

<<中国通信年鉴>>

图书基本信息

书名：<<中国通信年鉴>>

13位ISBN编号：9787115251435

10位ISBN编号：7115251436

出版时间：2011-3

出版时间：《中国通信年鉴》编委会 人民邮电出版社 (2011-03出版)

作者：《中国通信年鉴》编委会 编

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>

<<中国通信年鉴>>

内容概要

《中国通信年鉴(2010)》记载了中国通信业在党中央、国务院领导下，在改革开放中迅速发展的历史进程，是一部了解中国通信行业现状、研究中国通信行业发展的工具书，内容包括：通信行政管理机构、通信行业创新与转型、邮政业发展及改革等。

书籍目录

第一篇 重要文献 国家领导人对通信与信息产业工作的重要指示 中央领导同志对发展TD—SCDMA提出要求 张德江副总理在全国工业和信息化工作会议上讲话 工业和信息化部领导重要讲话 李毅中部长在全国工业和信息化工作会议上的报告(摘要) 奚国华副部长在通信服务座谈会上的讲话 娄勤俭副部长在中国通信标准化协会第八次会员大会上的讲话 杨学山副部长在中国互联网协会第三届理事会第二次会议上的讲话 郭炎炎组长在TD—LTE国际论坛上的讲话 刘利华主任在第八届中国信息港论坛上的讲话 苏金生总工程师在中国通信学会第六届学术年会上的讲话 第二篇 通信行政管理机构 工业和信息化部领导名单 工业和信息化部各司局领导名单 各省、自治区、直辖市通信管理局领导名单 第三篇 重大事项 2009年国内通信业重大事项 [胡锦涛要求通信部门更好地为人民群众服务] [温家宝提出要把传感技术和TD技术结合起来,加快传感网的发展] [第三代移动通信牌照发放,3G网络建设全面启动] [TD~SCDMA产业化取得新突破] [我国电话用户突破10亿] [专项治理有效净化网络环境] [通信业圆满完成国庆通信保障] [电信基础设施共建共享成效显著] [三大运营商与地方政府和部门加强合作] 2009年通信行业大事记 第四篇 通信行业创新与转型 通信技术与业务发展趋势 2009年电信业发展深度观察 我国电信业增速缘何低于GDP增速 通信业回暖尚需克服8个难题 产业深度融合阶段的3G产业链演进趋势研究 “全业务时代需要价值竞争,而非价格竞争” 下一代网的发展趋势 促进我国少数民族地区电信业发展对策研究 无线通信宽带化带来的挑战 云计算在下一代网络中的管理应用分析 云计算在电信IT领域的应用探讨 泛在传感器网络和业务 从M2M业务走向泛在网 网络与信息安全的问题及发展趋势 通信行业转型 中国移动通信集团公司 中国联合网络通信集团有限公司 创新与转型实践 [中国电信加快行业信息化应用领域的转型] [中国电信聚焦客户的组织架构优化] [中国移动推动TD—SCDMA 3G实现创新和突破式发展] [中国移动面向移动互联网推出智能移动终端软件平台和移动应用下载服务] [中国联通技术创新与转型] [中国联通产品创新与转型] [中国联通体制机制创新转型] [华为基于客户需求持续创新] 运营企业节能减排 [充分发挥信息通信对全社会节能降耗的促进作用] [通信业节能降耗大有可为] [电信运营企业推进节能降耗成效明显] 第五篇 邮政业发展及改革 行业发展 [修订后的《中华人民共和国邮政法》颁布施行,邮政法制体系建设取得突破] [有效应对国际金融危机,促进邮政行业平稳较快发展] [认真贯彻落实青岛会议精神,大力推动邮政物流加快发展] [成功举办中国2009世界邮展,为集邮事业发展作出新贡献] 邮政普遍服务保障与监督 [推进“村邮户箱”工程见实效,邮政普遍服务保障不断加强] [加强邮政普遍服务监督管理,维护广大用户合法权益] [根据国家邮政局“三定”规定,平稳调整了邮票发行职能] 市场与安全监管 [周密组织、有序推进快递业务经营许可工作] [依法规范邮政市场秩序,确保消费者权益] [维护社会稳定局面,强化行业安全监管] 政策法规 [拟定出台行业管理和行业发展重大政策] [进一步完善行业统计制度,加快行业标准拟订工作] [地方立法及政策环境建设取得可喜进展] 交流与合作 政府自身建设 [加强支撑体系建设] [落实“三定”规定职责,加快观念、职能、作风的转变,提升干部队伍综合素质] [扎实推进机关党建和全系统党风廉政建设工作] 国家邮政局职能及内设机构 第六篇 电信业发展 2009中国电信业统计公报 [总体情况] [电信用户] [业务使用情况] [经济效益] [电信能力建设] [增值电信业务] [村通工程与农村信息化建设] 主要发展指标 [2009年我国通信业主要指标完成情况] [用户发展情况] [2009年我国通信业主要通信能力] [2009年度通信水平分省情况] [2009年电话用户分省情况] 2009年电信业主要指标分省情况 [电信业务总量、收入、投资分省情况] [电信用户分省情况] [电信能力、电话普及率分省情况] 中国互联网络发展状况统计报告 [网民规模] [网民结构特征] [互联网基础资源] [网络接入] [网民网络应用] [手机网民结构特征与应用] 2009年电信业发展研究 [行业发展总体概况] [行业发展状况分析] 第七篇 通信企业 中国电信集团公司 [领导成员] [2009年主要业绩] [改革与发展重要决策] [业务亮点] [品牌亮点] [开拓海外市场进展] [2010年主要工作目标] [2009年股市曲线及简评] [中国电信上海公司] [中国电信江苏公司] [中国电信浙江公司] [中国电信福建公司] [中国电信广东公司] 中国移动通信集团公司 [2009年主要业绩] [发展与改革主要情况] [2010年工作思路和工作重点] [铁通公司] [中国移动北京公司] [中国移动福建公司] [中国移动四川公司] [中国移动贵州公司] 中国联合网络通信集团有限公司 [领导成员] [2009年主要业绩] [改革与发展重要决策] [业务与品牌亮点] [开拓海外市场进展] [投资、并购、海外上市等活动] [2009年股市曲线及简评] [2010年主要工作目标] [北京市联通分公司] [辽宁省联通分公司] [上海市联通分公司] [湖南省联通

