

<<电力需求侧管理项目实施指导手册>>

图书基本信息

书名：<<电力需求侧管理项目实施指导手册>>

13位ISBN编号：9787508394961

10位ISBN编号：7508394968

出版时间：2010-2

出版时间：中国电力出版社

作者：国家发展和改革委员会经济运行调节局 编

页数：134

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>

<<电力需求侧管理项目实施指导手册>>

内容概要

本手册总结了我国电力需求侧管理项目实施的有益经验，借鉴国外项目的成功实践，阐述了项目设计、实施、评估、分析、融资的方法和流程，内容全面、系统、实用，可用于规范、指导电力需求侧管理项目实施。

本手册可为工业用户从项目和工程两个层面挖掘节能潜力、制订节能投资的最小成本方案提供参考；也可以帮助项目管理者规划实施项目，确定项目总体目标、所需资金，评估项目效果，协调相关各方行动。

<<电力需求侧管理项目实施指导手册>>

书籍目录

序言 第一章 引言 第一节 背景和目的 第二节 主要内容 第二章 DSM项目实施的组织结构 第一节 管理模式 第二节 项目管理框架 第三节 项目组合管理任务和管理者职责 第四节 工程实施者的责任 第五节 能源服务公司的角色 第三章 DSM项目组合的构成和项目设计 第一节 资源规划 第二节 项目组合的构成 第三节 项目 第四节 项目目标 第五节 项目成功的指标 第六节 目标市场和技术 第七节 项目准入标准 第八节 项目的主要设计选择 第九节 程序手册 第十节 评估计划 第四章 DSM项目实施流程 第一节 节能潜力分析和评估 第二节 确定目标市场 第三节 选择和征集项目参与者 第四节 激励管理 第五节 过程评估和项目改进 第六节 工程流程和程序 第五章 DSM项目评估、测量与核证 第一节 项目评估概述 第二节 项目效果评估的基本内容 第三节 工程的测量与核证 第四节 效果评估策划 第五节 工业能效项目效果评估的具体做法 第六节 评估、测量与核证(EM&V)文件 第六章 DSM项目成本效益 第一节 成本效益分析方法 第二节 成本效益分析的主要经济指标 第三节 估算、比较DSM项目效益和成本的货币价值 第七章 DSM项目数据的跟踪和报告 第一节 数据和存取要求 第二节 报告 第八章 电力需求侧管理项目融资 第一节 项目的融资机制 第二节 政府机构直接融资 第三节 商业融资 第四节 合同能源管理的融资机制 第五节 其他融资机制 第六节 能效项目融资步骤的建议 第九章 我国DSM工业项目实施情况 第一节 江苏省DSM项目实施情况 第二节 河北省DSM项目实施情况 参考文献 附件(附光盘) 附录A 工业能效项目案例 附录B 项目管理表格样本 附录C DSM项目最佳国际实践 附录D 有关能效的评估软件 附录E 能效项目网络信息资源 附录F 参考资料

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>