

<<Visual Basic程序设计>>

图书基本信息

书名：<<Visual Basic程序设计>>

13位ISBN编号：9787040189001

10位ISBN编号：7040189003

出版时间：2006-8

出版时间：高等教育出版社

作者：潘地林

页数：273

字数：440000

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>

<<Visual Basic程序设计>>

内容概要

本书是针对高等院校Visual Basic语言程序设计课程而编写的教材。

全书分为8章，主要内容包括：Visual Basic程序设计概论、Visual Basic语言基础、用户界面设计、过程与变量的作用域、菜单设计、文件管理、数据库编程以及多媒体程序设计等。

本教材立足于“理论够用，操作熟练，重在实践”的基本要求，针对初学者的特点，内容叙述深入浅出、循序渐进，程序示例生动易懂，具有启发性。

本书每章均配备教学课件和精心设计的课后习题。

与本书配套的《Visual Basic程序设计实训与考试指导》教学辅导书给出了全部习题解答，并附一张光盘。

光盘中包括经过长期测试和验证的练习题库及二级 Visual Basic上机模拟考试系统，以方便读者复习和上机操作，对教学和自学具有很高的参考价值。

本书既可以作为高等学校本科及专科学生的Visual Basic程序设计课程的教材，也可以作为教师、自学者的参考用书，同时也可供各类Visual Basic程序设计考级人员参考。

本书所配电子教案及教学相关资源可以从高等教育出版社高等理工教学资源网下载，网址为<http://www.hep-st.com.cn>。

使用本书的教师也可以与作者联系(dlpan@aust.edu.cn)，索取更多的相关教学资源。

<<Visual Basic程序设计>>

书籍目录

第1章 Visual Basic程序设计概论 1.1 概述 1.2 Visual Basic的发展及编程特色 1.3 Visual Basic的安装与启动 1.4 Visual Basic的集成开发环境 1.5 Visual Basic编程的基本概念 1.6 程序调试 本章小结 习题第2章 Visual Basic语言基础 2.1 Visual Basic的基本数据类型 2.2 常量与变量 2.3 Visual Basic中的运算符与表达式 2.4 Visual Basic程序的书写规则 2.5 Visual Basic的常用内部函数 2.6 Visual Basic的基本输入/输出语句 2.7 Visual Basic的基本控制结构 2.8 数组 2.9 程序举例 本章小结 习题第3章 用户界面设计 3.1 窗体对象 3.2 命令按钮 3.3 标签与文本框 3.4 计时器 3.5 单选按钮、复选框和框架 3.6 列表框与组合框 3.7 滚动条 3.8 图片框与图像框 3.9 图形控件与方法 3.10 通用对话框 3.11 控件数组 3.12 ActiveX控件 3.13 多文档窗体 本章小结 习题第4章 过程与变量的作用域 4.1 Visual Basic的代码模块 4.2 Visual Basic的过程 4.3 变量的作用域 4.4 用户自定义类型 本章小结 习题第5章 菜单设计 5.1 菜单简介 5.2 菜单编辑器 5.3 用菜单编辑器建立菜单 5.4 定制图形菜单 5.5 弹出式菜单 本章小结 习题第6章 文件管理 6.1 文件的分类 6.2 文件的基本操作 6.3 顺序文件 6.4 随机文件 6.5 文件系统控件 6.6 文件系统对象 本章小结 习题第7章 数据库编程 7.1 关系数据库 7.2 结构化查询语言SQL 7.3 数据库访问技术 7.4 使用DAO的Data控件访问数据库 7.5 使用ADO的Adodc控件访问数据库 7.6 利用数据环境设计器访问数据库 7.7 编写程序代码访问数据库 7.8 数据访问综合实例 本章小结 习题第8章 多媒体程序设计 8.1 多媒体程序开发实例 8.2 使用API函数进行多媒体程序设计 本章小结 习题附录A ASCII(美国标准信息交换码)附录B 部分关于VB学习的网址参考文献

<<Visual Basic程序设计>>

编辑推荐

《高等学校计算机基础教材：Visual Basic程序设计》从实用的角度出发，通过实例介绍Visual Basic语言程序设计的基础知识及Visual Basic语言程序编写方法。

全书共8章，主要内容包括：Visual Basic的发展及编程特色、Visual Basic的集成开发环境、程序调试、Visual Basic程序的书写规则、Print方法、用户界面设计等。

该书还配有光盘，其内容包括练习题库及二级Visual Basic上机模拟考试系统。

<<Visual Basic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>