

<<边学边看边实践>>

图书基本信息

书名：<<边学边看边实践>>

13位ISBN编号：9787512309425

10位ISBN编号：7512309422

出版时间：2011-1

出版时间：中国电力出版社

作者：吴江

页数：301

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>

## <<边学边看边实践>>

### 内容概要

本书依照“电工新手先要学什么?最需要学习什么?”的原则,通过书中大量实际的举例和详细的解释,让初学者能够按照书中的步骤,一步一步地跟着操作学习,并使初学者学到的操作技能更贴近生产第一线的实际操作。

本书共6章。

前4章为电工基本和通用的知识,除了在实际工作中必须掌握的知识之外,还包括了很多电工考试的内容和应试技巧。

第5章专门介绍电工的电气线路连接方法,列举了现在常用的几种接线方法,并对各种接线的方法进行了对比,重点是作者自创的“五步接线法”。

第6章介绍电工电气维修的知识。

本书很多实际操作的内容,不但适合电工的初学者阅读,也适合没有经过专业技术培训的电工参阅。可供中等职业学校、职业培训学校的师生参考阅读,还可以作为特种作业电工操作证、初级电工等级证、电工复审考核的参考书籍。

<<边学边看边实践>>

书籍目录

前言第1章 电工新手的入门知识 第1节 学习方法的掌握 第2节 直流电路与电磁 第3节 单相交流电路 第4节 三相交流电路 第5节 电力拖动知识 第6节 电工安全知识 第7节 机械基础知识第2章 电工常用工具及仪表 第1节 电工常用工具 第2节 电工常用仪表第3章 常用的低压电器 第1节 常用电器知识 第2节 接触器 第3节 继电器 第4节 主令电器 第5节 电动机与变压器 第6节 电子技术与新型器件第4章 电工新手学电路图 第1节 电气控制电路图的画法及其特点 第2节 电气图的种类和用途 第3节 怎样看电气控制电路图 第4节 学会简单的电路分析 第5节 典型的基本控制电路第5章 电工新手学接电气线路 第1节 电工新手在电气线路接线前的准备工作 第2节 常用的几种电气接线的方法 第3节 手把手教你接电气控制线路 第4节 接线水平的提高 第6章 电工新手学维修 第1节 电工新手维修前的准备工作 第2节 电工新手的第一次维修 第3节 学习电气维修的常用方法 第4节 有电气线路图时的维修 第5节 没有电气线路图时的维修 第6节 维修质量的提高 第7节 电工新手维修经验的积累参考文献

<<边学边看边实践>>

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>