

<<电工操作一点通>>

图书基本信息

书名：<<电工操作一点通>>

13位ISBN编号：9787030212467

10位ISBN编号：7030212460

出版时间：2008-4

出版时间：科学出版社

作者：武井靖房 编

页数：327

译者：强增福

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>

<<电工操作一点通>>

内容概要

本书是“电工电子一点通”丛书之一。

全书共分3章，分别介绍电气工程施工过程中基本作业的工具和用具使用技巧、电动工具和液压工具的使用技巧以及线缆工具和管道工具的使用技巧。

本书附有大量图表。

书中所介绍的各种工具的外观一目了然，所列工具的技术规格有助于施工人员选用适合施工要求的工具。

本书还介绍了一些高性能的新工具和充电式工具，这些工具即使是在无交流电源的场地仍可方便使用，这将会给各种复杂施工带来了极大的方便，可大幅度地提高施工人员的工作效率。

本书可供工程技术管理人员、施工人员参考，亦可作为工科院校相关专业师生的参考用书。

<<电工操作一点通>>

书籍目录

第1章 基本作业的工具和用具使用技巧 1.1 劳动安全防护器具的使用方法 1.2 腰挎工具的使用方法
1.3 腰挎工具的使用方法 1.4 便携工具和用具的使用方法 1.5 便携工具和用具的使用方法 1.6 劳动保
护用品的使用方法 1.7 安全保护测量仪器的使用方法 1.8 紧固工具的使用方法 1.9 紧固工具的使用方
法

<<电工操作一点通>>

章节摘录

第1章 基本作业的工具和用具使用技巧： 本章介绍了在一般室内布线工程的基本施工作业中使用的工具和用具。

在随身携带工具方面，讲述安全帽、安全带等劳动安全防护器材，以及钳子、螺栓旋具、电工刀等腰间携带工具的使用方法。

在电器安全保护器具方面，讲述耐高压橡胶手套等防护器具和高压验电器等检测工具的使用方法。

在紧固工具方面，讲述呆扳手和活扳手等工具的使用方法。

在弹墨线工具方面，讲述水准仪、经纬仪等仪器的使用方法。

这些工具和用具，都是在电气安装工程的第一道基本作业中所用的工具类型，事先充分掌握它们的使用方法是十分重要的。

.....

<<电工操作一点通>>

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>