设备制造行业产成品增长趋势图

图表：2009-2016年我国通信设备制造行业工业销售产值增长趋势图

图表：2009-2016年我国通信设备制造行业出口交货值增长趋势图

图表：2009-2016年我国通信设备制造行业销售成本增长趋势图

图表：2009-2016年我国通信设备制造行业费用使用统计图

图表：2009-2016年我国通信设备制造行业主要盈利指标统计图

图表：2009-2016年我国通信设备制造行业主要盈利指标增长趋势图

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/tongxun/559165DX9W.html>