

图书基本信息

书名：<<Visual Basic程序设计实训教材>>

13位ISBN编号：9787030137739

10位ISBN编号：7030137736

出版时间：2004-8

出版时间：科学出版社

作者：于凤霞 编

页数：282

字数：248000

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

本书是学习Visual Basic程序设计语言的实验教程，内容包括程序设计基础知识，顺序、选择、循环结构，数组，过程和函数，标准控件，菜单和多窗体设计；数据库技术、SQL结构化查询语言和访问数据库的方法等，并通过学生信息管理系统的案例全面介绍利用Visual Basic开发应用系统的方法。本教材内容翔实，实验示例配有详细的图表，实用性和指导性很强，各章附有大量的习题，便于读者巩固和提高。

本书可作为应用型本科及高职高专院校非计算机专业的计算机应用教材，也可以作为学习计算机可视化程序设计技术的实训教材。

书籍目录

第1章 Visual Basic开发环境和常用控件 1.1 基本知识点 1.2 实验一 Visual Basic集成开发环境和窗体
1.3 实验二 基本控件 1.4 综合习题第2章 Visual Basic程序设计基础 2.1 基本知识点 2.2 实验一 程序
设计基础 2.3 实验二 Visual Basic顺序结构的程序设计 2.4 综合习题第3章 选择结构程序设计 3.1 基
本知识点 3.2 实验一 选择结构程序设计(1) 3.3 实验二 选择结构程序设计(2) 3.4 综合习题第4
章 循环结构程序设计 4.1 基本知识点 4.2 实验一 循环结构程序设计(1) 4.3 实验二 循环结构程序
设计(2) 4.4 综合习题第5章 数组 5.1 基本知识点 5.2 实验一 数组(1) 5.3 实验二 数组(2)
5.4 综合习题第6章 过程和函数 6.1 基本知识点 6.2 实验一 过程和函数 6.3 综合习题第7章 内部控
件及其应用 7.1 基本知识点 7.2 实验一 单选按钮、复选框和框架 7.3 实验二 列表框和组合框 7.4
实验三 滚动条、计时器和图形控件 7.5 综合习题第8章 菜单和多重窗体 8.1 基本知识点 8.2 实验一
菜单设计 8.3 实验二 多窗体设计 8.4 综合习题第9章 文件系统管理 9.1 基本知识点 9.2 实验一 顺
序文件 9.3 实验二 随机文件、文件系统控件和通用对话框 9.4 综合习题第10章 Visual Basic与数据库
访问 10.1 基本知识点 10.2 实验一 Access数据库基础 10.3 实验二 结构化查询语言(SQL) 10.4 实
验三 使用Data控件访问数据库 10.5 实验四 ADO数据访问对象 10.6 综合习题第11章 综合应用案例
11.1 问题描述与分析 11.2 功能模块的划分 11.3 系统功能的实现附录 Visual Basic程序调试错误代码
及意义

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>