

<<中国互联网发展报告2012>>

图书基本信息

书名：<<中国互联网发展报告2012>>

13位ISBN编号：9787121173165

10位ISBN编号：7121173166

出版时间：2012-6

出版时间：中国互联网协会、中国互联网络信息中心 电子工业出版社 (2012-06出版)

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>

<<中国互联网发展报告2012>>

内容概要

《中国互联网发展报告2012》客观、忠实地记录了2011年以来中国互联网行业的发展状况，围绕2011年中国互联网领域的大事和要事，对中国互联网发展环境、资源、重点业务和应用、主要细分行业和重点领域的发展状况进行总结、分析和研究，既有宏观分析和综述，也有专项研究。

<<中国互联网发展报告2012>>

书籍目录

第一篇综述篇 第1章2011年中国互联网发展综述 3 1.1中国互联网发展概况 3 1.1.1网民 3 1.1.2基础资源 4 1.1.3市场规模 5 1.1.4细分行业 5 1.1.5互联网发展新动向 6 1.2中国互联网应用发展情况 7 1.2.1电子商务 9 1.2.2微博 9 1.2.3社交网站 10 1.2.4在线视频 10 1.2.5搜索引擎 11 1.2.6即时通信 11 1.2.7移动支付 11 1.3中国互联网投融资并购情况 12 1.4中国互联网技术发展情况 13 1.4.1手机操作系统 13 1.4.2新一代浏览器 13 1.4.3云计算 14 1.5中国网络信息安全与治理情况 14 1.5.1互联网安全 14 1.5.2互联网治理 15 第2章2011年国际互联网发展综述 17 2.1国际互联网发展概况 17 2.1.1网民 17 2.1.2基础资源 19 2.1.3互联网发展新动向 20 2.2国际互联网应用发展情况 22 2.2.1电子商务 22 2.2.2社交网站及微博 22 2.2.3搜索引擎 23 2.2.4网络视频 23 2.3国际移动互联网发展与应用情况 24 2.3.1总体发展情况 24 2.3.2移动互联网应用情况 25 2.4国际互联网投融资并购情况 26 2.4.1互联网产业风险投资情况 26 2.4.2IT产业并购情况 27 2.5国际互联网安全发展情况 29 2.5.1网络安全关注点 29 2.5.2网络安全重大事件 30 2.6国际互联网治理大事件 32 2.6.1互联网治理论坛 32 2.6.2伦敦网络空间会议 33 第二篇资源与环境篇 第3章2011年中国互联网基础资源发展情况 37 3.1IP地址 37 3.2域名 38 3.2.1CN域名 39 3.2.2中文域名 40 3.3网站 41 3.4网页 43 3.5通用网址 44 3.6无线网址 45 第4章2011年中国互联网络基础设施建设情况 46 4.1基础设施建设概况 46 4.2互联网骨干网络建设情况 47 4.3中国下一代互联网(CNGI)建设与应用状况 49 4.4移动互联网建设情况 50 4.4.12G网络建设情况 50 4.4.23G网络发展情况 51 4.4.3LTE网络试验与建设情况 52 4.5互联网带宽发展情况 53 4.5.1国际出入口带宽 53 4.5.2国内带宽 54 4.6互联网交换中心 56 第5章2011年中国互联网设备市场情况 58 5.1市场情况分析 58 5.1.1市场动力 58 5.1.2市场规模 59 5.2网络设备 60 5.2.1移动网络设备 60 5.2.2光通信设备 61 5.2.3路由器和交换机 62 5.3网络终端设备 62 5.3.1服务器 63 5.3.2手机 63 5.3.3PC 64 5.3.4机顶盒 65 5.3.5其他移动上网设备 66 5.4网络安全设备 66 5.4.1市场概况 66 5.4.2发展特点 66 5.4.3发展趋势 67 第6章2011年互联网数据中心(IDC)建设与服务发展情况 68 6.1国内IDC发展基本情况 68 6.1.1市场规模与增长 68 6.1.2市场基本特点 69 6.1.3业务结构情况 70 6.1.4服务发展情况 70 6.2IDC的发展趋势 71 6.2.1数据中心升级改造加快 71 6.2.2高速化、集中化发展趋势明显 72 6.2.3智能化托管和产业链合作应运而生 72 6.2.4云计算将依托并促进IDC发展 72 6.2.5绿色低碳是设计遵循的原则 75 第7章2011年中国三网融合发展情况 76 7.1政策进展 76 7.1.1国家对三网融合试点继续加大政策引导 76 7.1.2行业政策对三网融合试点工作产生多方面影响 77 7.1.3地方政策对三网融合试点开展起到推动作用 78 7.2三网融合的产业融合发展情况 78 7.2.1宽带网络的建设改造是2011年的重点 78 7.2.2融合业务在一些领域取得新突破 79 7.2.3企业之间竞合出现日益复杂的局面 83 7.32011年遗留问题 84 7.4三网融合发展趋势展望 85 第8章2011年中国网络资本发展情况 86 8.1中国互联网创业投资及私募股权投资市场概况 86 8.1.1中国创业投资及私募股权投资(VC/PE)市场概况 86 8.1.2中国互联网行业创投VC投资市场概况 91 8.1.3中国互联网行业私募股权PE投资市场概述 92 8.2中国互联网投资概况 92 8.3中国互联网公司上市情况 95 8.3.1IPO市场规模 95 8.3.2VC/PE背景中国企业IPO统计分析 96 8.3.3境外上市互联网公司回归本土问题 97 8.4中国互联网企业并购情况 97 8.4.1并购市场规模及统计分析 97 8.4.2重大并购事件 98 第9章2011年中国网络版权保护发展情况 99 9.1中国网络知识产权发展概况 99 9.1.1法律法规 99 9.1.2处置和保护机制 100 9.1.3著作权交易保护 100 9.2中国网络版权发展概况 100 9.2.1总体情况 100 9.2.2法制建设情况 101 9.2.3公共服务情况 102 9.2.4专项行动情况 102 9.2.5行业自律情况 103 9.3典型案例 103 9.3.1百度“侵权门”事件 103 9.3.2国内首例地级市网络著作权纠纷案 104 9.3.3500字博文系列维权案 104 第三篇应用与服务篇 第四篇附录

