

<<维修电工（中级）>>

图书基本信息

书名：<<维修电工（中级）>>

13位ISBN编号：9787111311584

10位ISBN编号：7111311582

出版时间：2010-9

出版时间：机械工业出版社

作者：王建 编

页数：132

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（中级）>>

### 内容概要

本书是依据国家职业标准的要求，紧密结合技能训练而编写的。

本书的主要内容包括：三相异步电动机控制电路的装调与维修、机床电气控制电路的装调与维修、自动控制电路的装调与维修、电子电路的装调与维修。

本收可作为高等职业院校、中等职业院校（高级）技能培训用教材，还可作为就业和再就业、SYB（创业培训）以及农民工培训用书。

## <<维修电工（中级）>>

### 书籍目录

模块一 三相异步电动机控制电路的装调与维修项目一 顺序控制与多地控制电路的安装与维修项目二 位置控制与自动循环控制电路的安装与维修项目三 三相绕线转子异步电动机起动控制电路的安装与维修项目四 三相笼型异步电动机制动控制电路的安装、调试与维修项目五 电桥的使用与维护模块二 机床电气控制电路的装调与维修项目一 M7130型平面磨床电气控制电路的维修项目二 CA6140型车床电气控制电路的维修项目三 Z3050型摇臂钻床电气控制电路的维修模块三 自动控制电路的装调与维修项目一 PLC基本指令及编程器的使用项目二 PLC的编程及编程软件的使用项目三 可编程控制电路的安装与调试项目四 变频器的面板操作项目五 变频器的安装项目六 传感器的应用模块四 电子电路的装调与维修项目一 仪器仪表的选用项目二 三端稳压集成电路的装调与维修项目三 RC阻容放大电路的装调与维修项目四 晶闸管整流电路的装调与维修项目五 功率放大器的安装与调试参考文献

<<维修电工（中级）>>

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>