

<<现代能源经济学>>

图书基本信息

书名：<<现代能源经济学>>

13位ISBN编号：9787509502167

10位ISBN编号：7509502160

出版时间：2007-10

出版时间：中国财政经济

作者：林伯强

页数：361

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>

## <<现代能源经济学>>

### 内容概要

《现代能源经济学》全书共分10个章节，具体内容包括煤炭市场、天然气市场、电力市场、新能源和可再生能源、能源与金融、能源效率与节能等。  
该书可供各大专院校作为教材使用，也可供从事相关工作的人员作为参考用书使用。

<<现代能源经济学>>

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，研究方向为能源经济、国际贸易与金融、银行与金融；  
1993年5月至2006年6月任亚洲开发银行东中亚部能源处主任；  
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。

## &lt;&lt;现代能源经济学&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 绪论第一节 能源与能源经济第二节 能源经济学中的常用单位第三节 能源市场、价格与效率第四节 能源与经济活动第二章 石油市场第一节 石油资源简介第二节 世界石油资源的分布与生产第三节 石油产量理论第四节 石油贸易与运输第五节 石油市场与价格第六节 世界大国的石油政策第三章 煤炭市场第一节 煤及煤炭资源第二节 煤炭市场概况第三节 煤炭供求第四节 煤炭价格第五节 煤炭贸易第六节 煤炭政策第四章 天然气市场第一节 天然气以及天然气资源概述第二节 天然气供需分析第三节 天然气价格第四节 天然气的生产、输送与储存第五节 世界天然气市场第六节 中国的天然气市场第五章 电力市场第一节 电力市场概述第二节 电力需求第三节 电力供给第四节 电价第五节 电力市场改革第六章 新能源和可再生能源第一节 核能第二节 太阳能第三节 风能第四节 生物质能第五节 我国的可再生能源第七章 能源与金融第一节 能源期货市场简介第二节 能源期货第三节 能源期权第四节 能源互换第五节 能源项目投资决策第六节 能源风险管理第八章 能源、环境与循环经济第一节 能源与环境第二节 能源与可持续发展第三节 循环经济第四节 环境污染的经济分析与政策第九章 能源效率与节能第一节 基本概念第二节 能源效率与节能的技术经济指标第三节 国外节能政策第四节 我国的节能政策第十章 能源安全的理论与政策第一节 能源安全理论和能源安全形势第二节 世界主要地区的能源安全政策第三节 中国的能源安全形势第四节 中国的能源安全政策主要参考文献

## <<现代能源经济学>>

### 编辑推荐

《现代能源经济学》是我国进入21世纪以来，综合性大学推出的第一本现代能源经济学著作。它依托厦门大学中国能源经济研究中心近年来的科研工作，在借鉴国内外众多著作的基础上，对原有能源经济学教材作了更新。

<<现代能源经济学>>

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>