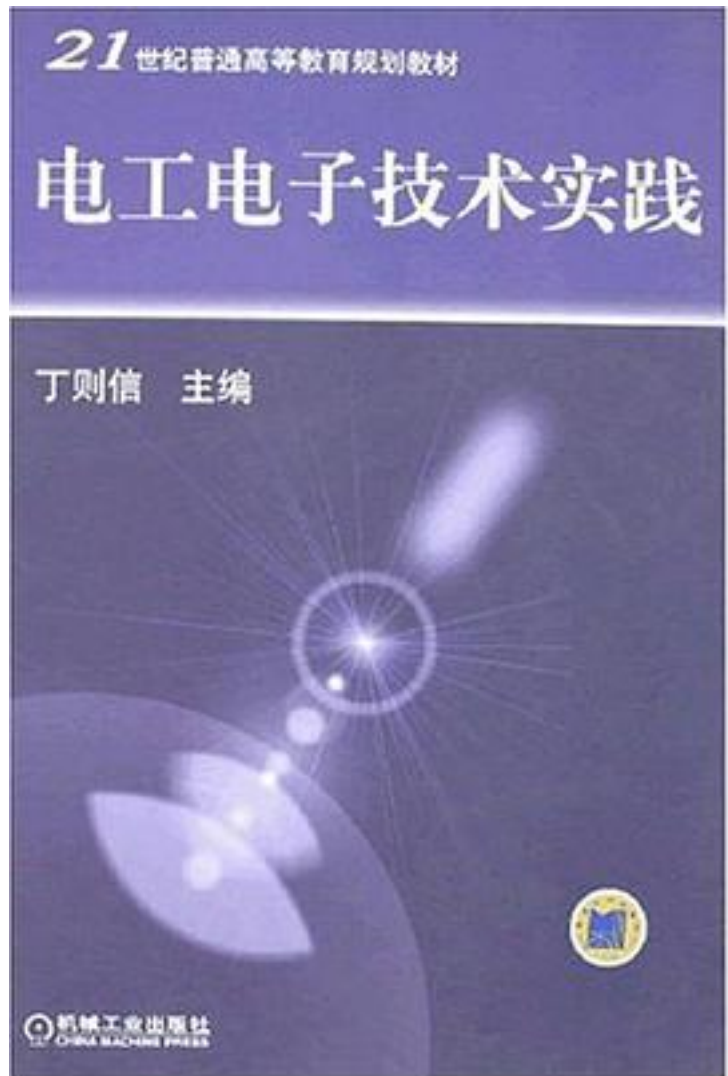


电工电子技术实践



[电工电子技术实践_下载链接1](#)

著者:丁则信

出版者:机械工业出版社

出版时间:2006-1

装帧:

isbn:9787111178545

本书是为高等院校工科非电类专业电工电子实践教学而编写的。本书是在多年教改实践的基础上，经多次修改编写而成，也是作者通过几年的非电类专业实践教学改革的成果。

全书共三篇：电工技术实验，电子技术实验以及综合应用。全书含各类实验共23个。书末附有4个附录，介绍常用电子仪器、Multisim7简介、常用晶体管和模拟集成电路以及常用数字集成电路的型号和引脚图。

本书可作为高等院校工科非电类各专业的实验教材，也可供从事电工电子工程设计的技术人员参考。

作者介绍：

目录：

[电工电子技术实践 下载链接1](#)

标签

评论

==

[电工电子技术实践 下载链接1](#)

书评

[电工电子技术实践 下载链接1](#)