

电路与电子技术实验教程



[电路与电子技术实验教程 下载链接1](#)

著者:付扬 编

出版者:机械工业出版社

出版时间:1970-1

装帧:

isbn:9787111222828

本书是根据高等学校有关电路与电子技术基础课程教学的基本要求，结合多年来电路与电子技术实践教学经验而编写的。全书覆盖了实验必备的基础知识、电路与电子技术基础课程的实验内容等。

全书共分8章，第一、二、三章主要介绍实验的基本知识、电子元器件的识别与测试、常用实验仪器的使用，第四、五、六章分别为电路实验、模拟电子技术实验、数字电子技术实验，第七章介绍电子技术课程设计，第八章介绍电子电路现代设计技术——Multisim。

本书具有较强的系统性、实用性和先进性，可作为工科各专业电路与电子技术基础课程的实验教材，也可供有关工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[电路与电子技术实验教程_下载链接1](#)

标签

评论

[电路与电子技术实验教程_下载链接1](#)

书评

[电路与电子技术实验教程_下载链接1](#)