分公司] [重庆市联通分公司] 主要增值电信服务企业 第八篇 政策法规与体制改革 第九篇 电信行业管理 第十篇 网络信息安全及通信保障 第十一篇 无线电管理 第十二篇 通信科技 第十三篇 对外合作与交流 第十四篇 人事与教育 第十五篇 精神文明与行风建设、廉政建设 第十六篇 省、自治区、直辖市邮政发展与管理 第十七篇 省、自治区、直辖市电信发展与管理 第十八篇 通信事业单位和社团组织 附录一 全国人大代表、政协委员有关议案、建设和提案 附录二 国外通信业发展与改革重要动向 [20家主要增值电信服务企业2009年业绩汇总表] [广州网易计算机系统有限公司] [深圳市腾讯计算机系统有限公司] [北京雷霆万钧网络科技有限责任公司] [上海第九城市信息技术有限公司] [北京空中信使信息技术有限公司] [北京搜狐互联网信息服务有限公司] [北京新浪互联信息服务有限公司] [新华网络有限公司] [北京万网志成科技有限公司] [北京蓝汛通信技术有限责任公司] [北京世纪互联宽带数据中心有限公司] [上海证券通信有限责任公司] [上海双威理想通讯网络有限公司] [北京鸿联九五信息产业有限公司] [润迅通信集团有限公司] [上海蔚蓝计算机有限公司] [上海网宿科技股份有限公司] [深圳市南凌科技发展有限公司] [南京欣网视讯科技股份有限公司] [二六三网络通信股份有限公司] [TOM集团有限公司] 主要通信设备制造企业 [综述] [20家主要通信设备制造企业2009年业绩汇总表] [华为技术有限公司] [中兴通讯股份有限公司] [中国普天信息产业集团公司] [大唐电信科技产业集团] [烽火科技集团] [上海贝尔股份有限公司] [联想移动通信科技有限公司] 主要通信建设与物资企业 [中国通信建设集团有限公司] [中国移动通信集团设计院有限公司] [上海电信工程有限公司] [广东省电信工程有限公司] [江苏省邮电规划设计院有限责任公司] [华信邮电咨询设计研究院有限公司] [北京市驰跃翔工程监理有限责任公司] [广东省电信规划设计院有限公司] 企业管理经验 [第六届全国通信行业企业管理现代化创新成果] [第六届全国通信行业企业管理现代化创新成果获奖名单] [通信行业QC小组活动发展情况] [全国优秀QC小组名单] [全国质量信得过班组名单] [全国开展QC小组活动优秀企业名单] [2009年通信行业QC小组活动主要特点] 第八篇政策法规与体制改革

