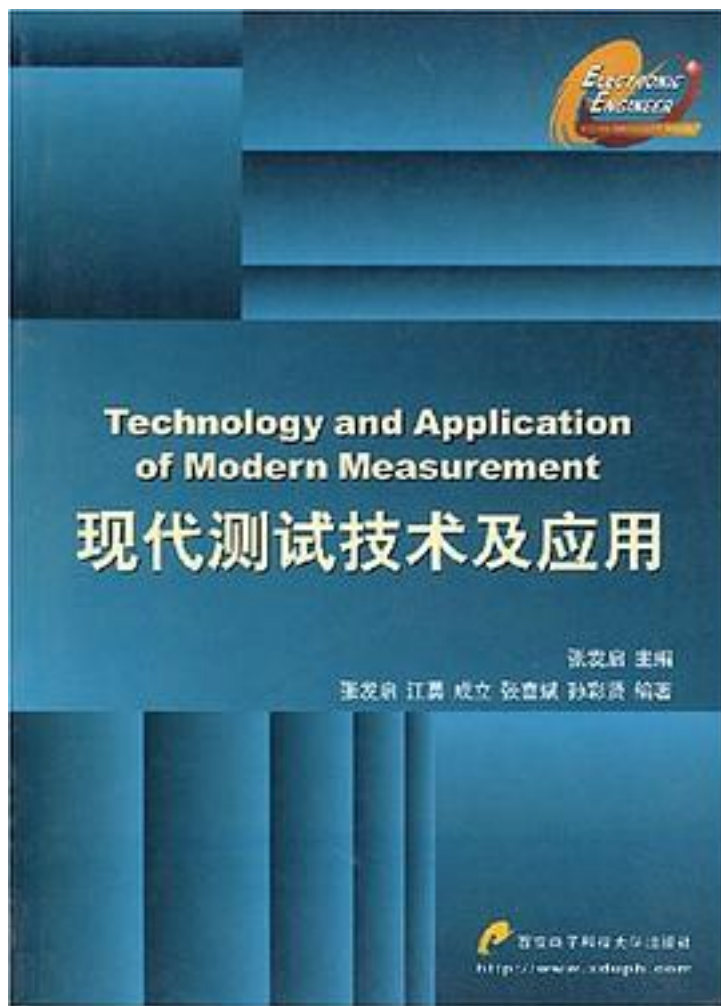


# 现代测试技术及应用



[现代测试技术及应用\\_下载链接1](#)

著者:张发启 编

出版者:西安电子科技大学出版社

出版时间:2005-2

装帧:简装本

isbn:9787560614755

本书简要地介绍了测试技术的基础知识，重点突出现代测试技术的新方法和新特点，包

括新型传感器、基于互联网的远程测量和虚拟仪器技术等。书中以多种实际应用案例，详细地介绍了用传感器、调理电路、数据采集卡(板)、PC计算机、PXI、VXI和专用采集器组建现代测试系统的方法及其应用。本书既反映出近年来测试技术的新成果，又展现出测试技术的发展前景。

本书内容丰富、新颖，理论联系实际，更突出实际应用，读者可即学即用。本书既可供从事测试技术的科技工作者学习和参考，又可作为高校中各专业测试技术课程的教材和教学参考书。

作者介绍:

目录:

[现代测试技术及应用\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[现代测试技术及应用\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[现代测试技术及应用\\_下载链接1](#)