

《维修电工知识与技能》

图书基本信息

书名：《维修电工知识与技能》

13位ISBN编号：9787504545718

10位ISBN编号：7504545716

出版时间：2006-11

出版社：中国劳动社会保障出版社

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以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《维修电工知识与技能》

内容概要

《维修电工知识与技能（初级）》的主要内容有：维修电工基本操作技能、室内线路的安装与维修、异步电动机的拆装与变压器的维护、三相异步电动机基本控制线路的安装与维修、常用机床控制线路的维修与调试和电子线路的安装与调试。

《维修电工知识与技能》

书籍目录

绪论第一单元?维修电工基本操作技能 课题一?维修电工安全常识 课题二?常用电工工具的使用 课题三?导线连接与绝缘恢复 课题四?常用电工仪器仪表的使用 课题五?接地装置的安装与检修第二单元?室内线路的安装与维修 课题一?绝缘子线路配线方法 课题二?塑料护套线配线方法 课题三?塑料槽板配线方法 课题四?照明装置的安装与维修 课题五?配电装置和测量装置的安装第三单元?异步电动机的拆装与变压器的维护 课题一?三相异步电动机的拆装 课题二?三相异步电动机的维修 课题三?单相异步电动机的维护 课题四?小型变压器的绕制与检修第四单元?三相异步电动机基本控制线路的安装与维修 课题一?识读电路图 课题二?常用低压电器的调试与检修 课题三?三相笼型异步电动机正转控制线路的安装与维修 课题四?三相笼型异步电动机正反转控制线路的安装与检修 课题五?三相笼型异步电动机位置控制线路的安装 课题六?顺序控制与多地控制线路的安装 课题七?三相笼型异步电动机降压启动控制线路的安装、调试与维修 课题八?三相笼型双速异步电动机控制线路的安装第五单元?常用机床控制线路的维修与调试 课题一?CA6140型车床电气故障检修与调试 课题二?钻床控制线路的检修与调试第六单元?电子线路的安装与调试 课题一?电子技术基本操作 课题二?单相桥式整流、滤波电路的安装与调试 课题三?串联型稳压电源的安装与调试 课题四?基本放大电路的安装与调试

《维修电工知识与技能》

精彩短评

- 1、还好吧，就是太贵
- 2、今天收到这本书，是我第一次在当当网购物，无论是物流还是从货品质量包装方面都非常的正规，大概的翻阅了一下，感觉写的内容挺全面的，但是并不通熟易懂，部分电路图画得比较模糊。总体来说性价比还是很高很好的，希望以后能有更多更全面的关于技术类的图书上架。

《维修电工知识与技能》

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.tushu000.com