

<<LabVIEW图形编程>>

图书基本信息

书名：<<LabVIEW图形编程>>

13位ISBN编号：9787301055120

10位ISBN编号：7301055129

出版时间：2002-4

出版时间：北京大学出版社

作者：(美)Gary W.Johnson Richard Jennings

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<LabVIEW图形编程>>

内容概要

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

<<LabVIEW图形编程>>

书籍目录

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

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>