

<<中国能源发展报告2011>>

图书基本信息

书名：<<中国能源发展报告2011>>

13位ISBN编号：9787514107180

10位ISBN编号：7514107185

出版时间：2011-7

出版时间：经济科学出版社

作者：刘铁男

页数：211

字数：210000

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2011>>

### 内容概要

《中国能源发展报告（2011）》由刘铁男主编，全书分为十章，内容包括：中国能源发展状况与展望，十二五”能源发展基本思路，电力，煤炭，石油天然气，燃料，可再生能源，能源科技装备，能源国际合作，能源法规建设。

## <<中国能源发展报告2011>>

### 书籍目录

齐心协力 求实创新 开创农村能源工作新局面

#### 第一章 中国能源发展状况与展望

- 一、2010年能源供需形势及特点
- 二、2010年中国能源发展特点
- 三、2011年中国能源发展展望

#### 第二章 “十二五”能源发展基本思路

- 一、“十一五”能源发展情况
- 二、能源发展面临的形势
- 三、“十二五”能源发展基本思路
- 四、重大工程和项目
- 五、重大政策措施

#### 第三章 电力

- 一、电力工业发展现状
- 二、存在的主要问题
- 三、2011年电力工业发展展望
- 四、解决电力发展问题的政策建议

#### 第四章 煤炭

- 一、煤炭工业发展
- 二、煤炭市场运行
- 三、煤炭与相关产业
- 四、面临的形势及发展思路

#### 第五章 石油天然气

- 一、石油勘探与开发
- 二、石油、天然气管道储运设施和石油储备
- 三、天然气供应
- 四、对外合作

#### 第六章 燃料

- 一、炼油行业
- 二、煤制燃料
- 三、生物燃料

#### 第七章 可再生能源

- 一、概述
- 二、水电
- 三、风电
- 四、太阳能
- 五、生物质能
- 六、农村能源
- 七、地热能
- 八、海洋能

#### 第八章 能源科技装备

- 一、能源科技和节能
- 二、能源重大装备
- 三、能源节约和科技装备发展思路

#### 第九章 能源国际合作

- 一、国际能源形势

## <<中国能源发展报告2011>>

二、2010年国际能源合作成效

三、2011年国际能源合作展望

### 第十章 能源法规建设

一、“十一五”能源法规建设取得的成就

二、“十二五”能源法规建设的总体思路、工作目标和2011年能源立法工作展望

### 附录

年中国能源大事记

年能源统计数据

国际能源机构(IEA)对世界能源形势的分析与展望

## 章节摘录

## 2.召开工业示范总结大会。

为引导地方政府和企业理性投资，指导煤炭深加工产业科学有序发展，国家能源局于2010年12月在京召开了煤炭清洁高效转化利用工业示范总结大会，对我国开展的煤制油、煤制烯烃、煤制天然气、煤制二甲醚和煤制乙二醇等五个方面的工业示范进行了全面的总结。

大会再次强调了避免“规划过热”，坚持科学发展的重要性，要求继续坚持“示范先行、稳步推进”的原则，对规范产业发展意义重大。

## 3.二甲醚专项整治。

针对我国部分地区液化石油气违法掺混二甲醚的问题，国家质检总局、能源局、安监总局和工商总局联合开展专项整治行动，依法查处了多起燃气质量违法案件。

专项整治行动有力地打击了违法行为，扭转了燃气市场混乱的局面，消除了不少安全隐患，为二甲醚等新型燃料的推广应用创造了良好的环境。

（四）强化调控与引导 进一步贯彻落实国发[2009]38号文件，加大督促检查力度；建立健全示范项目管理制度，加强对项目立项、实施、中期评估到建成后考核验收等全过程的管理，确保示范项目的实施效果；加强领导，协助承担示范工程的企业做好项目审批、技术开发、设计审查、设备采购、项目建设、开车运行等工作，提高项目标准化水平；充分发挥国家能源研发中心的平台作用，联合研究、设计、生产、装备制造等部门的力量开展联合攻关，提供技术支撑；积极协调国土资源、水行政管理、环保和建设等相关部门落实示范项目的各项建设条件，同时做好示范项目的市场衔接，完善水利、运输和电力等配套的基础设施。

为进一步做好产业化示范，实现煤制燃料产业升级和跨越发展，必须统筹规划，合理布局，稳步推进。

总体设想是通过一批重点示范项目的建设，解决装置大型化、优化工艺技术、提高转化效率、促进节能减排、降低对环境影响等关键性问题，探索煤炭高效清洁转化和石化原料多元化发展的新途径，保持我国在煤制燃料技术和产业化方面的领先地位，为今后大规模发展做好技术、装备、人才、标准体系、产业政策等方面的准备。

.....

<<中国能源发展报告2011>>

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>