章节摘录

版权页：插图：中共中央政治局委员、国务院副总理张德江2009年12月21日在全国工业和信息化工作会议上讲话时强调，要深入贯彻落实科学发展观，全面落实中央经济工作会议精神，围绕调结构、上水平，大力推进信息化与工业化融合，大力推进产业结构调整，大力推进自主创新和技术改造，大力加强和改善企业管理，加快转变工业发展方式，保持工业平稳较快发展，为我国经济社会发展做出新的更大贡献。

张德江充分肯定了2009年工业和信息化工作取得的显著成绩，分析了我国工业发展的存在问题，并指出，工业仍然是我国国民经济的主体，2010年是我国工业发展的重要一年，要科学分析、正确把握工业经济发展的新形势、新任务、新要求，把思想统一到中央对形势的科学判断上来，把行动统一到中央的决策部署上来，采取更加有力措施，全面做好各项工作，促进工业化、信息化持续健康发展。

张德江强调，明年工业和信息化系统要以调结构、上水平为主线，重点抓好以下几个方面：一要加快产业结构优化升级。

要着眼于世界产业转移和产业升级的趋势，结合我国实际，科学谋划和强力推动产业结构调整升级，进一步增强国际竞争能力。

要认真贯彻落实重点产业调整振兴规划，大力推进信息化与工业化融合，以调整、优化和提高为方向，不断提高产业的核心竞争力和产品附加值。

要大力培育和发展新兴战略性产业，抢占国际经济竞争制高点。

要坚决抑制产能过剩和重复建设，加大落后产能淘汰力度，防止盲目重复建设，下大力气做好节能降耗和减排治污工作。

二要着力提高科技和管理水平。

要加大自主创新力度，力争形成一批“以我为主”的技术和产品标准。

要大力实施名牌战略，提高我国工业产品的国际影响力和国际竞争力。

要加强工业技术改造，提高工业生产的自动化、信息化、智能化水平。

要加强企业管理基础工作，打牢企业科学管理、严格管理的根基，狠抓工业产品质量，下大力气改变我国企业管理粗放的状况。

三要大力支持中小企业发展。

要抓好支持中小企业发展的政策措施的贯彻落实，下大力气解决制约中小企业发展的突出问题，健全中小企业社会化服务体系，特别是要努力改善小企业发展环境。

四要努力促进信息产业发展和网络信息安全。

要抓住和培育新的增长点，促进电子信息和现代通信业的更大发展，大幅提高在国民经济中的比重。

要高度重视日益突出的网络与信息安全问题，加强保障手段和技术能力建设，依法加强网络监管，确保国家经济安全、国防安全、政治安全、文化安全。

五要积极推进部门职能转变和自身建设。

要不断提高指导行业科学发展的能力、依法行政的能力、加强行业管理的能力。

要加强协调，拓宽工作思路，提高工作效能，充分调动地方的工作积极性，更好地发挥工业行业协会的作用。

编辑推荐

《中国通信年鉴(2010)》明确要求，通信部门要高度重视自主创新，不断开发新的业务，更好地为广大人民群众服务。

发展TD—SCDMA是中央作出的重要决策，体现了国家意志，支持TD—SCDMA发展不动摇，铁心发展TD—SCDMA没有退路。

把TD—SCDMA做大做强，还要付出艰苦的努力，通信部门要坚定信心，总结经验，再接再厉，矢志不渝，始终将发展TD—SCDMA置于各项工作的首位，义无反顾地推进发展，加强TD—SCDMA3G建设和运营，给党中央、国务院交上一份满意的答卷。

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>