

图书基本信息

书名：<<Visual Basic 6.0 程序设计>>

13位ISBN编号：9787113074227

10位ISBN编号：7113074227

出版时间：2007-2

出版时间：中国铁道出版社

作者：周猛

页数：202

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

本书以Visual Basic 6.0为基础，讲述了Visual Basic编程语法基础、Visual Basic可视化用户界面、Visual Basic高级用户界面、绘图、多媒体设计、数据库编程等内容。

本书从医学本科生的实际需求出发，紧跟最新Visual Basic技术，重点叙述Visual Basic的主要功能，舍弃那些很少使用的功能；在内容的安排上，采用了从具体到抽象、从个别到一般的方法，融会了理论、抽象和设计三个过程；在处理知识面的宽度和知识点的深度上，既满足作为基础课的要求，又突出医学特色，通过大量的程序实例体现Visual Basic在医院信息化中的实际应用；在课程设计上，以门诊挂号系统这个综合性的实例贯穿于每一章，将程序实例分解到每一次的上机实验中，前后联系，避免重复。

这些特点使本书与同类教材相比具有实用性、基础性和可扩展性。

作为Visual Basic程序设计课程的教材，本书不仅适合高等医科院校的本科生，而且也适合高等院校非计算机专业的本科生。

另外，本书还配有辅助教材《Visual Basic 6.0程序设计实验教程》。

书籍目录

第1章 Visual Basic概述 1.1 程序设计与编程语言 1.2 BASIC语言与Visual Basic 1.3 Visual Basic编程环境 1.4 Visual Basic工程环境限制 1.4.1 控件限制 1.4.2 代码限制 1.4.3 数据限制 1.4.4 系统资源限制 1.5 Visual Basic应用界面 1.5.1 创建用户界面 1.5.2 各种显示类型的设计 1.6 Visual Basic程序设计基础 1.6.1 应用程序的结构 1.6.2 编程基础 1.6.3 变量、常量和数据类型概述 1.6.4 过程概述 1.6.5 控制结构概述 1.6.6 使用对象 1.7 一个编程实例 1.8 本章小结 习题1

第2章 Visual Basic可视化用户界面 2.1 窗体 2.1.1 窗体的属性 2.1.2 窗体的方法 2.1.3 窗体的事件 2.1.4 设计多窗体程序 2.2 菜单 2.2.1 菜单编辑器 2.2.2 下拉式菜单的应用 2.2.3 弹出式菜单的应用 2.3 常用控件 2.3.1 控件的绘制 2.3.2 控件的通用属性、方法和事件 2.3.3 命令按钮 (CommandButton) 2.3.4 标签 (Label) 2.3.5 文本框 (TextBox) 2.3.6 框架 (Frame)、单选按钮 (OptionButton)、复选框 (CheckBox) 2.4 程序调试 2.4.1 错误类型 2.4.2 调试方法 2.4.3 错误捕获及处理 2.5 本章小结 习题2

第3章 Visual Basic语法基础 3.1 数据类型 3.1.1 标准数据类型 3.1.2 用户自定义数据类型 3.2 变量与常量 3.2.1 变量名 3.2.2 声明变量 3.2.3 变量的作用域 3.2.4 常量 3.3 运算符和表达式 3.3.1 算术运算符 3.3.2 关系运算符 3.3.3 逻辑运算符 3.3.4 赋值运算符 3.3.5 运算符的优先级 3.3.6 表达式 3.4 语句 3.4.1 语句书写规范 3.4.2 赋值语句 3.4.3 结束语句 3.4.4 暂停语句 3.4.5 注释语句 3.4.6 流程控制语句 3.5 常见标准函数 3.5.1 数学函数 3.5.2 字符串函数 3.5.3 日期函数第4章 数组和过程第5章 高级用户界面第6章 绘图第7章 多媒体设计第8章 数据库第9章 文件第10章 综合实例——门诊挂号系统的制作参考文献

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>