

## <<电工基本操作技能>>

### 图书基本信息

书名：<<电工基本操作技能>>

13位ISBN编号：9787111214953

10位ISBN编号：7111214951

出版时间：2007-6

出版时间：机械工业

作者：白公

页数：308

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>

## <<电工基本操作技能>>

### 内容概要

本书从国家工人技术等级标准出发，结合作者亲身体会和培训青年工人的实践经验，详细介绍了电工入门必备的基本操作技能，并与应知应会相结合，具有实践性和可操作性。

本书共八章 主要内容是电工一操作技能、操作基本要求、导丝的连接和敷设，常用电气设备元件测试和接线、常用电表接线、常用构件制作、防雷与接地、架空线路等。

本书可作为从事电工工作且文化程度较低的青年工人、初学者、转岗人员、电工爱好者自学读本或上岗培训教材，也可供工科院校、职业技能院校或中专、中技电气专业的师生实习中参考。

## <<电工基本操作技能>>

### 书籍目录

前言 电工职业道德行为总则 第一章 概论 第一节 电工的概念 第二节 电工的分类及其相互联系 第二章 电工操作基本要求 第一节 电工操作和作业的程序及要求 第二节 常用工具的正确使用 第三章 导线的连接及敷设 第一节 导线的连接 第二节 导线的敷设及预埋件的埋设 第四章 常用电气设备元件的测试和接线 第一节 常用电气设备元件的简易识别和测试 第二节 常用电气设备元件的安装和接线 第五章 常用电表与接线 第六章 电工常用构件制作 第一节 金属管道的预制加工 第二节 金工件的预制加工 第三节 基础型钢的制作 第七章 防雷和接地技术 第一节 接地和接零 第二节 防雷 第八章 架空线路电工操作基本技能技巧 第一节 架空配电线路的安装 第二节 架空线路的防雷接地装置 第三节 架空线路的测试及试运行参考文献

<<电工基本操作技能>>

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>