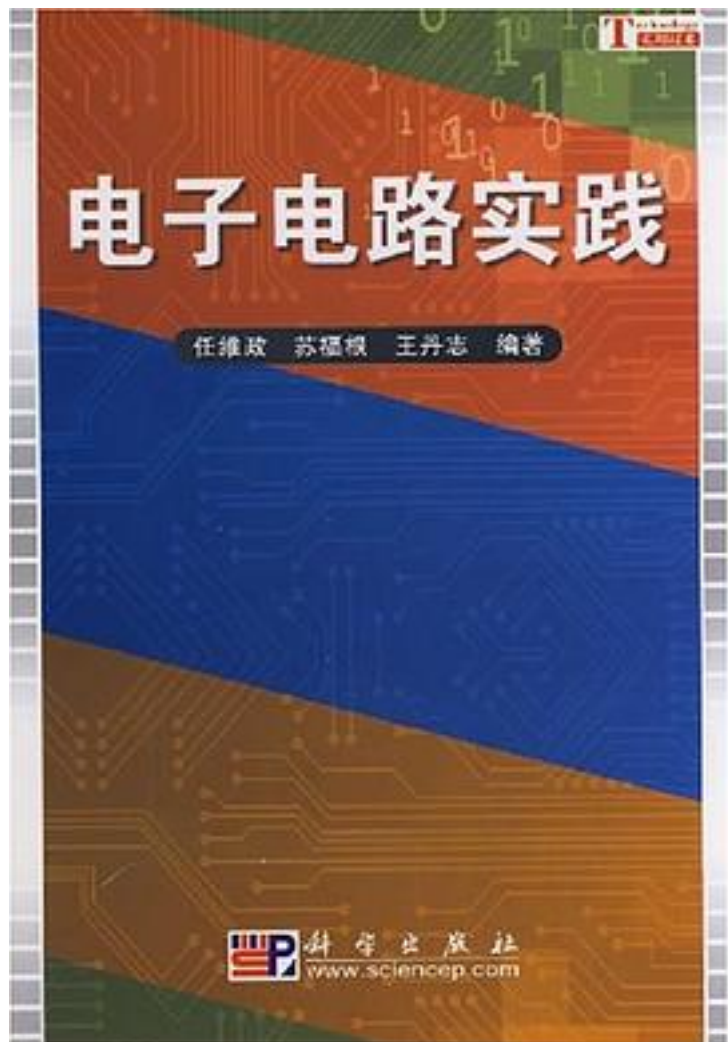


# 电子电路实践



[电子电路实践 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-7

装帧:

isbn:9787030223296

《电子电路实践》是在总结多年教学基础上，根据电子测量和电子技术实验的教学大纲编写而成的。全书共8章。主要内容包括电子测量技术的基础知识、常用电子元器件、电子系统设计基础以及示波器的使用方法等。《电子电路实践》的编写力求突出重点、循序渐进、结合实际，注重对读者操作能力和解决实际能力的培养。

作者介绍:

目录:

[电子电路实践 下载链接1](#)

标签

评论

---

[电子电路实践 下载链接1](#)

书评

---

[电子电路实践 下载链接1](#)