

图书基本信息

书名：<<Delphi程序设计基础教程上机指导与习题解答>>

13位ISBN编号：9787302207795

10位ISBN编号：7302207798

出版时间：2009-9

出版时间：清华大学出版社

作者：何定华 编

页数：173

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>

前言

Delphi是一种基于Windows的优秀的应用软件开发工具。它具有可视化的开发环境、简洁明快的编程语言、强大的数据库功能、可扩展的组件库等，正成为一种越来越成熟的软件开发工具。

“聪明的程序员用Delphi，这是业界广为流传的一句话，Delphi正赢得越来越多的用户青睐。

为满足当前高校教学的新要求，方便高校教师教学，方便各类读者自学，我们编写了本书。本书是与《Delphi程序设计基础教程》配套的上机指导与习题解答，书中对《Delphi程序设计基础教程》各章后的习题进行了详细的解答，并在每章安排了一个到两个实验，实验步骤讲解详细，以便帮助读者开拓思路，使读者能够举一反三，融会贯通，真正掌握Delphi程序的开发方法。

本书所有代码都在Delphi7真实环境下调试运行通过，如果读者需要本书以及《Delphi程序设计基础教程》的源代码，可联系作者本人，或者从清华大学出版社网站下载。

本书由何定华主编，万彪、汪刚任副主编。

其中，第1~3章由汪刚编写，第4~7章由万彪编写，其余章节由何定华编写。

全书由何定华统稿。

内容概要

本书是与《Delphi程序设计基础教程》配套的上机指导与习题解答，每章都至少安排了一个实验，实验步骤讲解详细，以便读者掌握Delphi程序的开发方法，并能举一反三。

本书还对《Delphi程序设计基础教程》书后的习题进行了详细解答。

本书内容包括：Delphi基础知识，ObjectPascal语言，窗体和基本组件，程序的控制结构，枚举、子界与集合，数组与记录，过程与函数，对话框，菜单、工具栏和状态栏，图形图像与多媒体，文件编程，数据库编程基础，BDE数据库应用程序开发，ADO数据库应用程序开发，报表设计，网络编程

。最后一章安排了一个综合性实验。

本书不仅可以作为高等学校的教材，还可以作为培训学校的教材使用。

本书既可以与《Delphi程序设计基础教程》配套使用，也可以单独使用。

书籍目录

第1章 Delphi基础知识 1.1 实验一设计一个简单的留言板 1.2 习题解答第2章 object Pascal语言
2.1 实验二求三角形的面积 2.2 习题解答第3章 窗体和基本组件 3.1 实验三小学生加法练习
器 3.2 习题解答第4章 程序的控制结构 4.1 实验四求三角形的面积 4.2 习题解答第5章 枚
举、子界与集合 5.1 实验五统计元音字母的个数 5.2 习题解答第6章 数组与记录 6.1 实验六
成绩统计程序 6.2 习题解答第7章 过程与函数 7.1 实验七小学生加减法练习器 7.2 习题解答
第8章 对话框 8.1 实验八文本编辑器 8.2 习题解答第9章 菜单、工具栏和状态栏 9.1 实验
九编写一个简单的编辑器 9.2 习题解答第10章 图形图像与多媒体 10.1 实验十绘制规则图形
10.2 习题解答第11章 文件编程 11.1 实验十一有类型文件编程 11.2 习题解答第12章 数据
库编程基础 12.1 实验十二建立数据库 12.2 习题解答第13章 BDE数据库应用程序开发 13.1
实验十三计算cj.db表中每个人的总分和名次 13.2 实验十四 显示cj.db表中每个人的成绩和档案信息.
13.3 习题解答第14章 AD0数据库应用程序开发 14.1 实验十五利用AD0编程操作数据库——显
示单表 14.2 实验十六利用AD0编程操作数据库——显示多表 14.3 习题解答第15章 报表设计
15.1 实验十七利用报表打印数据库表文件 15.2 习题解答第16章 网络编程 16.1 实验十八编
写简单的聊天程序 16.2 习题解答第17章 综合编程 17.1 实验十九学生信息管理系统 17.2 综
合编程小结参考文献

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>