

<<中国能源低碳之路>>

图书基本信息

书名：<<中国能源低碳之路>>

13位ISBN编号：9787513605632

10位ISBN编号：7513605637

出版时间：2011-5

出版时间：中国经济出版社

作者：刘传庚 等著

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>

<<中国能源低碳之路>>

内容概要

本书围绕全球气候变化的现实及我国经济社会发展的实际，全面梳理气候变化的谈判历程和矛盾焦点，深入分析能源发展与气候变化的关系，视角独特地探讨了中国能源发展的道路选择，提出了可供借鉴的中国能源低碳发展的相关建议。

<<中国能源低碳之路>>

书籍目录

呼唤低碳发展理念(代序)

前言

第一章 气候变化问题：自然科学视角

- 一、气候变化的由来
- 二、未来全球气候变暖
- 三、气候变化涉及的自然科学问题的四个重要结论
- 四、适应气候变化的能源产业发展方向

第二章 全球碳排放现状及趋势：历史视角

- 一、全球碳排放历史及现状
- 二、碳排放量的计算
- 三、全球碳排放的基本特征
- 四、中国碳排放的总体状况

第三章 国际社会应对气候变化路线图：谈判演化视角

- 一、气候变化由科学研究到政治行动的过渡历程
- 二、联合国气候变化框架公约
- 三、京都议定书
- 四、《京都议定书》通过后的几个重要文件
- 五、《京都议定书》生效
- 六、国际气候谈判争议

第四章 国际社会应对气候变化路线图：新减排谈判视角

- 一、地球升温“2~C”概念的背后
- 二、后京都谈判过程中的各国立场
- 三、应对气候变化的其他新机制
- 四、美国气候与能源政策的变化对中国的压力
- 五、哥本哈根会议前部分国家宣布的减排目标

第五章 中国气候变化谈判应对措施：政府立场视角

- 一、国家领导人关于气候变化问题的主张
- 二、应对气候变化谈判“四项基本原则”，的提出
- 三、《气候变化国家评估报告》解读
- 四、国家应对气候变化协调机制
- 五、中国2020年减排目标

第六章 中国能源发展之路：历史视角

- 一、中国能源资源储量
- 二、中国能源发展历程
- 三、新能源：中国能源产业发展取向

第七章 中国能源发展之路：中长期低碳发展视角

- 一、国外低碳经济研究的基本观点
- 二、国内低碳经济研究的基本观点
- 三、低碳经济与低碳发展
- 四、中国能源现状与出路
- 五、中国未来低碳发展的预测
- 六、中国能源技术安全

第八章 中国应对气候变?现实路径——非化石能源消费视角

- 一、我国一次能源消费的构成

.....

<<中国能源低碳之路>>

第九章 中国低碳发展的必经之路——节能和提高能效视角

第十章 中国低碳发展的关键：洁净煤技术视角

第十一章 中国应对气候变化的能源对策

主要参考文献

<<中国能源低碳之路>>

章节摘录

版权页：插图：胡锦涛主席在G8+5对话会议上也就气候变化问题发表了看法。

胡锦涛主席指出，如何在保持经济增长、满足人民合理需求的同时，防止气候变化危及人类生存发展环境，对实现全球可持续发展意义重大，关系到我们的共同未来。

气候变化是环境问题，但归根到底是发展问题。

这个问题是在发展进程中出现的，应该在可持续发展框架下解决。

只有各方在促进自身发展过程中不断提高技术水平，积极建立适应可持续发展要求的生产和消费模式，才能从根本上应对气候变化的挑战。

国际社会在推动减缓温室气体排放的同时，要充分考虑应对已经发生的气候变化，增强发展中国家特别是小岛屿国家和最不发达国家抵御灾害性气候事件的能力。

我们要坚持《联合国气候变化框架公约》所确立的共同但有区别的责任原则。

这一原则既反映了不同国家经济发展水平、历史责任、当前人均排放水平上的差异，又是未来国际合作得以维系并取得进展的基础。

根据这一原则，发达国家应该完成《京都议定书》确定的减排目标，向发展中国家提供帮助，并在2012年后继续率先承担减排义务。

不久前，欧盟决定到2020年将温室气体排放减少20%。

我们对此表示欢迎，同时希望其他发达国家也能做出类似承诺。

发展中国家工业化、城市化、现代化进程远未完成，发展经济、改善民生的任务艰巨。

为了实现发展目标，发展中国家的能源需求将有所增长，这是发展中国家发展的基本条件。

因此，在现阶段对发展中国家提出强制性减排要求是不合适的。

同时，发展中国家也应该在力所能及的范围内，根据自身情况采取措施，为促进全球可持续发展作出积极贡献。

<<中国能源低碳之路>>

媒体关注与评论

从自然、历史、国际和技术等多个视角，为您解读“低碳”概念。

只有把问题看得长远，才能把眼前的事情处理好。

这本书就是帮助我们把问题看得长远。

——中国石油天然气集团公司政策研究室经济管理处处长 郝鸿毅(高级经济师)本书内容丰富，数据翔实，将理论与实际问题紧密结合，积极探索“高碳能源低碳化利用”之路，值得各位细细研读。

——国家发改委能源研究所能源经济与战略研究中心副主任 姜鑫民(副研究员)与其说这是一本书，不如说是一张“低碳”发展路线图。

这是一部启发心智的著作，静心品读，引发颇多思考。

——中国海洋石油总公司能源经济研究院宏观研究处处长 管青友博士

<<中国能源低碳之路>>

编辑推荐

《中国能源低碳之路》：中国政府采取了一系列政策和措施，大力调整经济结构，促进产业结构优化升级；积极发展低碳能源，优化能源结构，努力形成：低投入、低消耗、低排放、高效率；的经济发展方式。

<<中国能源低碳之路>>

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>