

<<电力体制改革与供应链管理>>

图书基本信息

书名：<<电力体制改革与供应链管理>>

13位ISBN编号：9787501775316

10位ISBN编号：7501775311

出版时间：2006-5

出版时间：中国经济出版社

作者：阮大伟

页数：259

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>

<<电力体制改革与供应链管理>>

内容概要

电力是现代社会中不可缺少的生产要素。它是人类社会文明程度发展到一定阶段的重要标志，同时也是衡量一国经济发展状况的标尺。国民经济的全面提速，离不开电力生产的强劲动力。

《电力体制改革与供应链管理》结合我国电力发展过程，围绕电力体制改革和电力供应链管理展开叙述，并在电力供应链管理中重点阐述了煤电的合作关系。全书分别从我国电力市场改革现状、电力市场信息化管理、电力体制改革下的激励与约束机制设计及电力供应链管理进行分析研究，对当前一段时期，我国电力的发展提出诸多构想和思路。为从事电力生产或电力理论研究者提供参考性建议。

<<电力体制改革与供应链管理>>

作者简介

阮大伟，男，福建省厦门市人。
1960年5月出生，中共党员，高级工程师，管理学博士，现任中国大唐集团安全生产部副主任。

<<电力体制改革与供应链管理>>

书籍目录

前言第一章 我国电力市场现状及国外电力市场改革借鉴1.1 我国电力市场的演变及现状1.2 电力市场是我国经济发展特性的要求1.3 国外电力市场改革经验的借鉴第二章 我国电力市场改革的实践与建议2.1 我国电力市场改革的现状2.2 电力市场改革中厂网分开的设计2.3 发展新型能源发电产业2.4 电力市场竞争格局的形成2.5 关于我国中长期电力发展的建议第三章 电力市场信息化管理3.1 信息技术与企业竞争力3.2 电力企业OA系统的建设与应用3.3 电力体制改革促进企业信息化3.4 我国电力信息化发展3.5 大唐电力的信息化建设第四章 电力体制改革下的激励与约束机制设计4.1 企业激励与约束机制探析4.2 电力企业经营管理者激励约束机制研究4.3 以市场竞争机制为核心的激励与约束系统设计第五章 “厂网分开”条件下的电力供应链5.1 供应链管理概述5.2 电力供应链的研究5.3 厂网分开下发电侧企业的供应链分析第六章 电力供应链的成本分析6.1 供应链成本问题的研究综述6.2 电力供应链的成本问题6.3 电力供应链中电煤价格的问题第七章 电力供应链中的库存控制机制7.1 库存的基本理论7.2 电力供应链的库存问题第八章 电力供应链中各方合作机理8.1 电力供应链中各方合作的数学模型8.2 煤炭企业和发电企业的合作关系参考文献致谢

<<电力体制改革与供应链管理>>

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>