

<<电煤供应链合作与冲突机理研究>>

图书基本信息

书名：<<电煤供应链合作与冲突机理研究>>

13位ISBN编号：9787560326993

10位ISBN编号：7560326994

出版时间：2008-7

出版时间：哈尔滨工业大学出版社

作者：赵晓丽 著

页数：162

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>

<<电煤供应链合作与冲突机理研究>>

内容概要

自2002年，中国电力开始出现需求紧张，并导致电煤供应紧张，煤电企业围绕煤炭价格之争的矛盾不断升级。

是否能通过电煤供应链合作缓解煤电企业的冲突，促进电力和煤炭两个行业的共同发展是《电煤供应链合作与冲突机理研究》研究的主要问题。

《电煤供应链合作与冲突机理研究》主要运用博弈论的理论研究方法和问卷调查的实证研究方法，结合交易成本经济学等理论研究了以下四个问题：电煤供应链合作价值的构成、合作价值的影响因素及其影响关系；电煤供应链的合作价值创造；电煤供应链合作利益的分配；电煤供应链合作冲突解决的政府规制及自我实施的规制。

<<电煤供应链合作与冲突机理研究>>

书籍目录

第1章 绪论1.1 研究目的和意义1.1.1 理论意义1.1.2 实践意义1.2 研究内容和研究方法1.2.1 研究内容1.2.2 研究方法1.3 创新之处1.4 基本概念的定义1.4.1 供应链1.4.2 供应链合作1.4.3 供应链合作价值1.4.4 供应链冲突1.4.5 机理本章小结第2章 文献回顾2.1 供应链合作理论的研究现状及分析2.1.1 交易成本经济学理论2.1.2 社会交换理论2.1.3 其他理论2.2 供应链合作价值的研究现状及分析2.2.1 供应链合作价值的体现2.2.2 供应链合作价值研究方法分析2.3 供应链合作利益分配的研究现状及分析2.4 供应链冲突问题的研究现状及分析2.5 供应链合作形式的研究现状及分析2.6 电煤供应链合作问题的研究现状及分析本章小结第3章 中国电煤供应链合作现状分析3.1 中国煤炭市场现状分析3.1.1 中国煤炭资源分布情况3.1.2 中国煤炭分类情况及电力用煤要求3.1.3 电力工业煤炭消费情况3.1.4 电力用煤的地理分布3.2 中国煤炭运输市场分析3.2.1 煤炭的铁路运输3.2.2 煤炭的水路运输3.2.3 煤炭的公路运输3.2.4 煤炭运输中存在的问题3.3 中国发电市场分析3.3.1 中国电力企业分布情况分析3.3.2 中国电力需求地区差异分析3.3.3 中国电源结构分析3.4 中国电煤供应链合作模式分析3.4.1 按照合作紧密程度划分的煤电企业合作模式分3.4.2 不同电力企业煤电合作模式选择偏好不同3.5 电力企业合作主体选择的博弈分析3.6 合作紧密程度选择的博弈分析本章小结第4章 国外电煤供应链合作现状分析4.1 美国电煤供应链合作现状分析4.1.1 美国燃煤发电现状分析4.1.2 美国煤、电市场的基本情况4.1.3 美国电煤供应链合作模式4.1.4 美国电煤供应链合作方式的优点4.2 其他国家电煤供应链合作现状分析4.2.1 加拿大电煤供应链合作分析4.2.2 本电煤供应链合作分析4.2.3 澳大利亚电煤供应链合作分析.....第5章 交易成本经济学理论与供应链全作价值创造第6章 电煤供应链合作价值创造的博弈分析第7章 电煤供应链合作价值创造的计量模型第8章 电煤供应链合作价值创造计量模型和实证检验第9章 电煤供应链合作利益分配机制研究第10章 电煤供应链冲突及规制第11章 结论与研究展望参考文献后记.....

<<电煤供应链合作与冲突机理研究>>

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>