

<<华廷芳学术经验集>>

图书基本信息

书名：<<华廷芳学术经验集>>

13位ISBN编号：9787030349613

10位ISBN编号：703034961X

出版时间：2012-6

出版时间：科学出版社

作者：王正明、陈春华、路正南、闻捷

页数：201

字数：260000

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>

<<华廷芳学术经验集>>

内容概要

全球风电产业的发展方兴未艾，虽然发展空间和潜力还十分巨大，但激烈竞争的序幕已经拉开，各国风电不平衡发展和分化格局将长期存在并持续加剧。

我国风电产业在《中华人民共和国可再生能源法》实施后的几年时间里，以惊人的速度走完了西方风电大国几十年走过的路程，创造出一个超高速增长的神话。

在此背景下，《华廷芳学术经验集》从风电产业系统整体的角度，以风电产业不平衡发展为切入点，基于熵理论及其他多种理论和方法，对风电产业系统的结构与特征、发展现状及趋势、高速扩张的动因、竞争合作的态势等进行综合分析，重点解决风电产业系统有序发展的测度、风电投资成本的变化与策略选择、风电产业供应链联盟的建设和稳定运行等方面的问题，提出增强产业系统有序发展的路径和策略。

作为风电产业系统研究的一次汇总，《华廷芳学术经验集》包含作者多年来对战略性新兴产业有序发展问题进行的思考，是对新能源产业、战略性新兴产业有序发展理论与实践的丰富和发展。

《华廷芳学术经验集》适合从事能源安全、产业发展、资源管理及环境保护等方面工作的人员阅读，同时也可致力于推动我国战略性新兴产业健康成长的决策者、科研人员和相关投资者提供参考。

<<华廷芳学术经验集>>

作者简介

无

书籍目录

前言第1章 绪论1.1 发展背景与面临的问题1.2 国内外研究综述1.3 写作思路与主要内容第2章 产业系统研究的理论基础2.1 熵及耗散结构理论2.2 竞争合作理论2.3 动态联盟理论2.4 小结第3章 风电产业系统的结构与特征3.1 风力发电系统的构成3.2 风电产业及其结构3.3 基于现代制造模式的风电产业特征分析3.4 小结第4章 风电产业发展现状与趋势4.1 风电建设发展现状4.2 风电设备生产发展概况4.3 小结第5章 风电产业高速扩张的动因分析5.1 风电技术扩散的累积效应分析5.2 经济增长推动风电产业高速成长的调节作用5.3 小结第6章 风电产业系统的竞合态势分析6.1 中国风电产业的竞争活力不断增强6.2 中国风电产业发展环境面临新的变化6.3 中国风电产业纵向关系复杂化6.4 小结第7章 风电产业系统有序发展的测度7.1 风电产业系统的耗散性分析7.2 风电产业系统有序度测定模型的构建7.3 风电产业系统有序度测定的实证分析7.4 小结第8章 风电投资成本的变化与策略选择8.1 风电投资成本下降来源于技术学习与生产规模扩张8.2 不确定性视角下的风电投资策略分析8.3 小结第9章 风电产业供应链联盟建设的策略选择9.1 风电产业供应链联盟主导厂商的确定9.2 风电产业供应链联盟厂商的动态选择9.3 小结第10章 风电产业供应链联盟运行的稳定性与改进10.1 基于溢出效应的风电产业供应链联盟的稳定性研究10.2 基于共生理论的风电产业供应链联盟利益分享及其优化10.3 基于组件技术的风电产业供应链联盟敏捷信息系统设计10.4 小结参考文献附录1附录2后记

<<华廷芳学术经验集>>

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>