

<<实用维修电工手册>>

图书基本信息

书名：<<实用维修电工手册>>

13位ISBN编号：9787547802700

10位ISBN编号：7547802702

出版时间：2010-9

出版时间：上海科技

作者：刘光源 编

页数：1398

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>

<<实用维修电工手册>>

内容概要

本手册是一本取材新颖，内容密切结合生产实践，为广大工矿企业和乡镇企业的电工和电气技术人员编写的工具书。

本手册共分14章，内容包括电工基础知识；常用电工材料；常用电工测量仪表及电子仪器仪表；变压器；三相异步电动机；直流电动机；室内外线路的安装；常用低压电器、剩余电流动作保护器(RCD)的选用和安装；电力拖动基本控制线路；电气控制设备安装、调试及维修；变配电设备的安装；电子线路及集成电路；家用电器的安装和检修；电工安全操作技术。

本手册内容新而丰富，实用性强，文字通俗易懂，图文并茂，可供广大电气工人及电气技术人员使用。

<<实用维修电工手册>>

书籍目录

第一章 电工基础知识 第一节 电工常用基础知识 一、汉语拼音字母 二、拉丁字母 三、希腊字母 四、罗马数字 五、常用计算公式基本定律 六、标准代号 第二节 电工常用法定计量单位及换算 一、国际单位制的基本单位、辅助单位及具有专门名称的导出单位 二、可与SI并用的我国法定计量单位 三、电工常用法定计量单位 四、常用计量单位的换算 五、分数英寸、小数英寸与毫米的对照 第三节 电气图常用图形符号及电气技术常用文字符号 一、电气简图用图形符号 二、国内外常用电气图形符号对照 三、电气技术常用文字符号 四、电气设备用图形符号及适用范围第二章 常用电工材料第三章 常用电工测量仪表及电子仪器仪表第四章 变压器第五章 三相异步电动机第六章 直流电动机第七章 室内外线路的安装第八章 常用低压电器第九章 电力拖动基本控制线路第十章 电气控制设备的安装、调试和检修第十一章 配电设备的安装第十二章 电子线路及集成电路第十三章 家用电器的安装和检修第十四章 电工安全操作技术

<<实用维修电工手册>>

编辑推荐

《实用维修电工手册（第3版）》自1993年出版以来多次重印，深受全国各地广大电工和电气技术人员的欢迎，为了更好地满足广大电工和电气技术人员的需要，编者将手册进行了修订。手册详细介绍了电工仪表仪器的使用；中小型交、直流电动机的拆装和维修方法；室内外线路和电缆线路的安装和维修方法；常用低压电器、剩余电流动作保护器（RCD）、家用电器的选用和安装；机床电气设备的安装、调试、使用和维修；变配电设备的安装。

<<实用维修电工手册>>

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>