

《用电负荷管理》

图书基本信息

书名：《用电负荷管理》

13位ISBN编号：9787512320994

10位ISBN编号：751232099X

出版时间：2012-1

出版社：中国电力出版社

页数：139

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《用电负荷管理》

内容概要

《用电负荷管理》介绍了当前电力企业在用电负荷管理领域的最新发展、智能电网技术在用电负荷管理领域中的新成就，以及用电负荷管理应用理论。《用电负荷管理》内容涵盖用电负荷预测与分析、电力需求侧管理理论及应用、用电设备安全管理、用电信息采集系统运行维护等知识。

《用电负荷管理》可供从事电力营销工作的人员全面掌握用电负荷管理的技术现状使用，也可作为供电技术、自动化、计算机、工业用电等专业相关师生的参考用书。

《用电负荷管理》

书籍目录

前言第一章 概述第二章 用电负荷预测与误差分析第三章 电力需求侧管理第四章 节能管理与技术第五章 用电设备安全管理第六章 用电信息采集系统参考文献

《用电负荷管理》

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:www.tushu000.com