

<<Visual Basic 程序设计教程>>

图书基本信息

书名：<<Visual Basic 程序设计教程>>

13位ISBN编号：9787113076252

10位ISBN编号：7113076254

出版时间：2007-6

出版时间：中国铁道出版社

作者：韩滨

页数：276

字数：420000

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 程序设计教程>>

内容概要

本书是“全国高等医药类院校计算机规划教材”之一，并配有配套教材。

全书在编排上与一般的Visual Basic教材有所不同，主要考虑到非计算机专业学生的特点和教学方便，采用由浅入深、循序渐进、便于自学的方法，将程序设计语言、可视化的面向对象编程技术、医学常规简单应用和上机训练有机地融为一体。

主要内容包括Visual Basic基础知识和程序初步设计，Visual Basic窗体、控件、菜单等设计，基本输入与输出，选择结构，循环结构，图形操作，键盘与鼠标操作，数组和过程，多窗体程序设计与环境应用，菜单和对话框，文件，常用高级控件及第三方控件的使用方法和Visual Basic与数据库等。

本书可作为高等院校非计算机专业的教材，特别适合医学院校的学生使用，也可供从事计算机应用、开发的各类人员和医护人员使用。

<<Visual Basic 程序设计教程>>

书籍目录

第1章 Visual Basic概述 1.1 运行环境、安装、启动和退出 1.1.1 Visual Basic简介 1.1.2 Visual Basic的运行环境 1.1.3 安装 1.1.4 启动与退出 1.2 Visual Basic基本概念 1.2.1 对象和类 1.2.2 属性、事件和方法 1.2.3 控件和标准控件 1.2.4 事件驱动 1.3 Visual Basic集成开发环境 1.3.1 标题栏、菜单栏和工具栏 1.3.2 窗体设计窗口 1.3.3 属性窗口 1.3.4 控件工具箱 1.3.5 代码编辑窗口 1.3.6 工程资源管理器 1.3.7 窗体布局窗口 1.3.8 立即窗口 1.3.9 对象浏览器窗口第2章 Visual Basic程序设计初步 2.1 编码基础 2.1.1 书写规范 2.1.2 控件的命名和控件值 2.1.3 控件的画法和基本操作 2.2 变量、常量、运算符和表达式 2.2.1 变量和常量命名规则 2.2.2 变量(声明和类型) 2.2.3 常量(声明和类型) 2.2.4 运算符 2.2.5 表达式 2.3 Visual Basic程序设计基本流程 2.3.1 开发应用程序 2.3.2 编辑Visual Basic程序 2.3.3 执行程序 2.3.4 保存、删除和读取Visual Basic程序 2.3.5 打印窗体或代码 2.4 制作安装盘和使用帮助 2.4.1 打包 2.4.2 使用帮助系统第3章 窗体与基本语句 3.1 窗体 3.1.1 窗体的建立 3.1.2 设置窗体的属性 3.2 命令按钮 3.2.1 命令按钮的建立 3.2.2 设置命令按钮常用属性 3.2.3 命令按钮应用 3.3 基本语句 3.3.1 Let语句 3.3.2 Print方法 3.3.3 与Print有关的函数Tab()、spc()和Space() 3.3.4 清屏幕语句(Cls) 3.3.5 Rem语句 3.3.6 End语句第4章 输入与输出 4.1 标签 4.1.1 标签的建立 4.1.2 标签的属性 4.2 文本框(TextBox) 4.2.1 文本框的建立 4.2.2 文本框的属性 4.2.3 数据多行显示 4.2.4 标签与文本框的应用 4.3 数值与字符串间的转换函数 4.4 常用数据输入输出函数和语句 4.4.1 InputBox函数 4.4.2 MsgBox函数和语句 4.4.3 格式输出Format函数 4.4.4 Shell函数第5章 选择结构 5.1 If语句第6章 循环结构第7章 图形操作第8章 键盘与鼠标操作第9章 数组和过程第10章 多窗体程序设计与环境应用第11章 菜单和对话框第12章 文件第13章 常用高级控件及第三方控件的使用方法第14章 VISUAL BASIC与数据库

<<Visual Basic 程序设计教程>>

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>