

<<电气设备检修电工速成>>

图书基本信息

书名：<<电气设备检修电工速成>>

13位ISBN编号：9787115170934

10位ISBN编号：7115170932

出版时间：2008-2

出版时间：人民邮电

作者：王兰君

页数：328

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>

<<电气设备检修电工速成>>

内容概要

《电气设备检修电工速成》主要介绍了常用电气设备的检修方法和检修技巧，具体内容包括电气设备故障检修基础知识、常用仪表及其故障检修、低压电器故障检修、照明装置电气故障检修、电动机故障检修、可编程控制器电气故障检修、软启动器电气故障检修、变频器电气故障检修和常用机床电气故障检修。

《电气设备检修电工速成》内容新颖实用，语言通俗易懂，查阅使用方便，融实用性、资料性、易读性为一体，可供从事电气工作的电工人员、工程技术人员和电气设备维修技师阅读，也可供高等职业院校相关专业师生参考使用。

<<电气设备检修电工速成>>

书籍目录

第1章 电气设备故障检修基础知识第1节 常用工具第2节 识读电路图第3节 电气故障的分类与检修方法第2章 常用仪表及其故障检修第1节 电流表第2节 电压表第3节 电能表第4节 万用表第5节 钳形电流表第6节 兆欧表第3章 低压电器故障检修第1节 胶盖刀开关第2节 铁壳开关第3节 组合开关第4节 按钮开关第5节 行程开关第6节 低压熔断器第7节 低压断路器第8节 交流接触器第9节 热继电器第10节 时间继电器第11节 凸轮控制器第12节 自耦减压启动器第13节 磁力启动器第14节 电磁调速控制器第4章 照明装置电气故障检修第1节 照明电路故障检修第2节 白炽灯电气故障检修第3节 荧光灯电气故障检修第4节 高压汞灯电气故障检修第5节 碘钨灯电气故障检修第6节 高压钠灯电气故障检修第7节 霓虹灯电气故障检修第8节 开关和插座电气故障检修第5章 电动机故障检修第1节 三相电动机常见故障的检查第2节 三相异步电动机故障检修第3节 三相电动机控制电路故障检修第4节 直流及其他电动机故障检修第6章 可编程控制器电气故障检修第1节 可编程控制器的电气控制线路第2节 可编程控制器电气故障检修实例第7章 软启动器电气故障检修第1节 软启动器的电气控制线路第2节 软启动器电气故障检修实例第8章 变频器电气故障检修第1节 变频器的安装和使用第2节 变频器的电气控制线路第3节 变频器电气故障检修实例第9章 常用机床电气故障检修第1节 机床电气故障检修的步骤第2节 C620型车床电气故障检修第3节 Z35型摇臂钻床电气故障检修第4节 Z525型立式钻床电气故障检修第5节 M7120型平面磨床电气故障检修第6节 M1432A型外圆磨床电气故障检修第7节 简易导轨磨床电气故障检修第8节 T68型卧式镗床电气故障检修第9节 X62W型万能铣床电气故障检修第10节 X8120W型万能工具铣床电气故障检修第11节 Y3150型滚齿机电气故障检修第12节 数控机床电气故障检修

<<电气设备检修电工速成>>

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>