

<<日本节能与新能源发展战略研究>>

图书基本信息

书名：<<日本节能与新能源发展战略研究>>

13位ISBN编号：9787560165134

10位ISBN编号：7560165133

出版时间：2010-10

出版时间：吉林大学出版社

作者：雷鸣

页数：182

字数：150000

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>

<<日本节能与新能源发展战略研究>>

内容概要

本书介绍了日本相关节能法规和管理体系的建设和推进，日本产业节能的主要情况，以及日本采取的各项节能措施，并致力于建立一个完善的节能政策体系。同时，分析了日本新能源产业的展现状和前景以及大力开发新能源产业的各项政策措施，并在最后积极探讨了日本在节能与新能源开发方面的经验对我国相关产业发展的有益启示及合作的可能。

<<日本节能与新能源发展战略研究>>

书籍目录

第1章 绪论 1.1 研究的背景和意义 1.1.1 能源的重要作用 1.1.2 历史上的四次石油危机 1.1.3 中国的能源安全问题 1.1.4 中国面临严峻的环境问题 1.2 世界节能与新能源发展概况 1.2.1 节能的定义及范围 1.2.2 新能源的定义及发展 1.3 文献综述 1.3.1 关于世界新能源与节能产业发展状况的研究 1.3.2 在日本的节能政策分析方面 1.3.3 对节能重要性和紧迫性的论述 1.3.4 有关日本新能源政策体系的介绍 1.3.5 对我国能源现状的分析和研究 1.4 研究的思路与构架第2章 理论综述 2.1 资源经济学的相关理论 2.1.1 马克思的经济增长理论 2.1.2 古典经济学派的资源消费理论第3章 日本节能事业的发展与政策体系的确立第4章 日本的节能法规与节能管理第5章 日本节能技术的应用实例研究第6章 日本全民节能观念的建立与培养第7章 日本新能源产业的发展与成熟第8章 日本新能源政策研究第9章 对我国能源安全的启示结论参考文献

<<日本节能与新能源发展战略研究>>

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>