

<<低碳经济论>>

图书基本信息

书名：<<低碳经济论>>

13位ISBN编号：9787802097483

10位ISBN编号：7802097487

出版时间：2008-5

出版时间：中国环境科学出版社

作者：张坤民，潘家华，崔大鹏 主编

页数：703

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>

## <<低碳经济论>>

### 内容概要

Low carbon economy is a new concept.

In this writings collection , the compilers and 43 writers provide readers with their comprehensive , updated and in-depth understanding , thinking and solutions for Low carbon economy that is involved in science , technology , energy , economy , society , national strategy and international cooperation etc.

Professor Zhang Kunmin , the main compiler , invited two academicians , four members of CCICED , some senior officials and so many Professors or PhDs all over the world to contribute their ideas and thought to this book , that has a lot of useful data , facts and cases.

China is facing severe challenges and unique opportunities on low carbon economy , which is the only way for sustainable development , as well as the rest of the world including both developed countries and developing countries.

All people should unite and do our best to make the transition of low carbon economy to overcome imminent energy crisis , to slow the climate change and to save the Earth for our common future.

This book is a very interesting and essential reference for policy makers , scholars , entrepreneurs , students and a more general readership.

## &lt;&lt;低碳经济论&gt;&gt;

## 书籍目录

挑战篇 气候变暖是人类共同面临的挑战 应对气候变暖 中国面临挑战 气候变化与中国面临的挑战 关于中国发展低碳经济的若干建议 低碳世界中的中国：地位、挑战与战略 中国如何应对全球气候变暖的挑战 满足基本需求的“碳预算”及其国际公平与可持续含义 低碳经济：链接区域污染控制、气候变化减缓与可持续发展的桥梁 中国面临的机遇和挑战 低碳经济引领世界经济发展方向 低碳发展措施对国家可持续性的情景分析 中国的低碳经济未来 博弈篇 由“巴厘岛路线图”引起的几点思考 低碳发展与中国自觉的追赶 迈向低碳社会的潮流与对策 从全球商业观点看新经济体的低碳能源投资 减缓气候变化第四次评估报告结论的科学争议与政治解读 低碳经济是规制世界发展格局的新规则 关于气候谈判与低碳经济之我见 应对低碳挑战 中国胜算几何？

中国梦、低碳经济与国际合作 何谓碳税？探究碳税对于竞争力与收入分配的影响 国际贸易视角下的中国碳排放责任分析 能源篇 二甲醚经济：解决中国能源与环境问题的 重大关键 从生物质能的利用谈起 中国核电发展潜力巨大 加强交流与合作共同促进全球能源可持续发展 低碳电力构想——能源政策与气候变化 中国可再生能源政策分析 绿色煤电计划：启动中国低碳经济之匙 风能——从燃烧化石燃料的威胁中拯救地球的使者 核能与低碳经济社会篇 依法促进低碳经济的快速发展 发展低碳经济实现城市可持续发展 对水处理技术发展的重新认识 农业与低碳经济：生态学主导的新农业革命与大粮食安全 低碳经济下的林业选择 技术创新促进低碳经济发展 .....附录术语 后记

## <<低碳经济论>>

### 章节摘录

挑战篇 气候变暖是人类共同面临的挑战 气候变暖是人类共同面临的挑战，需要国际社会共同应对。

中国政府历来重视气候变化问题，愿意与世界各国为应对气候变化、减缓气候变暖共同努力。

气候变化问题越来越为国际社会所瞩目。

虽然国际社会对气候变暖的程序、成因、主要责任，以及解决问题的路径方面还存在这样那样的不同看法，但是主流观点已经逐渐趋于一致，至少有四点共识：一是全球气候变暖已经是一个不争的事实；二是气候变暖对自然生态系统和人类生存、发展的环境已经产生了严重后果；三是气候变化的原因除了自然因素影响以外，与人为的活动，特别是与使用化石燃料过程中排放二氧化碳的程度密切相关；四是气候无国界，应对气候变化是全球共同面临的重大挑战，必须依靠世界各国的共同努力。

中国在减缓温室气体排放的同时将努力提高适应气候变化的能力。

《中国应对气候变化国家方案》已经做了全面的安排和部署。

概括起来说，就是“一个结合”和“两面推进”，这是贯穿《国家方案》的一条主线。

“一个结合”，就是要把应对气候变化和实施可持续发展战略，加快建立资源节约型社会、环境友好型社会和创新型国家紧密结合起来。

“两面推进”，就是要一手抓减缓温室气体排放，一手抓提高适应气候变化的能力。

减缓主要就是控制增量，尽可能少排放一些。

适应就是对已经引起的气候变化要提高适应能力，防灾减灾，把其负面影响控制在最小的范围内。

<<低碳经济论>>

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>