

## <<Delphi程序设计>>

### 图书基本信息

书名：<<Delphi程序设计>>

13位ISBN编号：9787113068677

10位ISBN编号：7113068677

出版时间：2006-2

出版单位：中国铁道

作者：刘宇君[等]编著

页数：257

字数：404000

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>>

### 内容概要

本书由浅入深，系统地介绍了如何利用Delphi 7进行一般应用程序的开发和数据库应用程序的开发。本书包括Object Pascal语言、常用组件的应用和数据库技术(包括多层分布式数据库技术)等内容，并结合每一部分的内容，列举了大量实例，以便于读者掌握。书中所有实例都在Delphi 7下调试通过。

本书不仅可以作为普通高校、高职高专和成人高校计算机专业或相关专业教材，也可以作为广大技术人员的学习参考书。

## &lt;&lt;Delphi程序设计&gt;&gt;

## 书籍目录

|                 |                      |                       |                       |                     |
|-----------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|---------------------|
| 第1章 Delphi概述    | 1.1 DelDhi 7 简介      | 1.1.1 DelDhi概述        | 1.1.2 DelDhi的特点       | 1.1.3 Delphi 7 的新特点 |
|                 | 1.2 DelDhi 7 的安装     | 1.2.1 Delphi 7 安装环境要求 | 1.2.2 Delphi 7 安装     |                     |
|                 | 1.3 Delphi 7 的集成开发环境 | 1.3.1 IDE的组成          | 1.3.2 窗体设计器           | 1.3.3 对象查看器         |
|                 | 1.3.4 对象树浏览器         | 1.3.5 代码编辑器           | 1.4 Delphi应用程序实例      | 1.4.1 建立用户界面对象      |
|                 | 1.4.2 对象属性的设置        | 1.4.3 编写事件过程          | 1.4.4 编译、调试、运行和保存程序   | 1.5 文件结构            |
|                 | 1.5.1 工程文件           | 1.5.2 单元文件            | 1.5.3 窗体文件            | 1.5.4 资源文件          |
| 小结与提高           | 思考与练习                | 第2章 Object Pascal基本语法 | 2.1 语言元素              | 2.1.1 标识符           |
|                 |                      | 2.1.2 关键字与指令字         | 2.1.3 注释              | 2.2 数据类型            |
|                 |                      | 2.2.1 简单类型            | 2.2.2 字符串类型           | 2.2.3 数组类型          |
|                 |                      | 2.2.4 指针类型            | 2.2.5 记录类型            | 2.2.6 文件类型          |
|                 |                      | 2.3 常量与变量             | 2.3.1 常量              | 2.3.2 变量            |
|                 |                      | 2.4 运算符               | 2.4.1 算术运算符           | 2.4.2 布尔运算符         |
|                 |                      | 2.4.3 关系运算符           | 2.4.4 字符串运算符          | 2.4.5 集合运算符         |
|                 |                      | 2.4.6 指针运算符           | 2.4.7 取地址运算符          | 2.4.8 运算符的优先级       |
|                 |                      | 2.5 Object Pascal基本语句 | 2.5.1 赋值语句            | 2.5.2 分支语句          |
|                 |                      | 2.5.3 循环语句            | 2.6 过程与函数             | 2.6.1 过程的定义与调用      |
|                 |                      | 2.6.2 函数的定义与调用        | 小结与提高                 | 思考与练习               |
| 第3章 常用的可视组件及其应用 | 3.1 窗体               | 3.1.1 常用属性            | 3.1.2 常用方法            | 3.1.3 常用事件          |
|                 | 3.1.4 窗体应用实例         | 3.2 组件                | 3.2.1 在窗体中添加组件        | 3.2.2 改变组件的大小和位置    |
|                 | 3.2.3 统一多个组件的尺寸      | 3.2.4 对齐多个组件          | 3.2.5 设置组件的TabOrder顺序 | 3.2.6 组件的锁定与解锁      |
| .....           | 第4章 菜单、工具栏和状态栏       | 第5章 对话框、多窗体和多文档界面的设计  | 第6章 数据库系统概述           | 第7章 数据库编程基础         |
|                 | 第8章 数据库应用程序实例        | 第9章 分布式数据库程序的开发       | 第10章 异常处理与程序调试        | 参考文献                |

## <<Delphi程序设计>>

### 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>