

# 维修电工技能训练



[维修电工技能训练 下载链接1](#)

著者:王建

出版者:中国劳动

出版时间:2007-7

装帧:

isbn:9787504564511

《维修电工技能训练(第4版)》的主要内容有：钳工基本操作、焊接基本操作、维修电工基本技能、室内线路的安装、电动机的维修与检修技能、变压器的维护及检修技能、电子电路安装与调试等。《维修电工技能训练(第4版)》可供中等职业技术学校电工类专业使用，也可作为职工培训教材。

作者介绍:

目录: 第一单元 钳工基本操作 课题一 常用钳工工具和量具的使用 课题二 划线与冲眼  
课题三 锯削 课题四 錾削 课题五 锉削 课题六 钻孔、攻螺纹和套螺纹 课题七 矫正与弯曲  
课题八 综合技能训练第二单元 焊接基本探作 课题一 手工电弧焊 课题二  
烙铁钎焊第三单元 维修电工基本技能 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 登高技能 课题四 导线连接与绝缘恢复 课题五  
常见电工材料及其选用 课题六 常用便携式仪表的使用 课题七  
接地装置的安装与检修第四单元 室内线路的安装 课题一 塑料护套线配线 课题二  
塑料槽板配线 课题三 线管配线 课题四 照明装置的安装 课题五  
进户装置及量配电装置的安装第五单元 电动机的维护与检修技能 课题一  
三相异步电动机的安装 课题二 三相异步电动机的拆卸 课题三 三相异步电动机的维修  
课题四 三相异步电动机绕组的重绕 课题五 单相异步电动机的维修 课题六  
直流电动机的维修 课题七 几种特种电动机的维护技能第六单元  
变压器的维护及检修技能 课题一 三相变压器的维护 课题二 小型变压器的绕制第七单元  
电子电路的安装、调试与维修 课题一 电子元件的识别与测试 课题二 电子焊接基本操作  
课题三 印制电路制作工艺 课题四 单相桥式整流滤波电路的安装与调试 课题五  
串联型稳压电源的安装与调试 课题六 放大电路的安装与调试 课题七  
功率放大器的安装与调试 课题八 晶闸管触发电路的安装与调试 课题九  
555定时器应用电路的安装和调试  
• • • • • (收起)

[维修电工技能训练\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[维修电工技能训练\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[维修电工技能训练\\_下载链接1](#)