

电工电子技术



[电工电子技术 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-4

装帧:

isbn:9787313056740

《电工电子技术:实验与实习教程》为与《电工电子技术》课程配套使用的实验与实训教程，包含了主教材中各章节所需的实验与相应的实习实训内容。全书分为四大部分：第一部分为电工技术实验；第二部分为电子技术实验；第三部分为电工技术实习；第四部分为电子技术实习。书中实验部分选编了电路、电动机、可编程序控制器、模拟电子技术、数字电子技术等共20个实验。读者可根据专业和学时的不同，对实验内容进行不同的组合，以满足实验教学的需要。实习部分介绍了常用仪器的使用、常用元器件的选择、电路板的焊接、电气控制线路的故障分析与处理及印制电路板的设计与制作等。

《电工电子技术:实验与实习教程》编写注重将理论知识与实际应用相结合，注重实验与实习操作技能的培养和训练，可作为高等学校非电类专业“电工技术”和“电子技术”两门课程的实验教材，也可作为高等工科院校电气工程类电工实习与考工培训的教材。

作者介绍:

目录:

[电工电子技术 下载链接1](#)

标签

评论

[电工电子技术 下载链接1](#)

书评

[电工电子技术 下载链接1](#)