

<<节能减排研究与实践>>

图书基本信息

书名：<<节能减排研究与实践>>

13位ISBN编号：9787203066804

10位ISBN编号：7203066800

出版时间：2011-1

出版时间：彭致圭 山西出版集团，山西人民出版社 (2011-01出版)

作者：彭致圭 编

页数：280

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>

## <<节能减排研究与实践>>

### 内容概要

由山西省经委、省环保局主办，省工经联、省节能监察总队承办的山西省节能减排论坛今天在这里举行。

举办节能减排论坛，总结交流节能减排的经验，提高全民节能减排意识，这是一件很有意义的事情。我谨代表省人大常委会，对论坛的举办表示热烈的祝贺！

节能减排指的是减少能源浪费和降低污染物排放。

我国“十一五”规划纲要提出，“十一五”期间单位国内生产总值能耗降低20%左右，主要污染物排放总量减少10%。

这是贯彻落实科学发展观、构建社会主义和谐社会的重大举措；是建设资源节约型、环境友好型社会的必然选择；是推进经济结构调整、转变增长方式的必由之路；是维护中华民族长远利益的必然要求

。

## <<节能减排研究与实践>>

### 书籍目录

采用新型煤化工技术,实现节能减排  
节能减排十八法  
煤焦化企业运用循环经济实施节能减排的途径  
行业协会在节能减排中的作用  
自然资源的有限性与无限性  
煤制甲醇是中国汽车最现实的清洁替代燃料  
节能减排是工业企业义不容辞的社会责任  
节能减排政策导向与产业发展趋势  
节能减排的四个视角  
煤层气CDM项目开发和律师的作用  
强力推进节能降耗  
实现又好又快发展  
开拓新思路  
加快节能减排步伐  
实施绿色战略  
建设绿色太钢  
加强管理  
强化措施  
强力推进节能减排工作  
向深度和广度进军  
平陆县昌鸿铁名落实节能减排  
坚持循环发展  
建设资源节约型企业  
改变命运  
创造新的能源格局  
矿区生活垃圾处理的必要性及前景展望  
浅谈煤矸石的综合利用  
技改与管理并重  
降低吨煤清水耗  
发展循环经济  
强化节能环保  
努力打造生态阳煤  
煤炭企业如何做好节能减排工作  
山西焦煤煤化工循环经济的新发展  
浅析能源合同管理(EMC)在企业节能工作中的应用  
发展煤基醇醚燃料  
实现节能减排  
全面推进节能减排工作  
实现企业又好又快发展  
焦化企业实施节能减排的主要途径  
全方位节能减排  
推动企业持续快速健康发展  
华圣铝业节能减排之路  
多管齐下抓节能  
科技进步促效益  
合同能源管理在中条山有色金属集团有限公司节能实践中的应用  
实施节能减排  
促进可持续发展  
实施节能减排  
发展循环经济  
生料粉磨新型节能工艺  
节水技术在河津发电分公司的应用  
建设新型企业  
突出节能减排  
努力实现又好又快发展  
立足实际  
多措并举  
大力推进节能减排  
实现南风科学发展  
抓重点节能减排  
谋长远和谐发展  
试议电动机采用变频调速节能技术的紧迫性  
强化节能管理  
注重节能技改  
坚持科学发展  
秉承唯德理念  
实现清洁生产  
绿色印刷:行动路线图正在确定  
狠抓循环经济  
推进节能减排  
提升环保水平  
编后语

## <<节能减排研究与实践>>

### 章节摘录

版权页：插图：（四）建立长效的保障机制首先应建立健全有利于节能减排的决策体系。

建立节能减排问责制，将节能减排考核情况作为干部考核、选拔、任用和奖惩的依据之一；探索绿色国民经济核算方法，将发展过程中的能源消耗、资源消耗、环境破坏和环境效益纳入经济发展的评价体系；积极推动以规划环境影响评价为主的战略环评，从发展的源头节约能源、保护环境。

（五）建立以循环经济为重要特征的经济发展模式大力发展循环经济是节能减排的具体体现，也是可持续发展的重要方面。

要优化能源利用方式，提高能源生产、转化和利用效率。

以减量化-再利用-资源化为原则，以低消耗、低排放、高效率为基本特征，实现最优生产、最佳消费、最少废弃。

（六）强化管理，在节能减排中积极推行合同能源管理所谓合同能源管理就是指导专业节能服务公司（EMC）投资被客户浪费的能源以获取利润。

它通过与客户签订节能服务合同来实施节能项目，为客户提供一条龙服务，包括能源系统诊断、项目可行性分析、项目融资、项目设计、项目管理以及原材料和设备采购、安装调试、工程验收、节能量监测、系统运行维护、操作人员培训等。

EMC通过与客户分享项目实施后产生的节能效益来回收投资和获得应有的利润，是一种市场化的先进节能方式。

从国内其他地方看，这一节能管理新模式也不乏成功范例和强大生命力。

作为经济比较发达的上海，早在2002年就率先成立了合同能源管理指导委员会，大力引进合同能源管理模式，至今已累计节能300万吨标准煤。

节能减排不仅仅针对的是高耗能、重污染的企业，任何一个单位、一个集体和个人，都应该是节能减排的参与者。

我们应努力提高节能意识、环境保护意识，做好节能减排。

功在当代也有利，利在千秋更有功。

<<节能减排研究与实践>>

编辑推荐

《节能减排研究与实践》是由山西人民出版社出版的。

<<节能减排研究与实践>>

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>