

<<维修电工入门>>

图书基本信息

书名：<<维修电工入门>>

13位ISBN编号：9787111180357

10位ISBN编号：7111180356

出版时间：2006-2

出版时间：机械工业出版社

作者：许昌英、姜华

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>

## <<维修电工入门>>

### 内容概要

本书依据《国家职业标准》初级维修电工的要求，详细介绍了维修电工入门必备的基础理论知识和操作技能。

主要内容有：维修电工基础知识，维修电工基本操作技术；变压器；交流异步电动机；低压电器与电力拖动控制；电子元器件及其电路；维修电工读图基础知识。

本书适合作为农村劳动力转移职业技能培训教材，也适合转岗和再就业工人培训、维修电工初学者自学，还可作为维修电工上岗培训教材和职业技术学校学生的实训教材。

书籍目录

前言编者的话第一章 维修电工基础知识 第一节 维修电工入门指导 第二节 磁场及电磁感应 第三节 直流电路 第四节 正弦交流电路第二章 维修电工基本操作技术 第一节 常用电工工具及量具 第二节 绝缘导线的连接 第三节 登高与绳子结扣 第四节 维修电工的安全知识 第五节 安全操作技术措施 第六节 照明装置 第七节 照明导线的选用和线路安装 第八节 常用仪表及其使用第三章 变压器 第一节 变压器的结构原理 第二节 变压器的运行维护 第三节 特殊用途的变压器第四章 交流异步电动机 第一节 三相交流异步电动机 第二节 单相异步电动机 第三节 异步电动机的常见故障 第四节 异步电动机的维修第五章 低压电器与电力拖动控制 第一节 常用低压电器 第二节 电气控制的基本规律与基本环节 .....第六章 电子元器件及其电路第七章 维修电工读图基础知识参考文献

<<维修电工入门>>

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>