

《维修电工技能》

图书基本信息

书名：《维修电工技能》

13位ISBN编号：9787504556127

10位ISBN编号：7504556122

出版时间：2006-7

出版社：中国劳动社会保障出版社

页数：417

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.tushu111.com

《维修电工技能》

内容概要

《维修电工技能》力求从呈现形式和内容结构两个方面进行科学创新：一是在内容上综合了传统学科课程的相关知识技能，有效实现了理论与实践的紧密结合，促进知识与技能的同步式一体化教学，有利于基础素质与实践能力的培养；二是在呈现形式上讲究文字精练、图表丰富，做到直观感性化，以适应学生的阅读习惯和学习特点。根据教学组织环节划分了学习目标、入门引导、知识学习、能力训练、知识技能测试等板块，并穿插安排了观察思考、讨论分析、资料链接等各种教学活动，以便教师在使用时能够科学有效地组织教学。

《维修电工技能》

书籍目录

模块一 维修电工基本操作 学习单元1 锉削 学习单元2 锯削 学习单元3 钻孔 学习单元4 攻、套螺纹 学习单元5 焊接基本操作

模块二 电工技能基本操作 学习单元1 安全用电 学习单元2 电工人门操作 学习单元3 室内照明线路的安装及检修 学习单元4 常用仪表的使用与配电板的安装

模块三 常用电动机与变压器拆装及检修 学习单元1 三相异步电动机拆装与检修 学习单元2 三相异步电动机绕组及其重嵌 学习单元3 单相异步电动机及其拆装与检修 学习单元4 小型直流电动机及其故障分析与检修 学习单元5 小型变压器的绕制与交流电焊机的维修

模块四 常用低压电器的拆装与维修 学习单元1 常用低压开关 学习单元2 认识熔断器 学习单元3 认识主令电器 学习单元4 认识和检修接触器 学习单元5 认识和检修继电器

模块五 电动机基本控制线路及其安装、调试与检修 学习单元1 三相异步电动机的单向运转控制线路 学习单元2 三相异步电动机的双向运转控制线路 学习单元3 顺序控制与多地控制线路 学习单元4 三相异步电动机减压启动控制线路 学习单元5 三相异步电动机的制动控制线路

模块六 机床电气控制线路 学习单元1 车床电气控制线路 学习单元2 钻床电气控制线路 学习单元3 磨床电气控制线路 学习单元4 X62W型万能铣床电气控制线路

精彩短评

1、印刷有十几页的错页，还有几幅图未能印刷出来，有些遗憾

《维修电工技能》

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.tushu111.com