

电子技术实践教程



[电子技术实践教程 下载链接1](#)

著者:郭宏 编

出版者:

出版时间:2010-9

装帧:

isbn:9787811337518

《电子技术实践教程》共选编了24个实验，其中模拟电子技术基础实验11个，数字电子技术基础实验9个，计算机仿真实验4个。另有综合性课程设计6个，设计性课题2个。《电子技术实践教程》还对课程设计的一般过程进行了详细的说明，并且举了一个典型例子介绍课程设计的步骤及方法，使学生能够完全理解并掌握电路设计的全过程。书中既对传统的实验仪器设备进行详细讲解，又对新颖的计算机仿真技术加以阐述。

《电子技术实践教程》可作为高等院校电子类专业教学用书，也可供从事电子行业技术人员和相关专业人员参考使用。

作者介绍:

目录:

[电子技术实践教程 下载链接1](#)

[标签](#)

[评论](#)

[电子技术实践教程_下载链接1](#)

[书评](#)

[电子技术实践教程_下载链接1](#)