

图书基本信息

书名：<<中国规划类清洁发展机制项目开发与市场机制>>

13位ISBN编号：9787030359902

10位ISBN编号：7030359909

出版时间：2013-1

出版时间：科学出版社

作者：郭日生，彭斯震

页数：305

字数：470000

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>

内容概要

在“中法农村CDM开发试点与能力建设项目”支持下，项目组编写本书

。郭日生、彭斯震主编的《中国规划类清洁发展机制项目开发与市场机制》介绍了规划类清洁发展机制(PCDM)的概念、特点、项目开发一般性流程、最新的国际规则和国内相关政策；重点阐述了户用沼气、节能灯、大中型沼气工程、太阳能利用等领域如何开发PCDM项目，并辅以翔实的案例分析；在此基础上，本书从市场的角度探讨了如何利用市场机制促进PCDM项目开发，及其未来发展的政策建议。

《中国规划类清洁发展机制项目开发与市场机制》可供从事能源、气候变化、低碳发展等相关工作的政府、科研和项目开发人员参考使用。

书籍目录

前言

第1章 PCDM的内涵、特点与发展状况

1.1 背景

1.2 PCDM的概念及特殊规定

1.3 PCDM项目的特点、优势和开发难点

1.4 PCDM项目开发现状

第2章 PCDM相关规则与项目开发流程

2.1 PCDM规则的修订过程

2.2 PCDM规则的详细解读

2.3 国内相关政策

2.4 项目开发流程

第3章 户用沼气PCDM项目开发与案例分析

3.1 背景

3.2 农村户用沼气项目方法学

3.3 项目开发的技术难点和重点问题

3.4 户用沼气PCDM项目案例分析

第4章 节能灯PCDM项目开发与案例分析

4.1 背景

4.2 所涉及的方法学

4.3 项目开发的技术难点及重点问题

4.4 此类项目的前景、策略和实施路径

4.5 案例分析

第5章 大中型沼气工程PCDM项目开发与案例分析

5.1 背景

5.2 所涉及的方法学

5.3 项目开发的技术难点和重点问题

5.4 此类项目的前景、策略和实施路径

5.5 案例分析

第6章 太阳能利用PCDM项目开发与案例分析

6.1 背景

6.2 所涉及的方法学

6.3 项目开发的技术难点和重点问题

6.4 此类项目的前景、策略和实施路径

6.5 案例分析

第7章 农村高效生物质炉灶PCDM项目开发与案例分析

7.1 政策背景

7.2 高效生物质炉灶有关方法学

7.3 项目开发的技术难点和重点问题

7.4 此类项目的前景、策略和实施路径

7.5 案例分析

第8章 其他类型PCDM项目开发实务

8.1 分布式能源

8.2 低碳交通

8.3 建筑节能

第9章 PCDM的商务模式分析与探讨

9.1 PCDM的商务模式

9.2 PCDM项目与融资

第10章 PCDM市场前景展望

10.1 国际气候谈判现状及影响

10.2 碳市场的发展趋势

10.3 PCDM对于我国低碳发展和转型的推动

10.4 结论

附录

附录1 小型CDM项目规划设计表

附录2 小型子项目设计文件格式

附录3 关于样本量和可靠性计算的最佳实践范例

附录4 术语

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>