

<<透视碳金融>>

图书基本信息

书名：<<透视碳金融>>

13位ISBN编号：9787504960740

10位ISBN编号：7504960748

出版时间：2011-9

出版时间：中国金融出版社

作者：周逢民

页数：333

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>

## <<透视碳金融>>

### 内容概要

目前,我国正处于加快工业化、城镇化、信息化、市场化、国际化的进程中,发展低碳经济具有特殊的现实意义和战略意义。

首先,发展低碳经济是加快经济发展方式转变的重要途径。

我国现有的经济发展模式对化石能源,尤其是对煤炭的依赖程度很高(约占一次能源的四分之三),经济发展仍未摆脱高耗能、高排放的模式。

如何积极应对全球气候变化,坚持把建设资源节约型、环境友好型社会作为加快转变经济发展方式的重要着力点,已经写入“十二五”规划并将付诸实践。

其次,是应对气候不利变化的必然选择。

我国是气候脆弱型国家,也是气候变化的主要受害国之一。

近几年发生的大量极端气候现象,如南方雪灾、北方酷暑、西南大旱、雨灾和泥石流、飓风等,都对人民生命和财产安全造成了极大威胁。

随着极端气候事件日益频发,加强气候变化的应对工作已经十分紧迫。

## <<透视碳金融>>

### 书籍目录

#### 第一章 全球气候变化及应对

##### 第一节 气候变化

- 一、永不停歇的气候变化
- 二、温室气体大爆发
- 三、变暖的全球气候

##### 第二节 气候变化的认识

- 一、自然因素的影响
- 二、人类活动的影响
- 三、全球变暖的原因

##### 专题1-1气候的历史与历史的气候

##### 第三节 气候变化的应对

- 一、应对气候变化的国际框架
- 二、共同而有区别的责任
- 三、全球应对政策与措施

##### 专题1-2全球应对气候变化需要切实行动

#### 第二章 碳金融的市场缔造

##### 第一节 碳金融的溯源

- 一、低碳经济的本质
- 二、碳金融的概念
- 三、碳金融的不谐之音

##### 专题2-1碳金融解析：“碳”如何与“金融挂钩”？

##### 第二节 碳金融的市场框架

- 一、碳金融的市场基础
- 二、碳金融市场体系
- 三、碳金融市场中的金融机构

##### 第三节 碳金融市场的灵魂——碳交易

- 一、碳交易的产生
- 二、碳交易的投融资模式
- 三、全球碳交易平台

##### 四、碳交易市场的状况

##### 专题2-2国际碳交易如何结算？

#### 第三章 中国经济的低碳转变

##### 第一节 低碳——全球共同的选择

- 一、何为低碳经济
- 二、低碳经济效应
- 三、席卷全球的“绿色新政”

##### 专题3-1世界经济进入“低碳时代”

##### 第二节 低碳——中国可持续发展的选择

- 一、低碳经济是可持续发展的必由之路
- 二、低碳发展的中国动力

##### 第三节 低碳——中国经济发展的方向

- 一、中国能源可持续供应形势
- 二、发展模式之变的“发动机”

<<透视碳金融>>

三、任重道远的蜕变

专题3-2警惕“低碳陷阱”

第四章 低碳经济背景下的中国碳金融

第一节 低碳经济的全球博弈

.....

第五章 中国碳金融的发展及思考

第六章 中国区域碳金融实践

参考文献

附录

后记

## 章节摘录

(二) 新型城市化道路和低碳城市 城市是能源重点区域, 根据OECD和欧盟国家的经验, 城市建筑和交通用能占终端能源消耗的2 / 3。中国建筑和交通用能占终端能源消耗的比重增长得也很快, 其比例由2000年的35.9%上升到2007年的41.9%。

基础设施建设周期长, 城市形态改变起来也很难, 因此应尽早进行布局优化和提高基础设施的能源效率, 发展低碳城市, 避免碳锁定。

紧凑型城市化道路。

研究表明, 城市人口密度与城市人均能源消耗呈明显的负相关关系。

中国需要吸取国外分散城市化模式的教训, 走适合中国特色的紧凑型城市化的发展道路, 适度提高城市密度, 依托特大型城市和中心城市, 发展城市群、城市带和城市组团, 优化空间功能布局, 增强城市的可持续发展能力。

明确以发展大城市为重点的城市化战略, 并将紧凑型城市的发展理念贯彻到城市规划中。

发展公共交通系统, 优化城市交通模式。

一是大力发展城市公共交通, 提高公共交通的分担率, 控制私人汽车无节制增长; 二是加快发展城市轨道交通和城际高速铁路, 形成立体化的城市交通体系, 200万人口以上有条件的城市都应鼓励发展城市轨道交通; 三是通过不断提高强制性的汽车燃油效率标准, 促进汽车改善燃油效率, 同时大力发展混合燃料汽车、电动汽车等低碳排放的交通工具。

建筑节能技术和标准的推广, 开发城市低碳建筑。

一是引入建筑物能效标准和标识制度, 提高建筑节能标准, 加大标准的检查、执行力度; 二是对既有高耗能建筑开展节能改造, 鼓励能源服务公司对既有公共建筑进行改造; 三是支持对重要的节能建筑材料开展研发和产业化; 四是利用财税政策鼓励开发商和消费者投资、购买节能低碳建筑, 对于购买节能低碳建筑的消费者给予减税优惠; 五是开展节能低碳建筑示范。

.....

## <<透视碳金融>>

### 媒体关注与评论

本书具有突出而鲜明的研究特色，它凝聚了作者多年的理论研究和实务经验，全面系统地将碳金融的历史和发展娓娓道来，公正客观地对我国碳金融的发展进行了鞭辟入里的分析，内容深刻，引人深思。

恰逢“十二五”开局之年，本书的面世正逢其时。

——对外经贸大学金融学院院长 丁志杰      当前，共同应对气候变化的不利影响，发展低碳经济已成为全球共识。

周逢民同志撰写的《透视碳金融》是系统研究碳金融问题、描绘我国碳金融市场发展前景的专著。该书聚焦热点难点，彰显了作者的理论功底及勇立潮头的战略眼光，具有较大的理论价值和现实意义

。      ——中国人民银行研究局局长 张健华      经济的低碳转变，离不开金融的承载与推动。

碳金融是加快我国产业结构调整、发展低碳经济的重要手段。

本书放眼国际、立足国内，把碳金融理论与实践紧密结合，为中国低碳经济发展提供了可借鉴的思路

。      ——黑龙江省科技厅厅长 赵敏

<<透视碳金融>>

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>