章节摘录

版权页：插图：2.6 国际互联网治理大事件 2.6.1 互联网治理论坛 2011年9月27日至30日，第六届联合国互联网治理论坛（以下简称“IGF论坛”）在肯尼亚首都内罗毕召开。

本届论坛主题是“互联网——改变的催化剂：接入、发展、自由、创新”，旨在探讨如何对日益发展的互联网实施有效治理。

论坛下设六个议题，分别是“互联网治理促进发展”、“新兴问题”、“互联网关键资源管理”、“互联网安全、开放和隐私”、“互联网接入及多样性”及“互联网治理回顾与展望”。

本届IGF论坛是第二个五年会议任务的第一届，从开幕式起，各方皆对IGF论坛的延续给予支持和肯定。

大会主流意见认为，IGF论坛为全球探讨解决互联网的治理相关问题提供了一个多方参与、多方对话的平台，可供各利益攸关方相互交流和共享互联网治理工作所取得的经验和成果。

开放、透明以及多方参与模式是互联网治理的重要原则。

各国政府部门应融入和加大参与全球互联网治理的力度，毕竟全球互联网治理问题不是某一个政府能独立解决的。

当前人们的关注重点正逐渐从互联网基础设施建设和接入转向互联网应用相关问题。

在几个大议题的讨论上，都提及了移动互联网和宽带对未来互联网发展的影响。

同时值得注意的是，本次大会很多场合都提及了网络言论自由和信息自由流动问题。

在互联网治理促进发展问题上，大会着重探讨全球互联网治理对于推动社会发展的作用。

有意见认为应加强能力建设，尤其是要适应发展中国家的需要，应协助解决发展中国家在开展互联网治理过程中遇到的难题，同时要考虑政策制定对发展的影响。

同时，许多发展中国家代表认为，解决好财政支持、商业模式和自然灾害多发地区的信息通信建设是促进互联网产业发展的关键问题。

在互联网新兴问题方面，移动互联网成为讨论的主题。

与会人员一致认为，移动互联网是未来互联网发展的方向。

美国如今已在部署LTE网络并预计在2013年完成全国覆盖。

另一方面，正因为移动互联网与人们的日常生活密不可分，其网络中断后的及时恢复能力应予以重点关注。

在互联网安全、开放和隐私方面，与会人员就三者之间的关系进行了热烈讨论，并认为三者是相互作用和影响的，应予以必要的平衡。

应通过立法手段解决网络安全问题，但应注意尺度以避免影响行业创新。

国家安全和网络个人隐私之间的平衡屡被提及，许多用户信息都掌握在大公司手中，但政府可以通过行政命令获取相关数据。

<<中国互联网发展报告2012>>

编辑推荐

《中国互联网发展报告2012》内容丰富、重点突出、数据翔实、图文并茂，对政府部门、相关企业和单位及专家学者掌握互联网行业发展与前沿趋势有重要参考意义，是互联网领域具有重要参考和收藏价值的文献。

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>