

中国ftth行业盈利现状调查与企业发展战略分析报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国ftth行业盈利现状调查与企业发展战略分析报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/feijinshu/229389229389.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

光纤到户（FTTH）早在上个世纪末就被提了出来，但由于当时技术不成熟、使用成本太高、网络不健全等原因而无法进行大规模应用和推广，当今随着互联网宽带技术的快速发展，生活品质的不断改善，对资讯的需求不断增加，FTTH又重新成为发展的热点；在国际经济大环境下，铜作为一种国际稀缺资源，长期处于高价位，给FTTH的发展提供了良好的契机；在“光进铜退”的浪潮下，FTTH有超过电缆的趋势。目前，韩日美欧等很多发达国家FTTH已经得到了广泛的运用；在我国，在国家政策的扶持引导下，近几年来FTTH也得到了长足的进展。

FTTH发展初期，在FTTH用户较为分散、用户密度较低的地区，P2P/MC技术有一定的市场空间。PON的树状网络拓扑与环形骨干网络配合较为有利，是光纤进入用户驻地最有效的网络解决方案，节省了大量骨干光纤资源；从长远发展来看光纤接入是一种理想的选择，适合大多数用户的普遍接入，市场潜力巨大。当然，用于FTTH的PON技术在业界也存在着EPON和GPON技术之争，EPON技术不完美、标准不完善，但成本低、产业链相对完整，而GPON技术完美，标准完善，但成本高、产业链不完整，就目前而言，EPON技术因为支持的厂家多，成本相对便宜，占据了市场主导，但长期来看，一旦技术难点攻克，GPON成本优势凸显后将极具发展潜力。

中国报告网发布的《中国ftth行业盈利现状调查与企业发展战略分析报告》内容严谨、数据翔实，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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

【报告目录】

第一章ftth的基本情况

1.1fttx概述

1.2ftth的定义

1.3光纤技术发展回顾

1.4ftth的网络结构

1.5ftth的优点

1.5.1ftth的传输速度

1.5.2ftth上传和下载等待时间

1.5.3ftth承载的网络内容和业务

第二章国外ftth市场发展基本情况

2.1全球三大市场发展基本情况

2.1.1emea

2.1.2北美

2.1.3亚太

2.1.4中东

2.2国外主要国家ftth未来发展计划

2.3全球ftth市场未来预测

第三章中国ftth发展基本情况

3.1中国光纤发展历史回顾

3.2目前市场发展基本情况

3.2.12015年国内ftth市场规模及特点

3.2.2重点城市-上海发展情况

3.3用户使用情况分析

3.3.1用户使用基本情况分析

3.3.2用户未来期望分析

第四章ftth产业链分析

4.1ftth产业链构成情况分析

4.1.1ftth产业链构成

4.1.2ftth运营商

4.1.3通信设备制造厂商

4.2ftth价值分配分析

第五章国内主要运营商ftth业务分析

5.1中国移动

5.1.1ftth业务发展概述

5.1.2试点工程介绍

5.2中国电信

5.2.1ftth业务发展概述

5.2.2试点工程介绍

5.3中国联通

5.3.1ftth业务发展概述

5.3.2试点工程介绍

5.4运营商目前进展情况

第六章国内主要竞争厂商分析

6.1综合企业

6.1.1华为

6.1.2中兴

6.2光纤主要竞争企业

6.2.1长飞

6.2.2烽火

6.2.3富通

6.2.4中天

6.2.5亨通光电

6.3光电子器件

6.3.1光迅科技

第七章ftth产业未来发展趋势分析

7.1宏观经济环境分析

7.2产业政策分析

7.2.1十三五规划

7.2.2三网融合

7.2.3国家电网

7.2.4村村通

7.3技术发展趋势分析

7.4用户需求分析

7.4.1iptv需求分析

7.4.2voip需求分析

7.4.3hdtv需求分析

7.5网民分析

7.5.1总体网民规模

7.5.2宽带网民规模

7.5.3上网时间

图表详见正.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/fejijinshu/229389229389.html>