

<<电工基本操作>>

图书基本信息

书名：<<电工基本操作>>

13位ISBN编号：9787122021267

10位ISBN编号：7122021262

出版时间：1970-1

出版时间：化学工业出版社

作者：王胜 编

页数：204

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>

<<电工基本操作>>

内容概要

本书内容包括电工基础知识、电工操作基础、照明、电动机、低压电器、机床电气控制电路、可编程序控制器的应用和数控设备的维护与保养等内容。

本书根据行业部门最新颁发的有关电工中级技术工人等级标准，紧扣职业技能鉴定规范中级电工考核大纲的技能要求，综合了电工专业新技术的发展方向，适当增添了一些必要的內容。

全书叙述简明，概念清楚：知识结构合理，重点突出；内容深入浅出，通俗易懂；例题、习题丰富，图文并茂。

本书可以作为工人培训、机床操作与维修人员用书，也可作为相关院校机电专业教学参考用书。

<<电工基本操作>>

书籍目录

第1章 电工基础知识1.1 电力系统概述1.2 电工识图基础1.3 安全用电知识1.4 导线的接头工艺第2章 电工操作基础2.1 钳工操作基本技能2.2 电工常用工具2.3 常用电工材料2.4 电工常用仪表第3章 照明电器的安装与维修3.1 电光源3.2 灯具的安装3.3 开关和插座\插头的安装3.4 照明代电系统3.5 照明线路故障维修第4章 电动机4.1 三相异步电动机4.2 单相异步电动机控制电路第5章 常用低压电器5.1 开关电器5.2 熔断器5.3 主令电器5.4 接触器5.5 断路器第6章 典型机床电气控制电路及维修第7章 可编程控制器的应用第8章 数控设备的维护和保养参考文献

<<电工基本操作>>

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>