

<<Delphi7数据库工程实用编程技术>>

图书基本信息

书名：<<Delphi7数据库工程实用编程技术>>

13位ISBN编号：9787121030475

10位ISBN编号：7121030470

出版时间：2006-8

出版时间：电子工业

作者：王林玮

页数：430

字数：553000

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>

<<Delphi7数据库工程实用编程技术>>

内容概要

本书详细介绍了使用Delphi 7开发数据库工程的基本构架、方法和技巧。

通过大量的应用实例系统地介绍了Delphi 7在数据库工程开发中的编程知识。

通过阅读本书，读者可以获得利用Delphi 7进行数据库工程开发的总体思路和构想，了解和掌握Delphi 7数据库工程应用开发中常用的技巧和高级应用技术。

本书实例覆盖面广，具有较强的示范性和实用价值，适合于已经掌握Delphi 7基础知识的读者阅读。

随书所附光盘包括书中102个实例的源文件，读者可以在设计实际工程项目时引用。

本书可以作为数据库工程开发初中级读者的培训教材和参考用书，尤其适合从事数据库工程开发的中高级程序员和大专院校相关专业的在校学生阅读和参考。

书籍目录

第1章 数据库工程基础	1.1 数据库	1.1.1 数据库的概念	1.1.2 数据库的建立原则	1.1.3 数据库表格的结构
	1.1.4 数据表格的工程要求	1.1.5 目前流行的数据库介绍	1.2 数据库系统	1.2.1 数据库系统概述
	1.2.2 数据库管理系统 (DBMS)	1.2.3 数据库管理系统的基本知识	1.2.4 数据库应用程序	1.2.5 Delphi 7的数据库特性及功能简介
	1.3 数据库工程应用程序的开发步骤			
1.3.1 概述	1.3.2 数据库应用程序的开发步骤			
第2章 数据库工程数据库连接机制				
2.1 配置数据源				
2.1.1 数据源的概念	2.1.2 常用的数据源	2.2 连接数据库		
连接)		2.2.1 TDatabase数据库连接 (BDE连接)		
2.2.2 TADOConnection数据库连接 (ADO连接)		第3章 数据库工程项目的基		
第3章 数据库工程项目的基				
3.1 数据库连接 (连接提示)				
3.2 显示数据库连接窗口 (启动画面)				
3.3 用户登录窗口 (登录系统)				
3.4 应用程序同时只能运行一个				
3.5 应用程序运行时禁止用户关闭操作系统				
3.6 应用程序运行时检查软件是否注册				
3.7 应用程序图标设置到任务栏 (托盘图标)				
3.8 应用程序退出窗口 (处理数据)				
3.9 应用程序帮助文件的实现				
3.10 应用程序实现超链接				
3.11 应用程序开机后自动运行				
3.12 软件使用时间智能识别方法				
第4章 操作数据库的技巧和手段				
4.1 TEdit组件的应用技巧				
4.1.1 TEdit组件的应用 (完整性约束1)		4.1.2 TEdit组件的应用 (完整性约束2)		4.2
TComboBox组件的应用技巧				
4.2.1 TComboBox组件的应用 (1)		4.2.2 TComboBox组件的应用 (2)		
4.3 TMaskEdit组件的应用		4.4 TListBox组件的技巧		
4.4.1 TListBox组件的应用 (1)		4.4.2 TListBox组件的应用 (2)		
4.5 TRichEdit组件的应用		4.6 TStringGrid组件的应用		4.7
TListView组件的应用技巧				
4.7.1 TListView组件的应用 (主要属性)		4.7.2 TListView组件的应用 (主要事件)		
4.7.3 TListView组件的应用 (显示数据)		4.7.4 TListView组件的应用 (显示图标)		
4.7.5 TListView组件的应用 (提交数据)		4.8 TTreeView组件的应用		
.....第5章 数据库工程项目界面设计				
第6章 多媒体信息在数据库工程中的应用				
第7章 数据库工程报表和图表				
第8章 SQL在数据库工程中的应用				
第9章 数据库工程事务处理机制				
第10章 成熟算法和自定义函数在数据库工程中的应用				
第11章 数据库工程数据备份机制				
附录A Delphi 7函数				
附录B Delphi 7编译错误信息				
附录C 数据表结构说明文档				

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>