

<<电工入门一点通>>

图书基本信息

书名：<<电工入门一点通>>

13位ISBN编号：9787534953439

10位ISBN编号：753495343X

出版时间：2011-12

出版时间：河南科学技术出版社

作者：王建，尚晓新 主编

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>

<<电工入门一点通>>

内容概要

《电工书架:电工入门一点通》根据最新国家职业标准,结合生产实际,以操作技能为主,以解决实际工作的技术问题为目标,主要内容包括电工基础、电工基本操作、变压器、交流异步电动机、电工读图基础、低压电器与电力拖动控制、电子电路的安装与维修等。

《电工书架:电工入门一点通》可作为广大电工电路安装与维修从业人员的入门读物.还可作为初级维修电工培训用书。

<<电工入门一点通>>

书籍目录

第一章 电工基础

第一节 电工安全常识

- 一、电流对人体的危害
- 二、安全电压
- 三、电工安全知识
- 四、触电的急救处理

第二节 常用电工工具及量具

- 一、验电器
- 二、电工钢丝钳
- 三、尖嘴钳和斜口钳
- 四、螺钉旋具
- 五、剥线钳
- 六、活动扳手
- 七、电工刀
- 八、电烙铁
- 九、喷灯
- 十、手电钻
- 十一、射钉枪
- 十二、钢直尺
- 十三、压接钳
- 十四、钢卷尺
- 十五、游标卡尺
- 十六、千分尺

第三节 常用电工仪表

- 一、电流表
- 二、电压表
- 三、万用表
- 四、功率表
- 五、电能表
- 六、互感器
- 七、兆欧表

第二章 电工基本操作

第一节 绝缘导线的连接

- 一、剥削导线绝缘层
- 二、导线的连接
- 三、导线绝缘层的恢复

第二节 登高与绳子结扣

- 一、登高工具的使用
- 二、腰带、保险绳和腰绳的使用
- 三、常用绳结

第三节 照明导线的选用和线路安装

- 一、导线的选用
- 二、导线的保管
- 三、进户装置的安装
- 四、塑料槽板(阻燃型)布线

<<电工入门一点通>>

五、护套线线路的安装

六、线管配线

.....

第三章 变压器

第四章 交流异步电动机

第五章 电工读图基础

第六章 低压电器与电力拖动控制电路

第七章 电子电路的安装与维修

参考文献

<<电工入门一点通>>

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>