

<<电力企业现代管理>>

图书基本信息

书名：<<电力企业现代管理>>

13位ISBN编号：9787508402857

10位ISBN编号：7508402855

出版时间：2000-4

出版时间：中国水利水电出版社

作者：彭安福主编

页数：207

字数：315000

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>

<<电力企业现代管理>>

内容概要

本书是根据建设有中国特色的社会主义理论，结合当前电力管理体制改革的实际与建立现代企业管理制度的要求，组织编写的一本实用性很强的管理类图书。

全书共分20章，简明扼要、深入地介绍了电力企业现代管理科学的基本理论、主要内容和研究方法。按电力企业现代管理的原理与组织、电力企业经营管理、电力企业财务管理、电力企业生产管理等分别进行了系统性论述。

并且对电力企业近期出台的国家电力公司发展战略构想、财务计制度改革、电网调度管理和电价制度等作了系统的阐述；对在电力企业建立现代企业制度，实行股份制改造、商业化运营、法制化管理和组建电力企业集团的深远意义进行了探讨。

本书可供电力行业各级领导和管理人员学习、参考，也可作为大中专院校电力企业管理课程的通用教材和电力企业管理干部培训教材。

<<电力企业现代管理>>

书籍目录

序前言第1章 电力企业现代管理概论 1.1 现代管理概述 1.2 电力企业管理 1.3 电力企业管理的基础工作 1.4 电力企业管理现代化第2章 电力市场 2.1 电力市场的基本概念 2.2 电力市场的运营模式 2.3 中国电力市场的进程 2.4 其他国家电力市场简介第3章 现代企业制度 3.1 现代企业制度 3.2 企业集团第4章 目标管理 4.1 目标管理的基本原理 4.2 目标管理的实施方法第5章 电力企业经营管理 5.1 经营与经营管理 5.2 经营决策概论 5.3 经营决策的方法第6章 电力企业计划管理 6.1 电力企业计划管理 6.2 预测的基本原理 6.3 需电量及电力负荷的预测 6.4 电力企业长远发展规划第7章 技术经济分析 7.1 技术经济分析的基本原理 7.2 资金的时间价值 7.3 技术经济分析的基本方法第8章 电力基本建设管理 8.1 电力基本建设管理概述 8.2 可行性研究第9章 网络计划技术 9.1 网络计划技术的基本原理 9.2 网络图 9.3 网络时间值的计算和关键路线的确定 9.4 网络计划的优化 9.5 网络计划技术的应用程序第10章 电力企业财务管理 第11章 电价管理第12章 全要素生产率理论第13章 发供电生产管理第14章 全面质量管理第15章 劳动组织管理第16章 物资管理第17章 科技管理参考文献

<<电力企业现代管理>>

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>