

<<中国煤炭工业低碳经济发展之路>>

图书基本信息

书名：<<中国煤炭工业低碳经济发展之路>>

13位ISBN编号：9787502037727

10位ISBN编号：7502037721

出版时间：2010-12

出版时间：煤炭工业出版社

作者：牛克洪

页数：230

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>

<<中国煤炭工业低碳经济发展之路>>

内容概要

《中国煤炭工业低碳经济发展之路》从全球气候变化、实现煤炭工业可持续发展的角度出发，结合国内外低碳经济的发展状况，采用技术情景分析和潜力情景分析相结合的方法对中国煤炭工业低碳经济发展潜力进行了核算、预测和分析，探索了中国煤炭工业低碳经济发展路径，并以兖矿集团为例评估了大型煤炭企业低碳经济的发展潜力，提出了低碳经济发展的指标、总体思路、发展模式、主要途径和保障措施。

《中国煤炭工业低碳经济发展之路》可供政府有关人员、煤炭企业管理人员及低碳经济研究人员参考使用。

<<中国煤炭工业低碳经济发展之路>>

书籍目录

1 低碳经济的内涵及发展背景1.1 低碳经济概述1.2 低碳经济与气候变化1.3 低碳经济的基本形态1.4 低碳经济的基本要素1.5 本章小结2 世界低碳经济的发展状况2.1 全球温室气体排放的现状分析2.2 气候变化下的国际谈判及国际公约2.3 国际碳交易与碳市场2.4 美国低碳经济发展状况2.5 欧盟低碳经济发展状况2.6 日本低碳经济发展状况2.7 英国低碳经济发展状况2.8 发展中国家低碳经济发展状况2.9 后哥本哈根时代的低碳经济发展趋势2.10 本章小结3 中国低碳经济的发展环境和现状分析3.1 自然和社会环境3.2 经济和能源环境3.3 中国低碳经济发展的必要性和应对战略3.4 中国低碳经济发展的相关法规和政策3.5 中国低碳经济发展的现状3.6 中国低碳经济发展的挑战和机遇3.7 本章小结4 中国煤炭工业低碳经济的发展现状4.1 中国煤炭工业的节能减排4.2 中国煤炭工业的清洁发展机制4.3 中国煤炭工业的高碳产业低碳利用4.4 中国煤炭工业的资源综合利用与循环经济4.5 中国煤炭工业低碳经济发展的机遇与挑战4.6 本章小结5 中国煤炭工业低碳经济评估5.1 中国煤炭生产消费及预测5.2 中国温室气体排放现状与趋势评估5.3 煤炭工业温室气体排放核算和预测分析5.4 煤炭工业温室气体减排情景分析5.5 煤炭工业低碳经济发展潜力情景分析5.6 本章小结6 中国煤炭工业低碳经济发展的主要途径6.1 技术途径6.2 管理途径6.3 中国煤炭工业低碳经济发展路线6.4 本章小结7 中国大型煤炭企业低碳经济发展的实证分析7.1 兖矿集团低碳经济发展面临的外部环境7.2 兖矿集团低碳经济发展面临的内部环境7.3 兖矿集团低碳潜力分析7.4 兖矿集团低碳经济发展思路7.5 兖矿集团低碳经济指标体系7.6 兖矿集团低碳经济发展路径7.7 兖矿集团低碳经济发展前景预测7.8 本章小结8 结束语参考文献

<<中国煤炭工业低碳经济发展之路>>

编辑推荐

《中国煤炭工业低碳经济发展之路》共分8部分，内容包括：低碳经济的内涵及发展背景，世界低碳经济的发展状况，中国低碳经济的发展环境和现状分析，中国煤炭工业低碳经济的发展现状，中国煤炭工业低碳经济评估，中国煤炭工业低碳经济发展的主要途径，中国大型煤炭企业低碳经济发展的实证分析，结束语。

可供政府有关人员、煤炭企业管理人员及低碳经济研究人员参考使用。

<<中国煤炭工业低碳经济发展之路>>

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>