<<农村供电所农电工实用手册>>

图书基本信息

书名:<<农村供电所农电工实用手册>>

13位ISBN编号: 9787508482309

10位ISBN编号:7508482301

出版时间:2011-1

出版时间:水利水电出版社

作者:《农村供电所农电工实用手册》编写组编

页数:539

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

<<农村供电所农电工实用手册>>

内容概要

本手册是为适应新形势下农电工的工作需要而编写的。

根据国家有关规定,农电工主要从事10kV及以下配电网的运行维护、农村供电所营销服务工作。

本手册的内容以实用为宗旨,共五篇:农电工职业道德和行为规范;农电工必备基本知识和技能;农村电网建设与运行维护管理;农村供电所营销管理和优质服务;新时期农村供电所建设。

为方便农电工查阅使用,尽量以表格和图的形式来阐述必要的内容。

本手册可配合农电工岗位轮训培训教材、农网配电营业工岗位培训教材使用,是农电工日常学习、培训、工作必备的案头工具书,也可供农电管理人员及有关技术人员参考。

<<农村供电所农电工实用手册>>

书籍目录

前言第一篇 农电工职业道德和行为规范 第一章 农电工应具备的素质品德 第一节 树立"八 荣八耻"的社会主义荣辱观 第二节 牢记电业员工道德规范 第三节 遵守公司员工守则 第五节 遵守国家电网公司三个"十条" 第四节 严禁以电谋私的若干规定 爱心活动"、实施"平安工程" 第七节 履行员工誓词 第二章 农电工行为规范 农电工文明服务行为规范 第二节 农电工文明规范服务用语和忌语第二篇 农电工必备基本知识 和技能 ' 第三章 农电工应通晓的基本知识 第一节 中华人民共和国法定计量单位 法定计量单位使用规则 第三节 常用物理量名称符号及其物理量单位名称和单位符号 第五节 电工常用数学及计算公式 节 电工常用化学元素的物理特性 第六节 额定电压与额 定电流 第七节 电气信息结构文件 第八节 常用电气图形符号 第九节 电气设备、装置 和元器件常用文字符号 第十节 常用电工材料 第四章 农电工应掌握的基本技能第三篇 农村电网建设与运行维护管理第四篇 农村供电所营销管理和优质服 电气测量仪表 务第五篇 新时期农村供电所建设参考文献

<<农村供电所农电工实用手册>>

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