

# 电工与电气设备



[电工与电气设备\\_下载链接1](#)

著者:万恒祥

出版者:

出版时间:1993-11

装帧:

isbn:9787112020072

《电工与电气设备》是根据建设部中等专业学校《电工与电气设备教学大纲》编写的。

本教材主要内容是：单相交流电路，三相交流电路，变压器，交流电动机，直流电动机，常用电工仪表，电子技术常识，低压电器和基本控制线路，施工现场供电，建筑电气照明，建筑防雷与安全用电。每章均有小结，标准化练习题及复习思考题，最后附有实验指导书。《电工与电气设备》中各种电气元件的图形符号和文字代号一律采用新的国家标准。

《电工与电气设备》适用于建设类非电专业的中专学生，也可作为建设工程技术人员学习电工知识的参考书。

作者介绍:

目录: 第一章 单相交流电路；第二章 三相交流电路；第三章 变压器；第四章 交流电动机；第五章 直流电动机；第六章 常用电工仪表；第七章 电工技术常识；第八章 低压电器和基本控制线；第九章 施工现场供电；第十章 建筑电气照明；第十一章 建筑防雷与安全用电。  
· · · · · · ([收起](#))

[电工与电气设备\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[电工与电气设备\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[电工与电气设备\\_下载链接1](#)