

<<维修电工技能训练>>

图书基本信息

书名：<<维修电工技能训练>>

13位ISBN编号：9787561224007

10位ISBN编号：7561224001

出版时间：2008-6

出版时间：西北工业大学出版社

作者：王跃东，李赏 主编

页数：285

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>

## <<维修电工技能训练>>

### 内容概要

本书根据国家教育部最新颁发的教学指导要求编写，主要内容包括钳工基本操作，焊接基本操作，维修电工基本技能，室内线路的安装，电动机与变压器的维护与检修，电子电路的安装、调试与维修。书中还设置了诸如“小思考”“技能提示”“知识拓展”等栏目，帮助学生在学的过程中加深印象，达到更好的学习效果。

另外，在每个课题后均附有技能实训，以加强学生对所学知识的掌握和运用。

本书可作为职业技术学校电工类专业教材，也可作为职工培训教材和职业技能鉴定指导教材。

## &lt;&lt;维修电工技能训练&gt;&gt;

## 书籍目录

第1单元 钳工基本操作 课题1 常用测量工具 课题2 划线与冲眼 课题3 锯削 课题4 锉削 课题5 錾削  
课题6 钻孔 课题7 攻螺纹和套螺纹 课题8 矫正与弯曲第2单元 焊接基本操作 课题1 焊接基础知识 课  
题2 烙铁钎焊 课题3 手工电弧焊 课题4 CO<sub>2</sub>气体保护焊第3单元 维修电工基本技能 课题1 维修电工  
安全常识 课题2 常用电工工具 课题3 电工辅助工具的使用 课题4 电工常用材料及使用 课题5 导线的  
连接 课题6 常用电工仪表的使用 课题7 接地装置第4单元 室内线路的安装 课题1 室内配线的基本知  
识 课题2 塑料护套线配线 课题3 塑料槽板配线 课题4 线管配线 课题5 室内电气照明装置的安装 课  
题6 进户装置及配电板的安装第5单元 电动机与变压器的维护与检修 课题1 直流电动机的故障分析与  
检修 课题2 三相异步电动机的安装与拆卸 课题3 三相异步电动机的维护与检修 课题4 三相异步电动  
机绕组的重绕 课题5 单相异步电动机的拆装与维修 课题6 几种特殊电动机的维护技能 课题7 三相变  
压器的维护与检修 课题8 芯型变压器的绕制第6单元 电子电路的安装、调试与维修 课题1 常用电子  
元件的识别与测试 课题2 印制电路板的制作工艺 课题3 串联型稳压电源的安装与调试 课题4 单级低  
频放大电路的安装与调试 课题5 功率放大器的安装与调试 课题6 触发电路的安装与调试 课题7 集成  
放大电路的安装与调试 课题8 延时电路的安装与调试 课题9 计数、译码以及显示电路的安装与调试

<<维修电工技能训练>>

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>