

图书基本信息

书名：<<农网配电营业工岗位及职业技能鉴定培训教材>>

13位ISBN编号：9787508432533

10位ISBN编号：7508432533

出版时间：2006-1

出版时间：中国水利水电出版社

作者：本书编写组

页数：532

字数：806000

译者：《农网配电营业工岗位及职业技能鉴定培训教

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>

<<农网配电营业工岗位及职业技能鉴>>

内容概要

本书是以《农网配电营业工国家职业标准》为依据编写的。

主要内容有：基础知识，配电网的规则、设计与施工、验收，变压器与仪用互感器，柱上断路器与跌落开关，导线及其施工，配电线路的杆塔，配电线路的防护，配电线路保护装置，接地装置，室内配线，电动机，配电网的无功补偿，照明设备，电能计量仪表，营业工作，用电检查与反窃电，保证安全工作的措施，基本操作技能，钳工与起重知识配电网可靠性管理，其他电工仪表，乡镇和小区供电规划和设计，线损管理和电力网经济运行，供用电合同及有关法律等。

为了方便教学和考核，每章后附有大量考核题，并附有答案。

附录中收录了：电气常用新旧图形符号对照表，电气常用新旧文字符号对照表，农网配电营业工国家职业标准，考核题集锦等。

本书为农网配电营业工的岗位及职业技能鉴定培训教材，还可供农电管理人员及供电所电工、乡镇电工、工矿企业电工阅读。

书籍目录

前言第一章 基础知识第二章 配电网的规划、设计与验收第三章 变压器与仪用互感器第四章 柱上断路器与跌落开关第五章 导线及其施工第六章 配电线路的杆塔第七章 配电线路的防护第八章 配电线路保护装置第九章 接地装置第十章 室内配线第十一章 电动机第十二章 配电网的无功补偿第十三章 照明设备第十四章 电能剂量仪表第十五章 营业工作第十六章 用电检查与反窃电第十七章 保证安全工作的措施第十八章 基本操作技能第十九章 钳工与起重知识第二十章 配电网可靠性管理第二十一章 其他电工仪表第二十二章 乡镇和小区供电规划和设计第二十三章 线损管理和电力网经济运行第二十四章 供用电合同及有关法律知附录1 电气常用新旧图形符号对照表附录2 电气常用新旧文字符号对照表附录3 农网配电营业工国家职业标准（试行）附录4 考核题集锦

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>