

<<供电所生产管理培训教材>>

图书基本信息

书名：<<供电所生产管理培训教材>>

13位ISBN编号：9787508351933

10位ISBN编号：7508351932

出版时间：2007-4

出版时间：中国电力

作者：李鸿志

页数：218

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>

<<供电所生产管理培训教材>>

内容概要

《供电所生产管理培训教材》从供电所的生产管理、安全管理、营业管理、技术管理等方面对供电所的各项管理职能进行了较全面的阐述。

全书共分7章内容，分别为供电所的性质与职责、供电所电业安全生产、供电所营业管理、线损管理和降损节电措施、配电设备的检修与试验和送、配电线路的设计与施工、供电所生产标准化管理，以及送、配电线路的运行。

《供电所生产管理培训教材》可供从事供电所管理人员和专业技术人员学习和阅读，也可作为有关供电所工作人员的培训教材，还可供电力相关专业技术、管理人员参考。

<<供电所生产管理培训教材>>

书籍目录

前言第一章 供电所的性质与职责第一节 供电所概述第二节 供电所的班组设置和主要职责第三节 现代化管理方法第二章 供电所电业安全生产第一节 班组在电力企业安全生产中的作用第二节 保证安全生产的组织措施和技术措施第三节 正确进行倒闸操作第四节 电力安全工器具常识及管理要求第五节 现场紧急救护法第三章 供电所营业管理第一节 供电所营业管理岗位设置第二节 供电所业扩报装管理第三节 供电所电价、电费管理第四节 供电所营销技术管理第五节 供电所客户管理第六节 供电所的优质服务第七节 案例分析第四章 线损管理和降损节电措施第一节 线损管理第二节 线损的产生、组成和原因分析第三节 线损的统计分析与线损管理第四节 降损技术措施及理论计算第五节 降损管理措施及用电管理第五章 配电设备的检修与试验第一节 设备检修第二节 检修工作的组织措施第三节 检修工作的安全技术措施第四节 设备的检修工艺与技术标准第五节 综合检修工作的主要内容第六节 电气设备试验的基本知识第七节 高压设备的绝缘试验第八节 接地装置试验第九节 几种电气设备的测试方法和技术要术第六章 送、配电线路的设计与施工第一节 送、配电线路的设计基础知识第二节 导线应力弧垂计算第三节 杆塔与基础第四节 施工及验收检查第七章 供电所生产标准化管理和送、配电线路的运行第一节 供电所生产标准化管理第二节 送、配电线路设备的运行维护第三节 供电所运行检修技术管理第四节 线路维护运行中的季节性工作第五节 电能损耗规范化管理标准附录A 国家电网公司员工服务行为“十个不准”附录B 国家电网公司供电服务“十项承诺”

<<供电所生产管理培训教材>>

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>