

<<维修电工>>

图书基本信息

书名：<<维修电工>>

13位ISBN编号：9787115115300

10位ISBN编号：7115115303

出版时间：2004-1

出版时间：人民邮电

作者：王宗贵

页数：204

字数：320000

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>

<<维修电工>>

内容概要

本书依据中华人民共和国劳动和社会保障部颁发的《维修电工国家职业标准》初级部分编写。全书共分8章，主要包括维修电工的相关知识，常用电工仪器仪表，晶体管及应用知识，变压器，电动机的拆卸，检查，修复，装配与测试，常用低压电器的检修与调试以及一般电气控制线路的配线，安装与检修。

本书的基本知识的技能训练融为一体，标准新，针对性和实用性强。同时，每章配有课后练习题，符合网前培训鉴定和就业工作的本书不仅可作为上岗培训，职业鉴定教材，同时也可供技工学样，职业学校生学习，参考和自学。

<<维修电工>>

书籍目录

第1章 基础知识 1.1 钳工基础知识 1.2 电工基础知识 1.3 动力，照明线路及接地系统检修知识 1.4 供电与用电的一般知识 1.5 防护用具及登高用具的使用知识 练习题第2章 常用电工工具，量具，仪表，材料 2.1 常有工具与量具 2.2 常用电工仪表 2.3 电工材料知识 练习题第3章 晶体管及应用知识 3.1 晶体管 3.2 晶体管整流与稳压电路 练习题第4章 变压器 4.1 变压器的基本知识 4.2 小型变压器的绕制，拆卸，检查，修复，装配及测试 练习题第5章 电动机 5.1 交流电动机 5.2 中小型交流电动机的绕组 5.3 30kW以下电动机的拆卸，检查，修复，装配与测试 练习题第6章 低压电器 6.1 电器的基本知识 6.2 常用的低压电器的检修与调试 练习题第7章 一般电气控制线路的配线，安装与检修 7.1 三相异步电动机控制线路的配线与安装 7.2 常用生产机械电气控制线路 练习题 第8章 安全文明生产与环境保护知识 8.1 安全文明生产 8.2 环境保护知识 练习题附录 模拟题一 模拟题二

<<维修电工>>

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>