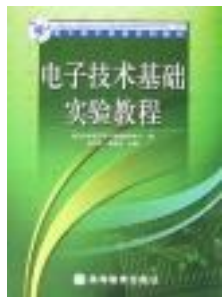


电子技术基础实验教程



[电子技术基础实验教程_下载链接1](#)

著者:朱守业 编

出版者:

出版时间:2008-6

装帧:

isbn:9787121067525

《电子技术基础实验教程》是与《电子技术基础简明教程》教材相配套的实验教程，是作者总结多年的实验教学经验编写而成的。《电子技术基础实验教程》由电路基础实验、模拟电路实验和数字电路实验三部分构成：电路基础实验部分主要包括常用仪器的使用，简单电路的测试，元器件的焊接，线路板的设计与制作；模拟电路实验部分主要包括基本元器件的测量，基本放大电路，反馈放大电路，运算放大电路，功率放大电路，振荡电路，直流稳压电源的测量；数字电路实验部分主要包括基本门电路的性能测试，基本触发器的性能测试，简单组合逻辑电路和时序逻辑电路的设计。

作者介绍:

目录:

[电子技术基础实验教程_下载链接1](#)

标签

评论

[电子技术基础实验教程 下载链接1](#)

书评

[电子技术基础实验教程 下载链接1](#)