

自动测试系统



[自动测试系统_下载链接1](#)

著者:张毅刚

出版者:哈尔滨工业大学出版社

出版时间:2001-9

装帧:平装

isbn:9787560316611

本书详细地介绍了VXI总线规范、VPP规范、VXI仪器硬件模块的设计，符合VPP规范的软件设计（包括仪器驱动程序、软面板、VISA库应用程序的设计）、VXI系统的组建、IEEE188.1、IEEE488.2和SCPI标准，此外还对PXI总线测试系统以及IVI规范作了介绍。

本书所举的应用实例大多来自哈尔滨工业大学自动化测试与控制研究所多年的VXI、IEEE488测试系统的科研及开发工作以及自动测试系统课程的教学实践，内容丰富、详实。

本书可作为工科院校仪器仪表、自动化测试及检测专业的本科生、研究生学习自动测试系统的有关规范、标准、掌握符合VXI规范、VPP规范的硬件、软件设计以及VXI自动测试系统的组建等方面知识的教材，也可供从事仪器仪表、自动测试的工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[自动测试系统 下载链接1](#)

标签

二手

评论

[自动测试系统 下载链接1](#)

书评

[自动测试系统 下载链接1](#)