

图书基本信息

书名：<<2012~2013中国通信业发展分析报告>>

13位ISBN编号：9787115312105

10位ISBN编号：7115312109

出版时间：2013-3

出版时间：人民邮电出版社

作者：中国通信企业协会

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## 内容概要

《2012~2013中国通信业发展分析报告》是一部综合反映2012年中国通信业发展概况、政策法规、市场环境、技术发展和运营管理概况的研究分析报告。

书中对2012年通信业的发展与转型,对各种新政策、新业务、新技术和由此带来的影响等进行了深度分析,对2013年通信业的发展作出了预测和展望,内容涵盖了运营、市场、业务、技术、管理等众多方面,通信、互联网等产业链各个领域。

书中给出了大量详实的数据,同时收录了业内外专家针对备受业界关注的热点问题专门撰写的文章。全书具有较强的分析性、研究性和参考性。

《2012~2013中国通信业发展分析报告》可供通信业的各级管理人员、相关研究单位工作人员以及关心中国通信业发展的各界人士参考。

## 书籍目录

- 目 录在创新转型中持续发展——2012年中国通信业发展形势分析 中国通信企业协会信息通信业的变革与发展 原信息产业部部长 吴基传电信业互联网化的趋势与挑战 原中国工程院副院长 邬贺铨 行业发展篇2012年通信业发展概况及特点 15宽带网络市场与业务发展分析 18增值电信业务发展分析 22三网融合2012年发展概况 29农村通信发展与信息化建设概况 33农村信息化发展潜力巨大 38通信行业共建共享、节能减排的分析 40卫星通信产业发展现状与趋势 43国际通信业发展趋势分析 47无线电管理发展现状分析 542013年通信业发展趋势展望 592013年通信资本市场展望 622013年电信业服务趋势前瞻 642013年全球电信设备业前景预测 66全球电信业发展热点分析 68电信运营企业发展篇2012年基础电信业特点 792012年电信市场结构变化 81基础电信业增长动力分析 83中国电信2012年发展情况分析 85中国移动2012年发展情况分析 90中国联通2012年发展情况分析 95电信运营商终端营销态势分析 100移动及无线通信服务发展篇2012年移动通信发展的现状特点和发展趋势 105移动互联网发展状况分析 108移动互联网发展特点与应用前景分析 111TD-SCDMA产业年度进展回顾 115TD-LTE产业年度进展回顾 119移动互联网产业热点分析与趋势预判 124智能终端市场热点及应用商店发展趋势分析 128智能机+Wi-Fi：连接固定和移动互联网市场 1342012年全球电信业LTE投资分析 136互联网及网络信息安全篇2012年中国互联网发展状况 141网络支付安全发展状况分析 147互联网资源认证业务发展状况 153互联网的未來形态分析 156网络与信息安全形势及发展分析 160通信网络安全服务市场分析 164我国信息安全标准分析 168多管齐下构建国家信息安全保障体系 170新兴产业发展篇城市的智慧化发展分析 175移动支付发展现状与趋势 179云计算发展分析 183云计算产业发展现状和电信运营商的云战略分析 190大数据安全问题分析 197中国物联网产业的发展 199物联网产业发展态势及产业链构建分析 208物联网标识解析与药品电子监管码创新应用 213下一代互联网发展现状分析 216通信产业发展篇通信设备制造业发展分析 223通信工程建设市场分析 240国产智能手机的市场和竞争优势分析 245多重关键技术推动智能终端的发展 248通信光纤光缆产业的发展与市场分析 250通信运维服务行业发展概况 254通信测试产业市场分析 260专家视点篇电信业的未来与“去电信化”的思考(韦乐平) 263移动互联网影响下通信行业发展变革探讨(张同须) 267云计算时代强者更强(赵慧玲 谭国权 雷葆华) 272LTE-Hi——无线移动宽带网络演进路线(陈山枝 秦飞) 274智慧城市建设需要大智慧(李广乾) 281云环境中的大数据中心建设思考(刘露 张云勇) 284融合业务引领三网融合的发展(杨崑) 289通信业在两化深度融合的产业切入点(王婉丽) 293中国有线电视网络2012年发展概况(吴纯勇) 296NGB标准规范基本完成 广电重心转向省网整合(赵光磊) 299附录一 政策法规2006~2020年国家信息化发展战略(摘要) 303国务院关于大力推进信息化发展和切实保障信息安全的若干意见(摘要) 306“十二五”国家战略性新兴产业发展规划(摘要) 309通信业“十二五”发展规划(摘要) 312长三角地区通信发展“十二五”专项规划(摘要) 319互联网行业“十二五”发展规划(摘要) 322电子商务“十二五”发展规划(摘要) 324国家宽带网络科技发展“十二五”专项规划(摘要) 327软件和信息技术服务业“十二五”发展规划(摘要) 329中国云科技发展“十二五”专项规划(摘要) 331导航与位置服务科技发展“十二五”专项规划 334电子信息制造业“十二五”发展规划(摘要) 335高端装备制造业“十二五”发展规划(摘要) 337工业通信业安全生产“十二五”规划(摘要) 338工信部规范互联网信息服务市场秩序若干规定 340工信部无锡国家传感网创新示范区发展规划纲要(2012~2020年)(摘要) 342工信部关于鼓励和引导民间资本进一步进入电信业的实施意见 343国资委关于加强“十二五”时期中央企业信息化工作的指导意见(摘要) 344附录二 资料类2012年度中国通信学会科学技术奖获奖名单 349中国通信标准化协会科学技术奖获奖名单 3522012年通信行业获全国用户满意企业名单 3552012年通信行业获全国管理现代化创新成果名单 3562012年通信行业获全国优秀质量管理(QC)小组名单 357附录三 数据类2012年全国通信业主要指标完成情况 3612012年全国电信能力、电话普及率情况 3622012年全国电信用户分省情况 3632012年全国电信业务总量、收入、投资分省情况 3642012年全国3G用户发展情况(含TD用户) 3652010~2012年全国农村固定电话用户 3652010~2012年村通工程建设情况 3662012年中国各省(市、自治区)网民情况 3662012年中国网民对各类网络应用的使用情况 3672011~2012年中国手机网民各类手机应用情况 368中国主要骨干网络国际出口带宽、IPv6地址情

况 369我国开通移动通信漫游的国家和地区 3692010~2011年世界主要国家和地区ICT发展指数(IDI)  
3712012年世界68个国家和地区固定宽带发展情况 375

### 编辑推荐

适合通信行业内各方人士阅读，特别针对通信行业内的管理层人士。

书中对本年度内中国通信行业内的各方面的发展情况都有精辟概述，对相关热点问题进行了深入浅出的专题研究，各专家的独到见解、建议对相关问题的关注者和探讨者有开拓思路和建议的作用。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>