

<<Delphi 7高级应用开发篇 (>>

图书基本信息

书名：<<Delphi 7高级应用开发篇 (平装)>>

13位ISBN编号：9787894941374

10位ISBN编号：7894941379

出版时间：2003-8

出版时间：清华大学出版社

作者：甘志等编

页数：643

字数：937000

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高级应用开发篇 (>>

内容概要

本书为“Delphi 7应用开发丛书”之《Delphi 7高级应用开发篇》。

全书系统而深入地讲解了Delphi应用开发的重点和难点，尤其对数据库应用、基于Web的分布式应用系统以及网络应用开发等做了详细的介绍，并级也了众多的实用编程技巧。

同时，本书对于Delphi 7中出现的新技术也做了尤为详细的介绍，例如在讲述基于Rave组件的报表开发，利用IntraWeb开发Web应用以用利用Delphi开发Web Service等全新内容时都单独列出一章，以期能够详细地介绍新技术的优秀特性和使用中的注意事项。

本书共19章，系统地讲解了Delphi的关键特性，Delphi的集成开发环境、Windows消息系统、DLL技术、自定义组件、COM技术、多线程技术、实用编程技巧、数据库应用、Rave报表设计以及各种网络相关程序的开发。

本书的附录部分讲解了Delphi.NET的一些特性和Delphi提供的附带工具的功能。

本书附带一张光盘，内容为本书所涉及的示范程序的源代码。

<<Delphi 7高级应用开发篇 (>>

书籍目录

第1章 引言 1.1 主流开发环境综述 1.2 Delphi 7简介 1.3 本书内容第2章 使用Delphi 2.1 集成开发环境 2.2 调试Delphi程序 2.3 发布应用程序 2.4 自定义Delphi环境 2.5 小结第3章 面向对象的编程 3.1 Object Pascal语法介绍 3.2 面向对象编程 3.3 C++与Object Pascal的比较 3.4 小结第4章 理解Windows消息机制 4.1 消息的基本概念 4.2 Windows的消息系统 4.3 Delphi的消息系统 4.4 TApplication的OnMessage事件 4.5 编写消息处理函数 4.6 重载WindProc()函数 4.7 非标准的消息 4.8 自己发送消息 4.9 消息和VCL事件的关系 4.10 小结第5章 编制专业的应用程序 5.1 新增通用型控件的使用 5.2 判断Windows操作系统的版本 5.3 在程序中调用其他的应用程序 5.4 截获其他应用程序的标准输入输出 5.5 在应用程序中动态创建组件 5.6 使用注册表和INI文件 5.7 获取系统硬件信息 5.8 拖动无标题栏的窗体 5.9 创建任意形状的窗体 5.10 使用系统托盘区 5.11 拖放文件 5.12 用剪贴板共享信息 5.13 控制Windows的退出 5.14 小结第6章 编写数据应用程序第7章 编写多层数据库程序第8章 使用Rave组件创建报表第9章 编写多线程应用第10章 DLL技术第11章 COM技术概要第12章 创建定制组件第13章 网络程序设计基础第14章 通用Internet应用开发第15章 Winsock和WinInet第16章 利用WebBroker编写Web应用第17章 使用WebSnap编写Web应用第18章 使用IntraWeb组件开发Web应用第19章 Web Service附录A Delphi.NET预览附录B Delphi附带工具的使用

<<Delphi 7高级应用开发篇 (>>

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>