

# 电工电子基础



[电工电子基础 下载链接1](#)

著者:霍德华 编

出版者:

出版时间:2010-9

装帧:

isbn:9787504585684

《电工电子基础》是劳动预备制培训电工专业基础课教材。主要内容为电工专业必须掌握的基础知识和基本分析方法，包括：直流电路、磁与电磁、正弦交流电路、电动机与变压器、常用低压电器及电动机控制线路、常用的半导体器件等。

为方便学员对重点知识的复习，书中各单元均配备了练习题，并提供了练习题答案。通过学习，学员能够掌握电工必备的理论知识，为学好专业技能打下坚实基础。

《电工电子基础》由霍德华主编，张志友、付丽、乔芳参编；梁东晓主审。

作者介绍:

目录:

[电工电子基础 下载链接1](#)

标签

我想看

评论

-----  
[电工电子基础 下载链接1](#)

书评

-----  
[电工电子基础 下载链接1](#)