

图书基本信息

书名：<<我国节能与低碳的交易市场机制研究>>

13位ISBN编号：9787309078046

10位ISBN编号：7309078047

出版时间：2010-12

出版时间：复旦大学出版社

作者：刘靖

页数：244

字数：168000

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>

内容概要

在气候变化的大背景下，随着国际社会对这一问题的重视以及对其解决之道的探索，逐渐兴起了碳交易市场。

《我国节能与低碳的交易市场机制研究》共分八章，较为系统地论述了基于强度减排的我国碳交易市场机制。

作者刘婧首先梳理了应对气候变化的相关环境政策和实践，回顾了国内外对碳交易市场的相关研究，在此基础上分析了我国碳强度减排的目标和实现途径，研究了行业间、区域间和基于碳金融机制的碳强度交易市场机制，全面阐述了我国节能、低碳的交易市场机制。

《我国节能与低碳的交易市场机制研究》体例清晰，文字流畅，具有较强的可读性，适合作为大专院校环境科学、经济学等相关专业师生的参考读物，也可供关心低碳社会建设的各界人士阅读。

书籍目录

第一章 绪论

- 1.1 研究背景
- 1.2 问题的提出
- 1.3 研究思路、方法和框架
- 1.4 本书的结构安排

第二章 文献综述()：应对气候变化的相关环境政策探索与实践

- 2.1 环境政策工具的分类
- 2.2 治理环境污染的排污权交易研究
- 2.3 排放税(碳税、能源税)的研究
- 2.4 对环境政策的综合评价

第三章 文献综述()：碳交易市场的相关研究进展

- 3.1 国际碳交易市场的兴起和发展
- 3.2 国外碳交易市场的模型研究
- 3.3 碳排放强度的提出和研究进展
- 3.4 我国碳交易市场的研究进展

第四章 我国碳强度减排的目标和实现途径

- 4.1 我国碳排放强度指标的模拟和预测模型
- 4.2 碳排放强度减排目标的确定和实现压力
- 4.3 实现途径：建立基于强度减排的碳交易市场
- 4.4 我国碳交易市场的构成要素分析
- 4.5 基于强度减排指标交易的原理
- 4.6 我国碳市场的交易情景设置

第五章 基于行业间碳强度交易的市场机制研究

- 5.1 行业碳强度指标的因素分解
- 5.2 行业碳排放强度的测算
- 5.3 行业碳交易市场机制的理论模型
- 5.4 主要结论与政策讨论

第六章 基于区域间碳强度交易的市场机制研究

- 6.1 区域碳强度指标的因素分解
- 6.2 区域碳排放强度的测算
- 6.3 区域碳交易市场机制的理论模型
- 6.4 主要结论与政策讨论

第七章 基于碳金融机制的碳强度交易市场研究

- 7.1 碳金融机制的国内外研究和发展
- 7.2 我国建立碳金融市场的必要性和可行性
- 7.3 利用碳金融机制的碳市场模型
- 7.4 主要结论与政策讨论

第八章 总结与展望

- 8.1 主要观点与结论
- 8.2 主要创新点
- 8.3 有待于进一步开展的工作

主要参考文献

章节摘录

为了尽早扭转能源消费与高碳排放“双增长”的局面，我国在发展新能源、清洁能源方面态度积极且作出了大量努力。

因为从发达国家的经验看，大力发展新能源、清洁能源，实现对化石能源的最大限度的替代能较为有效地降低碳排放量。

但就我国情况而言，由于我国在国际分工中处于微笑曲线 的底部，产品附加值低；以化石能源的消耗为主的粗放型经济增长方式尚未成功转型，能源、汽车、钢铁、交通、化工、建材等高耗能产业仍将成为经济增长的主要推动力；城市化的过程中大规模基础设施建设必然会增加对水泥、钢材、有色金属等高能耗产品的需求，这些都需要大量的廉价的化石能源的支持，因此价格高昂的清洁能源的大范围使用时机尚未成熟。

也就是说，基于经济增长速度与能源结构调整速度成反比的规律，目前，通过新能源、清洁能源等的发展来改善我国能源结构、淡化碳排放强度的困难较大。

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>