

图书基本信息

书名：<<Visual Basic程序设计及实训教程>>

13位ISBN编号：9787810821551

10位ISBN编号：7810821555

出版时间：2004-1-1

出版时间：北方交通大学出版社,清华大学出版社

作者：王春娴,李兰友,尹慧

页数：242

字数：410000

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

本书全面介绍Visual Basic 6.0语言的基础知识和程序设计方法。

全书由三大部分组成。

第一部分介绍了Visual Basic 6.0语言的基础知识，内容包括Visual Basic 6.0的集成环境，面向对象程序设计中的重要概念、应用程序设计中常用对象及其使用方法，Visual Basic的语法基础和程序流程控制，数组、过程和对话框在程序设计中的应用；文件操作、数据库应用及Visual Basic图形图像程序设计方法。

各章的基本知识和典型例题紧密结合，重点在应用程序设计的步骤和方法。

第二部分介绍了实训内容。

实训内容部分是两个小型综合应用设计任务的设计样板和扩展性设计要求，可供实训教学使用。

第三部分为附录，提供了三套模拟试题，可供学生参加全国计算机二级Visual Basic科目考试的备考练习，以提高应试能力。

本书可作为大学、高职高专计算机专业学习Visual Basic程序设计教材，也可作为非计算机专业学习计算机程序设计语言教材，以及有关工程技术人员和计算机爱好者参考。

书籍目录

第1章 Visual Basic集成开发环境 1.1 Visual Basic 6.0概述 1.2 Visual Basic 6.0功能窗口 1.3 帮助环境 1.4 例题解析和练习题第2章 程序设计基础 2.1 面向对象的程序设计 2.2 Visual Basic程序设计的基本操作 2.3 例题解析和练习题第3章 窗体 3.1 窗体的结构 3.2 多窗体和MDI窗体 3.3 例题解析和练习题第4章 常用标准控件 4.1 文本框和标签控件 4.2 命令按钮 4.3 选择控件和框架 4.4 列表框和组合框 4.5 图形控件 4.6 滚动条和计时器 4.7 例题解析和练习题第5章 Visual Basic语法基础 5.1 数据类型 5.2 常量和变量 5.3 运算符和表达式 5.4 内部函数 5.5 例题解析和练习题第6章 Visual Basic语句第7章 数组第8章 过程第9章 对话框第10章 文件的操作第11章 建立和访问数据库第12章 图形与图像第13章 Visual Basic实训附录A 模拟试题

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>