LabVIEW图形编程



LabVIEW图形编程 下载链接1

著者:(美)Gary W.Johnson Richard Jennings

出版者:北京大学出版社

出版时间:2002-4

装帧:

isbn:9787301055120

本书由两位顶尖资深的仪器开发专家——Gary W.Johnson和Richard Jennings编写,旨在为致力于数据采集与控制、数据分析,以及数据表达等方面的科学家和工程师们提供一种全新的程序编写方法,即对称之为"虚拟仪器"(Virtual Instruments, VIS)的软件对象进行图形化的组合操作。书中讲解了如何通过交互式的图形化前面板来控制系统,并显示所得的结果;如何利用LabVIEW

作者介绍:

- 目录: 第1章 起源 1. 1 LabVIEW和自动化
- 1. 2 LabVIEW的起源 1. 3 预言未来
- 1.4 LabVIEW参与的大项目

第2章 开始 2. 1 ・・・・・・(<u>收起</u>)
LabVIEW图形编程_下载链接1_
标签
美国
评论
8888
LabVIEW图形编程 下载链接1
书评
 LabVIEW图形编程_下载链接1_