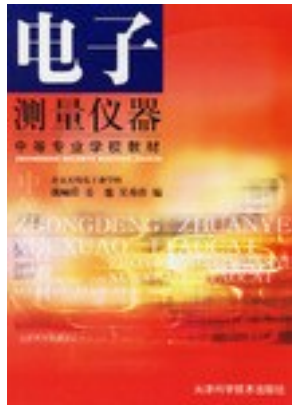


电子测量仪器



[电子测量仪器 下载链接1](#)

著者:刘伟

出版者:机械工业出版社

出版时间:2007-6

装帧:

isbn:9787111213048

《电子测量仪器》介绍了各种常用电子测量仪器的工作原理与使用方法。主要内容包括电子测量与仪器的基本知识；电子电压表；信号源；示波器；电子计数器；频域测量仪器；电子元器件测量仪器；逻辑分析仪；智能仪器和自动测试系统。从每种电子仪器的基本概念出发，重点讨论仪器的基本组成、工作原理及应用。注意知识的系统性，使之符合学生的思维逻辑特点，便于学习和掌握。《电子测量仪器》每章章前配有学习指导，章后配有小结与习题，便于学生对重点知识的掌握和理解。《电子测量仪器》除作为电子类高职、中职及技校类学校的教材外，也可以供从事电子信息技术工作及各类测试工作的技术人员参考使用。《电子测量仪器》配有免费电子教案，以《电子测量仪器》作为教材的单位可以来电来函索取，电话：010-88379195，Email：wjzyq@126.com。

作者介绍:

目录:

[电子测量仪器](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[电子测量仪器](#) [下载链接1](#)

书评

[电子测量仪器](#) [下载链接1](#)