

# 《日本节能与新能源发展战略研究》

## 书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2010年10月01日

开本：大32开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787560165134

## 内容简介

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。

## 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

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)