

<<常用机床电气线路维修>>

图书基本信息

书名：<<常用机床电气线路维修>>

13位ISBN编号：9787504598257

10位ISBN编号：7504598259

出版时间：2012-8

出版时间：人力资源和社会保障部教材办公室 中国劳动社会保障出版社 (2012-08出版)

作者：人力资源和社会保障部教材办公室

页数：205

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>

## <<常用机床电气线路维修>>

### 内容概要

《全国高级技工学校电气自动化设备安装与维修专业教材：常用机床电气线路维修》为全国高级技工学校电气自动化设备安装与维修专业教材，《全国高级技工学校电气自动化设备安装与维修专业教材：常用机床电气线路维修》主要介绍CA6140型车床、Z3040型摇臂钻床、M7130型平面磨床、M7475B型平面磨床、X62W型卧式万能铣床、T68型卧式镗床、20/5t型桥式起重机和B2012A型龙门刨床等常用电气设备的电气控制线路工作原理及常见故障检修方法，并介绍了机床电气设备大修工艺的编制与机床线路的测绘等知识。

## &lt;&lt;常用机床电气线路维修&gt;&gt;

## 书籍目录

课题一 CA6140型车床电气控制线路的检修 任务1 认识CA6140型车床 任务2 识读CA6140型车床电气控制线路 任务3 检修CA6140型车床常见电气线路故障知识拓展C650型卧式车床电气控制线路简介  
课题二 Z31M0型摇臂钻床电气控制线路的检修 任务1 认识Z3040型摇臂钻床 任务2 检修73040型摇臂钻床常见电气线路故障知识拓展Z37型摇臂钻床电气控制线路简介  
课题三 M7130型平面磨床电气控制线路的检修 任务1 认识M7130型平面磨床 任务2 检修M7130型平面磨床常见电气线路故障知识拓展M1432A型万能外圆磨床电气控制线路简介  
课题四 M7475B型平面磨床电气控制线路的检修 任务1 认识M7475B型平面磨床 任务2 检修M7475B型平面磨床常见电气线路故障  
课题五 X62W型卧式万能铣床电气控制线路的检修 任务1 认识X62W型卧式万能铣床 任务2 检修X62W型卧式万能铣床常见电气线路故障知识拓展X52K型立式铣床电气线路简介  
课题六 T68型卧式镗床电气控制线路的检修 任务1 认识T68型卧式镗床 任务2 检修T68型卧式镗床常见电气线路故障知识拓展T610型卧式镗床电气控制线路简介  
课题七 20/5t型桥式起重机电气控制线路的检修 任务1 认识20/5t型桥式起重机 任务2 检修20/5t型桥式起重机常见电气线路故障  
课题八 B2012A型龙门刨床电气控制线路的检修 任务1 认识B2012A型龙门刨床 任务2 识读B2012A型龙门刨床电气控制线路 任务3 检修B2012A型龙门刨床常见电气线路故障  
课题九 机床电气设备大修工艺的编制与机床线路的测绘 任务1 机床电气设备大修工艺的编制 任务2 机床电气线路测绘

## <<常用机床电气线路维修>>

### 编辑推荐

人力资源和社会保障部教材办公室编著的《常用机床电气线路维修》针对初中生源和高中生源培养高级工的教学要求，调整和完善了教材体系，使之更符合学校教学需求。

同时，根据电气自动化设备安装与维修专业高级工从事相关岗位的实际需要，合理确定学生应具备的能力和知识结构，对教材内容的深度、难度做了适当调整，加强了实践性教学内容，以满足技能型人才培养的要求。

<<常用机床电气线路维修>>

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>