

<<Delphi程序设计基础>>

图书基本信息

书名：<<Delphi程序设计基础>>

13位ISBN编号：9787508439563

10位ISBN编号：7508439562

出版时间：2006-8

出版时间：中国水利水电出版社发行部

作者：李文池

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程序设计基础>>

内容概要

本书是一本介绍Delphi数据库程序设计的教材。

全书共12章，系统地介绍了Delphi 7的集成开发环境、语言基础、程序界面设计、数据应用程序结构、数据源组件、数据控制组件、ADO组件、RAVE报表设计、数据库高级应用技术、多层分布式应用的开发等内容，最后以图书馆管理信息系统为例，详细介绍了数据库应用程序开发的全过程。

本书内容详实，实例丰富，浅显易懂，图文并茂，知识点难易结合，每章都配有习题和实训指导，可使学生更容易掌握Delphi 7数据库程序设计的知识和技巧。

本书可用做中等职业学校、各类技术学校计算机及相关专业的教材，还适合作为数据库开发人员的参考书使用。

<<Delphi程序设计基础>>

书籍目录

序前言第1章 Delphi概述 1.1 Delphi7的历史 1.2 Delphi7的安装 1.3 Delphi7集成开发环境 1.4 Delphi7程序设计简介 1.5 Delphi程序的基本结构 本章实训指导 思考与练习第2章 Delphi语言基础 2.1 标识符和保留字 2.2 常量与变量 2.3 数据类型 2.4 运算符与表达式 2.5 语句 2.6 过程与函数 2.7 面向对象程序设计 本章实训指导 思考与练习第3章 窗体和组件 3.1 窗体与组件 3.2 文本显示输入类组件 3.3 按钮类组件 3.4 列表类组件 本章实训指导 思考与练习第4章 菜单设计 4.1 创建主菜单 4.2 鼠标右键弹出式菜单 4.3 使用模板设计菜单 本章实训指导 思考与练习第5章 数据库应用程序设计 5.1 数据库基础知识 5.2 数据库应用程序结构 5.3 Delphi7的ADO组件 5.4 连接数据库 本章实训指导 思考与练习第6章 数据源组件和数据控制组件 6.1 数据源组件 6.2 数据控制组件简介 6.3 TDBGrid简介.....第7章 用TADOTable组件操纵数据第8章 ADO组件的使用第9章 报表设计第10章 数据库高级应用技术第11章 多层分布式应用的开发第12章 图书馆管理信息系统设计参考文献及资料

<<Delphi程序设计基础>>

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>