

《电煤市场化对电力企业的影响及应丁

图书基本信息

书名：《电煤市场化对电力企业的影响及应对策略》

13位ISBN编号：978703043790X

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

《电煤市场化对电力企业的影响及应丁

内容概要

本书主要分析了煤炭市场改革对电力市场可能产生的影响，同时针对这些影响提出了可行的应对策略。本书在阐明当前政策思路背后的逻辑提供必要的理论与实证支撑的基础上通过设计配套改革工具并模拟不同情景下的政策效果为下一步整体改革方案的设计提供备选方案。

《电煤市场化对电力企业的影响及应丁

作者简介

林伯强，美国加利福尼亚大学(Santa Barbara)经济学博士。现任厦门大学中国能源政策研究院院长、能源经济与能源政策协同创新中心主任、中国能源经济研究中心主任、博士生导师，是2008年教育部“长江学者”特聘教授，新华都商学院教授。其目前主要的研究和教学方向为能源经济学和能源政策。国内兼任国家能源委员会能源专家咨询委员会委员，国家发展和改革委员会能源价格专家咨询委员会委员，中国能源学会副会长，新华社特聘经济分析师，中央人民广播电台特约观察员。国际方面现兼任达沃斯世界经济论坛能源顾问委员会委员和达沃斯世界经济论坛全球议程低碳能源理事会委员。

书籍目录

前言

第1章电煤市场化改革的政策背景和解读

1.1近年来我国煤电矛盾暴露的深层机制体制问题回顾

1.1.1煤炭价格双轨制与市场扭曲

1.1.2电力市场化改革进程缓慢与体制弊病

1.1.3煤电矛盾的根源在于价格机制

1.2理顺煤电关系的中长期机制体制设计思路

1.2.1中期改革路径：煤电联动

1.2.2长期改革方向及其路径

1.3电煤价格双轨制取消的政策背景

1.3.1电煤价格双轨制取消前的整体市场情况

1.3.2双轨制取消对煤电中长期机制建立的意义

1.4新煤电联动机制的整体解读

1.4.1新煤电联动机制的意义

1.4.2电煤市场化之后的市场走势

参考文献

第2章电煤市场化对国内与国际煤炭市场影响的分析、研究和预测

2.1“重点合同煤”的市场规模和弊端

2.2电煤价格市场化后对国内煤炭市场的影响

2.2.1国内中长期电煤需求预测

2.2.2未来国内煤炭市场供需关系分析

2.2.3电煤价格市场化后对电力企业的影响

2.2.4电煤并轨后对煤炭供应的影响

2.3煤炭价格模型构建及煤炭价格指数运行特点

2.3.1煤炭价格及其波动性模型构建

2.3.2未来煤炭价格展望

2.4电煤价格市场化对国际煤炭市场的影响

2.4.1国际煤炭市场供需关系分析与预测

2.4.2中国煤炭产量和需求预测

2.4.3中国煤炭供需缺口变动趋势及原因分析

2.4.4我国煤炭进口对国际煤炭价格的影响

参考文献

第3章电力企业燃料采购供应策略研究

3.1燃料采购与供应策略研究

3.2燃料运输与库存策略研究

3.2.1煤炭运输策略研究

3.2.2煤炭库存策略研究

3.3煤电一体化发展研究

3.3.1发达国家煤电产业链纵向整合经验

3.3.2煤电产业链纵向整合方案梳理

3.3.3缓解煤电矛盾的可行方案以及政策建议

3.4国内外煤炭期货市场策略研究

3.4.1动力煤市场运行情况

3.4.2动力煤期货价格与现货价格波动反馈的计量分析

3.4.3动力煤的最优套保比率及套保绩效

3.4.4粤电可能的动力煤套期保值策略及套利策略选择的简明案例

3.4.5动力煤掉期与动力煤期货比较分析

附录1中国商品期货市场套期保值绩效分析

附录2市场成熟程度同套期保值效率的关系

附录3IPE鹿特丹煤炭期货运行特点及预测方法比较

附录4中国焦炭期货运行特点及预测方法比较

参考文献

第4章煤电联动完善机制体制研究

4.1煤电联动机制分析

4.1.1煤电联动机制由来

4.1.2煤电联动政策实施回顾

4.1.3煤电联动政策实施后的电煤价格回顾

4.2按照新的煤电联动规则，电价应如何调整

4.3煤电联动可行性分析

4.3.1电价变动对价格水平的影响

4.3.2进口煤炭价格冲击对CPI与PPI的影响

4.3.3电价上涨对宏观经济的影响

4.4电煤市场化对区域市场的影响：以广东为例

4.4.1电煤市场化以来广东煤炭价格

4.4.2电煤市场化以来广东电力市场改革：直购电与电力市场化

4.4.3基于广东的煤电联动模拟与测算

4.5可操作的煤电联动价格机制设计及评估

4.5.1发达国家煤电联动相关措施经验及教训

4.5.2可操作的中国煤电联动机制的设计

4.5.3中国煤电联动机制的配套措施

参考文献

《电煤市场化对电力企业的影响及应丁

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