

<<中国能源发展报告>>

图书基本信息

书名：<<中国能源发展报告>>

13位ISBN编号：9787509700907

10位ISBN编号：7509700906

出版时间：2008-3

出版时间：社会科学文献出版社

作者：崔民选 编

页数：577

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>

<<中国能源发展报告>>

内容概要

2007年,中国能源工业取得了长足发展,总体上实现供求平衡,能源结构不断优化,节能减排成效显著,技术研发力度加强,政策法规不断完善,为国民经济的持续快速发展提供了有力保障。

与此同时,我们也应看到,能源领域的一些问题仍十分突出,必须引起高度重视:能源消费需求不断增长,资源环境约束日益加剧;结构矛盾比较突出,可持续发展面临挑战;国际市场剧烈波动,能源安全隐患不断增加;科技水平相对落后,自主创新任重道远;农村能源问题突出,滞后面貌亟待改观;体制约束依然严重,各项改革有待深化等。

中国能源的可持续发展事业仍需要我们长期不懈的努力。

《中国能源发展报告(2008)》共分为四篇。

第一篇即综合篇为总报告,沿着节能减排和能源结构优化调整两条主线,分析了中国能源产业所面临的挑战与对策,着笔于建设中国科学合理的能源资源利用体系;第二篇为行业运行篇,分别就煤炭、焦炭、石油天然气、电力、新能源和可再生能源等重点行业的运行态势进行了分析,并提出了今后的行业发展趋势和政策建议,旨在促进中国能源行业健康有序发展;第三篇为热点专题篇,聚焦节能减排、能源安全、能源价格市场化改革、能源资本化、资源型城市转型等2007年热点问题进行了全面、深入的探讨,在一定意义上指明了中国能源产业走势;第四篇为(中国能源企业)绿色指数篇。

这是中国经济技术研究咨询有限公司能源评价中心推出的一项创新成果,该评价体系以能源企业为评价对象,以相关法律法规为依据,以科学性、系统性、针对性和操作性为评价原则,以层次分析法为主要评价方法,旨在衡量企业节能环保工作成效。

这对于当前中国节能减排工作的切实开展具有重要意义。

《中国能源发展报告(2008)》着眼于资源环境约束,紧扣节能减排、可持续发展的主题,努力构建一套科学合理的能源资源利用体系,在一定意义上,为中国能源乃至整个人类的可持续发展指明了道路。

<<中国能源发展报告>>

作者简介

崔民选，经济学博士、研究员。

现任中国社会科学院中国经济技术研究咨询有限公司总经理，中国社会科学院研究生院教授，兼任中国社会科学院民营经济中心副主任。

曾在山西财经大学、国家开发银行等单位供职。

主持过广东亨达利公司收购广东国际信托大厦、恒顺醋业股份公司整合中国醋业、兰花科创股份公司薪酬设计、中国人保深圳管理模式、太原钢铁集团主辅分流改制等几十个大型企划方案；研究推广山西三佳能源可持续发展经营模式；主持“中国能源战略与可持续发展论坛”、“2007年度中国能源可持续发展论坛”；策划组建“中国山西焦炭企业战略联盟”、“中国能源与煤炭新产业博览会”；主编2006年、2007年度《中国能源发展报告》等，参与撰写著作50余部，论文200余篇，在推动我国能源理论研究与实践创新方面有重要贡献。

<<中国能源发展报告>>

书籍目录

综合篇 总报告 建立科学合理的能源利用体系 一 中国能源经济发展形势分析 二 节能减排成为重要战略部署 三 能源结构优化调整势在必行 四 中国能源产业的挑战与对策 行业运行篇 分报告一 重新发掘煤炭资源价值 一 中国煤炭行业发展概述 二 中国煤炭行业经济运行态势分析 三 中国煤炭行业发展特点及主要问题 四 中国煤炭产业政策导向研究 五 中国煤炭行业发展展望与政策建议 分报告二 焦炭行业在曲折发展中转型 一 中国焦炭行业经济运行情况 二 中国焦炭行业当前存在的问题 三 中国焦炭行业面临的机遇和挑战 四 “十一五”期间中国焦炭行业发展趋势 五 中国焦炭行业发展的政策建议 分报告三 中国油气行业格局变动分析 一 2007年中国油气行业发展概述 二 中国石油供应总量稳步增长 三 石油消费增长带动价格上涨 四 中国石油贸易：宽进严出 五 中国气体能源时代悄然来临 分报告四 构建清洁经济高效的电力体系 一 电力行业运行形势 二 电力行业运行特征 三 电力行业未来发展 四 电力投资市场多元化 分报告五 促进新能源和可再生能源加速发展 一 世界新能源行业发展态势 二 中国新能源行业发展分析 三 新能源和可再生能源投资 四 新能源行业发展前景展望 热点专题篇 分报告六 节能减排：能源行业硬约束 一 节能减排成为国家战略 二 节能减排成效：喜忧参半 三 节能减排重点行业剖析 四 节能减排工作思路与对策 分报告七 中国能源安全保障的选择 一 中国在能源领域面临的挑战 二 积极倡导国际合作的新能源安全观 三 新时期中国能源转型思考 四 着力构建中国石油安全坚实堡垒 五 巩固并加强天然气主体能源地位 六 大力开发生物质替代能源 分报告八 市场化改革：能源定价在困境中突围 一 中国能源定价市场化改革的总体评价 二 中国能源定价市场化改革的宏观环境 三 中国能源定价市场化改革现状及进展 分报告九 资源型城市转型与反哺生态 一 资源型城市：一个庞大而特殊的群体 二 资源型城市转型：实现可持续发展的必然选择 三 中外资源型城市转型案例分析 四 生态化建设：未来城市发展新方向 分报告十 中国能源企业资本化的步伐 一 中国能源企业发展面临的环境 二 能源企业资本化市场需求放大 三 中国能源企业资本化运作分析 四 中国能源企业资本运作的实践 五 中国能源行业资本化发展趋势 绿色指数篇 分报告十一 绿色指数：能源企业评价新维度 一 中国能源企业绿色评价体系框架 二 中国能源企业绿色指数实证分析 后记

