

《能源金融》

图书基本信息

书名：《能源金融》

13位ISBN编号：9787302345643

出版时间：2014-2-1

作者：林伯强,黄光晓

页数：565

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

内容概要

作为能源金融的教材，《能源经济学教科书系列：能源金融（第2版）》全面地介绍了全球能源金融领域发展的现状与未来发展的前景，并系统地梳理了国内外相关研究领域的学术成果，试图构建一个较为完整的能源金融理论体系框架，为国内今后相关科研教学活动的开展提供参考和借鉴。

《能源经济学教科书系列：能源金融（第2版）》涉及内容广泛，资料翔实，不仅涵盖了石油、天然气、煤炭和电、力等传统领域，还涉及碳交易市场与碳金融、能源税与碳税、能源效率市场、新能源与可再生能源投融资等国际能源领域最新的发展动向。

《能源经济学教科书系列：能源金融（第2版）》的章节结构设计遵循循序渐进、深入浅出的原则，在对国际能源市场现状和发展方向进行全面介绍的基础上，重点对能源价格的形成机制进行深入阐述，并以此为切入点，系统地介绍了各类能源及其相关衍生金融产品的发展演化、市场结构、产品设计及在能源风险管理中的应用。此外，针对目前中国能源及其相关市场的发展现状，本书系统性、前瞻性地提出未来中国能源价格体系的演变和改革方向，以及能源金融市场体系的构建和完善。

本书可作为国内高校硕博士研究生的相关专业课程教材，也可作为国内能源界、金融界专业人士的参考资料。

作者简介

林伯强，著名能源经济学家。1990年6月获美国加利福尼亚大学经济学博士学位；1993年5月至2006年6月任亚洲开发银行（ADB）主任能源经济学家；2006年6月至今任厦门大学中国能源经济研究中心主任，“长江学者”特聘教授，博士生导师，新华都商学院副院长。主要研究和教学方向为能源经济学，在国内外能源与经济学权威杂志如《中国社会科学》、《经济研究》、Energy Economics等发表数十篇学术论文，著有《现代能源经济学》、《高级能源经济学》等教材及专著。

黄光晓，厦门大学经济学院金融学博士，厦门大学工商管理博士后流动站博士后，现于厦门大学能源学院从事能源经济等相关领域的教学与研究工作。主要研究方向为能源金融，已在《金融研究》等多个国内权威杂志发表学术论文，还参与了厦门大学中国能源经济研究中心主任林伯强教授主持的多项国家级、省部级课题，以及林伯强教授与英国战略基金、美国能源基金等国外著名研究机构合作开展的科研项目。

书籍目录

绪论

第一章 能源金融与能源战略

第一节 能源安全与能源战略

第二节 世界主要能源消费国的能源战略

第三节 世界主要能源供应国的能源战略

第四节 能源金融

第五节 中国的能源战略与能源金融

参考文献

第二章 石油市场与石油金融

第一节 石油市场

第二节 石油价格

第三节 石油金融

第四节 中国石油市场与石油金融

参考文献

附录

第三章 天然气市场与天然气金融

第一节 天然气市场

第二节 天然气价格

第三节 天然气金融

第四节 中国的天然气市场和天然气金融

参考文献

附录

第四章 煤炭市场与煤炭金融

第一节 煤炭市场

第二节 煤炭价格

第三节 煤炭金融

第四节 中国的煤炭市场和煤炭金融

参考文献

附录

第五章 电力市场与电力金融

第一节 电力市场

第二节 电力价格

第三节 电力金融

第四节 中国的电力市场和电力金融

参考文献

附录

第六章 环境金融与节能减排

第一节 环境金融

第二节 节能减排

第三节 中国的环境金融与节能减排

参考文献

第七章 碳交易市场与碳金融

第一节 温室气体减排的市场机制

第二节 基于配额的碳交易市场

第三节 基于项目的碳交易市场

第四节 碳金融体系

第五节 中国碳交易市场和碳金融的发展

参考文献

附录

第八章 能源税与碳税

第一节 环境税

第二节 能源税

第三节 碳税

第四节 中国的能源税 / 碳税

参考文献

第九章 能源效率市场

第一节 能效管理体系

第二节 需求侧管理

第三节 合同能源管理

第四节 白色证书交易

第五节 中国能源效率市场的发展

参考文献

第十章 新能源和可再生能源市场

第一节 新能源和可再生能源的发展状况

第二节 新能源和可再生能源投资与技术发展趋势

第三节 新能源和可再生能源价格机制

第四节 可交易绿色证书机制

第五节 中国新能源和可再生能源发展

参考文献

第十一章 核电市场及技术经济性分析

第一节 核电发展状况

第二节 核电技术经济性分析

第三节 中国核电市场及技术路径分析

参考文献

附录

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：www.tushu000.com