

<<初级电工技术速成>>

图书基本信息

书名：<<初级电工技术速成>>

13位ISBN编号：9787533530822

10位ISBN编号：7533530829

出版时间：2008-1

出版时间：福建科技

作者：乔德宝

页数：162

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>

## <<初级电工技术速成>>

### 内容概要

本书是根据中华人民共和国社会和劳动保障部制定的《国家职业标准(电工)》编写的,可作为参加国家职业技能鉴定人员的学习用书,也可作为全国职业学校电类各专业及其他相关专业的实践教学指导用书。

本书内容包括电工基础知识、常用电工测量仪表与电工材料、变压器、交流异步电动机、电工基本操作技能、电力线路施工及变配电所操作等。

在学习本书过程中,要注意在内容上把握好“宏观了解、注重应用”的原则,注重从宏观上了解初级电工所涉及的原理、作用、功能、型号、安装及维护方法。

## <<初级电工技术速成>>

### 书籍目录

第一章 电工基础知识 一、直流电路及基本运算 二、交流电路及基本计算 三、二极管与三极管  
四、二极管整流电路 五、电气图第二章 常用电工测量仪表与电工材料 一、常用电工测量仪表 二、  
常用电工材料第三章 变压器 一、变压器的种类 二、电力变压器 三、电压互感器 四、电流互  
感器第四章 交流异步电动机 一、交流异步电动机的分类与工作原理 二、交流异步电动机的额定值  
及其保护 三、交流异步电动机的起动、制动和调速 四、异步电动机Y- 控制线路第五章 电工基本  
操作技能 一、常用电工工具及使用 二、常用安装和登高工具及使用 三、常用防护用具及使用  
四、导线的连接 五、基本钳工操作 六、基本焊工操作 七、晶体管测试及其简单电路的安装调试  
第六章 电力线路施工及变配电所操作 一、室内布线 二、高、低压架空线路的敷设和维护 三、室  
外登杆及杆上作业 四、电力电缆及其敷设 五、变、配电所的安全运行操作模拟试题及参考答案附  
录 常用电气图形符号参考文献

<<初级电工技术速成>>

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>