<<中国能源发展报告>>

章节摘录

综合篇总报告建立科学合理的能源利用体系摘要：在经历了几十年快速发展后，中国已成为世界能源消耗大国，这使得中国经济增长面临严重的能源资源和环境约束。

目前，节能减排已经上升到了国家战略层面的高度，成为2008年中国经济最重要的着力点。

建设“生态文明”，更是作为一个崭新的概念写入了党的十七大报告。

为了有效缓解能源资源与环境因素对中国经济发展的制约，提高能源利用效率，加强环境保护，构筑科学合理的能源发展体系势在必行。

本报告从节能减排和能源结构优化两个视角展开分析，对于如何构筑一套科学合理的能源体系，从宏观、微观两个层面提出创造性的发展思路。

关键词：节能减排 能源结构优化 能源体系近年来，中国经济总量连年攀升，取得了令世人瞩目的成绩。

但是，中国经济增长方式依然停留在依靠要素投入驱动型的传统经济增长模式上，粗放型经济增长路径并没有实质性改变。

中国经济经过了几十年的快速工业化发展进程，现在已经成为世界上主要的能源与资源消耗大国，部分资源品消耗量位居世界前列，进口依赖度日益增强，世界能源资源品市场上的“中国因素”效应越发明显。

这种经济增长特点将给中国未来经济增长带来深刻影响：一方面，这种不通过全要素生产率改进，而主要靠要素投入增加来促进经济增长的方式是不可持续的，可能会导致最后的经济困境；另一方面，能源资源的有限性，以及由大量能源消耗引发的一系列生态环境问题，使得中国经济增长正在面临前所未有的考验。

因此，在我们为既有经济发展成就拍手称快的同时，也必须清醒地认识到：中国未来经济增长之路并不平坦。

为了有效缓解资源环境对中国经济发展的约束，提高资源利用效率，加强环境治理，构筑科学合理的能源发展体系，无疑是中国经济社会发展过程中亟待解决的重大课题。

对此，中央政府开始采取一系列重大举措：十七大报告明确提出对于改善资源与环境提出了建设“生态文明”的要求：“建设生态文明，基本形成节约能源资源和保护生态环境的产业结构、增长方式、消费模式。

循环经济形成较大规模，可再生能源比重显著上升。

主要污染物排放得到有效控制，生态环境质量明显改善。

生态文明观念在全社会牢固树立。

”这是实现全面建设小康社会奋斗目标的新要求。

生态文明的首次提出，标志着中国将进入科学发展的实质阶段。

在能源等资源紧张的形势下，如何做到既要实现全面的小康水平，实现中华民族的伟大复兴，又要在环境资源承载能力范围内高速发展经济，促进国民经济又好又快发展，加快转变经济发展方式，推动产业结构优化升级，十七大报告提出重在能源资源领域加强基础产业及基础设施建设，加快发展现代能源产业和综合运输体系。

同时着重提到加强能源资源节约和生态环境保护，增强可持续发展能力。

坚持节约资源和保护环境的基本国策，关系人民群众切身利益和中华民族生存发展。

必须把建设资源节约型、环境友好型社会放在工业化、现代化发展战略的突出位置，落实到每个单位、每个家庭。

要完善有利于节约能源资源和保护生态环境的法律和政策，加快形成可持续发展体制机制，落实节能减排工作责任制。

<<中国能源发展报告>>

编辑推荐

《中国能源发展报告2008》着眼于资源环境约束，紧扣节能减排、可持续发展的主题，努力构建一套科学合理的能源资源利用体系，在一定意义上，为中国能源乃至整个人类的可持续发展指明了道路。

<<中国能源发展报告>>

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>