

《抄表核算收费》

图书基本信息

书名：《抄表核算收费》

13位ISBN编号：9787512341685

10位ISBN编号：7512341687

出版社：宁夏电力公司教育培训中心 中国电力出版社 (2013-05出版)

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

《抄表核算收费》

作者简介

赵兰萍，高级讲师，宁夏电力教育培训中心技术带头人，营销教研组组长。一直从事电力系统专业及电力营销专业教学和培训，具有丰富的教学与实践经验。

《抄表核算收费》

书籍目录

前言第一章 抄表 第一节 抄表工作内容和管理要求 第二节 抄表段管理 第三节 现场抄表 第四节 远程自动化抄表 第五节 抄表异常情况处理第二章 电费核算 第一节 执行单一制比价客户电费计算 第二节 执行两部制电价客户电费计算 第三节 新装及计费信息变更客户的电费计算 第四节 电费审核第三章 电费收缴 第一节 电费收缴管理 第二节 电费回收管理 第三节 电力营销账务管理 第四节 多元化缴费第四章 售电统计分析 第一节 营销售电统计指标与含义 第二节 典型售电统计分析报表 第三节 营销指标分析与电量预测第五章 电能计量装置 第一节 电能计量装置基本知识 第二节 电能计量点设置及计量方式 第三节 电能计量装置配置 第四节 电能计量装置错误接线及分析 第五节 电能计量装置故障时的电量退补 第六节 电能计量装置及用电信息采集设备安装 第七节 用电信息采集设备维护与故障处理第六章 实训项目任务书 实训项目一 抄表段维护 实训项目二 新户分配抄表段 实训项目三 调整客户抄表段 实训项目四 抄表顺序调整 实训项目五 抄表计划制定和调整 实训项目六 抄表异常处理 实训项目七 现场抄表及异常判断 实训项目八 远程自动化抄表及异常判断 实训项目九 电费审核 实训项目十 实收日报审核 实训项目十一 坐收收费 实训项目十二 经电流互感器接人的三相四线电能计量装置安装 实训项目十三 专变采集终端安装 实训项目十四 集中抄表终端安装 实训项目十五 电能计量装置接线检查附录A 营销分析报告示例附录B 现场抄表及异常检查记录表参考文献

《抄表核算收费》

编辑推荐

宁夏电力公司教育培训中心编著的《电力营销基本业务与技能——抄表核算收费(全国电力职业教育规划教材)》共六章内容，主要包括抄核收工作的业务概念、工作内容、工作流程及远程自动化抄表等内容。以主要工作环节为重点，通过具体示例解决难点问题，将业务技能转化为具体的实训项目并独立成章。根据抄核收工作要求，教材中还编入了相关知识，如电能计量、用电信息采集系统的安装和维护等。

《抄表核算收费》

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