

图书基本信息

书名：<<Delphi程序设计教程习题及习题解答>>

13位ISBN编号：9787111092377

10位ISBN编号：7111092376

出版时间：2001-9-1

出版时间：机械工业出版社

作者：刘瑞新

页数：174

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>

内容概要

本书包括Delphi的基础知识、Delphi的语法基础、顺序结构、条件分支结构、循环结构、过程与函数、枚举、子界与集合类型、数组与记录类型、指针类型、菜单与工具栏、文件管理、图形、图像与多媒体编程、数据库编程、面向对象程序设计基础等方面内容的习题及其解答。

本书是《Delphi程序设计教程》的配套习题，习题的解答思路和方法多样，界面丰富多彩，对开拓思维具有启发作用。

本书也非常适合作为Delphi的“编程实例详解”单独使用。

本书可作为大学、高职、高专等学校的配套教材，也可作为初步编程人员的参考书。

书籍目录

出版说明前言第一章 Delphi的基础知识 1.1 实验一 一个简单留言板设计 1.2 习题解答第二章 Delphi的语法基础 2.1 实验二 输入输出类型的转换 2.2 习题解答第三章 常用基本控制 3.1 实验三 求水仙花数 3.2 习题解答第四章 基本语句结构 4.1 实验四 判断E - mail地址的合法性 4.2 习题解答第五章 过程与函数 5.1 实验五 使用函数调用求组合数的值 5.2 习题解答第六章 枚举、子界与集合类型 6.1 实验六 枚举数据的使用 6.2 习题解答第七章 数组与记录类型 7.1 实验七 输入数组元素并实现元素逆置 7.2 习题解答第八章 指针类型 8.1 实验八 使用指针对数组进行操作 8.2 习题解答第九章 菜单、工具栏与多选项卡 9.1 实验九 使用菜单、工具栏和多选项卡解决多个问题 9.2 习题解答第十章 文件管理第十一章 图形图像与多媒体技术第十二章 Delphi数据库开发工具第十三章 BDE数据库应用程序开发概述第十四章 ADO数据库开发基础第十五章 综合实例----电子试卷考试系统

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>