

<<维修电工>>

图书基本信息

书名：<<维修电工>>

13位ISBN编号：9787111317104

10位ISBN编号：7111317106

出版时间：2010-11

出版时间：机械工业出版社

作者：王建，郭S 主编

页数：123

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>>

内容概要

本书依据最新国家职业标准编写，紧密结合技能训练，主要内容包括继电控制电路的装调与维修、PLC控制系统的装调、交直流调速系统的装调与维修、应用电子电路的调试与维修等。

本书可作为职业学校相关专业的技能训练用书，也是维修电工高级技术人员技能操作和技能鉴定的必备用书，还可供广大的技术工人参考。

<<维修电工>>

书籍目录

前言
模块一 继电控制电路的装调与维修 项目一 继电接触式控制电路的分析与测绘 项目二 桥式起重机控制电路的维修 项目三 X62W型铣床控制电路的维修 项目四 T68型卧式镗床控制电路的维修
模块二 PLC控制系统的装调 项目一 PLC改造继电接触式控制系统 项目二 用编程软件对程序进行监控
模块三 交直流调速系统的装调与维修 项目一 直流调速系统的装调 项目二 变频器的基本操作 项目三 变频器多段速操作 项目四 变频器系统的设计与安装 项目五 变频调速系统的维修
模块四 应用电子电路的调试与维修 项目一 计数器动态显示控制电路的安装与调试 项目二 10~99s定时控制电路的安装与调试 项目三 电力电子电路的装调与维修 项目四 复杂电子电路的测绘参考文献

<<维修电工>>

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>