

<<Delphi 7跨平台控件开发与应>>

图书基本信息

书名：<<Delphi 7跨平台控件开发与应用>>

13位ISBN编号：9787113055271

10位ISBN编号：7113055273

出版时间：2003-11

出版时间：中国铁道

作者：胡争辉 编著

页数：329

字数：510000

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>

<<Delphi 7跨平台控件开发与应>>

内容概要

本书通过程序实例开发设计的形式，详细介绍了Delphi 7跨平台控件的应用与开发。全书共分8章，主要内容包括：窗体设计的基本知识、VCL控件与CLX控件的区别与联系、VCL库中的非可视化控件、深入Windows编程、COM组件编程以及综合应用程序开发。

本书内容丰富，讲解由浅入深，既有基础知识的介绍，又有实用性较强的源程序，还有清晰的代码分析设计，适用于Delphi的各层次读者。另外，配套光盘中，提供了本书的数十个实例源代码，读者可以直接使用。

作者简介

本书由胡争辉主笔，该作者曾长期从事计算机开发和管理工作，并编写过数本计算机图书。

<<Delphi 7跨平台控件开发与应>>

书籍目录

第1章 基本窗体设计 1-1 程序设计实例1：窗体的组织与分隔 1-2 程序设计实例2：拖动的实现 1-3 程序设计实例3：动态生成控件的内存管理第2章 VCL控件 2-1 程序设计实例4：显示和修改系统配置文件 2-2 程序设计实例5：查找与替换控件第3章 CLX控件 3-1 CLX应用程序概述 3-2 安装Kylix 3 3-3 程序设计实例6：电子秒表程序 第4章 VCL对象 4-1 程序设计实例7：应用程序多用户管理系统 4-2 其他常用VCL对象第5章 VCL和CLX比较 5-1 程序设计实例8：应用程序背景样式 5-2 程序设计实例9：列举硬盘驱动器 5-3 程序设计实例10：剪贴板的监视 5-4 程序设计实例11：自动保存选项的组合框第6章 Windows 编程第7章 COM组件编程第8章 综合应用

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>