

<<电工技能实训>>

图书基本信息

书名：<<电工技能实训>>

13位ISBN编号：9787115138088

10位ISBN编号：7115138087

出版时间：2006-1

出版时间：人民邮电出版社

作者：江华圣

页数：190

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>

## <<电工技能实训>>

### 内容概要

《电工技能实训》在结构上由18个独立的“技能训练”模块组成。它主要针对电工接触的各类电气、电子、通信和电力设备的安装、维护、调试及检修工作所必备的知识点及操作技能要求，在每个技能训练模块中，通过图文并茂的实例讲解，使广大高职生得到最基本的电工实际技能的训练，使其掌握今后上岗所必须具备的电工操作、维护、诊断技能和各类现场电工仪表的使用方法与安全用电常识。

《电工技能实训》的18个教学模块相对独立，讲授的顺序可由教师自行决定，并可根据教学条件灵活选择。

此外，由于《电工技能实训》通俗易懂，亦可作为广大电工爱好者的自学读物。

## <<电工技能实训>>

### 书籍目录

技能训练一安全用电附录一 电工安全操作规程附录二 安全用电规程技能训练二 电工工具的使用技能训练三 电线的连接技能训练四 通信线材的识别与接续附录三 常用通信线材技能训练五 开关与插座技能训练六 照明灯具技能训练七 电能表附录四 三相电能表简介技能训练八 现场电丁仪表的使用技能训练九 照明电路技能训练十 电力网与低压配电技能训练十一 电风扇技能训练十二 电动机的使用及维护技能训练十三 常用低压电器——接触器、继电器技能训练十四 常用低压电气控制线路技能训练十五 电气接地技术技能训练十六 雷电防护技能训练十七 一般电路状态及故障检查方法技能训练十八 小型发电机与节约用电附录五 常用电工器材的规格、选用和应用范围

#### 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>