

图书基本信息

书名：<<Visual Basic可视化程序设计教程>>

13位ISBN编号：9787508415345

10位ISBN编号：7508415345

出版时间：2003-8

出版时间：中国水利水电

作者：沈祥玖

页数：261

字数：374000

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

本书针对大多数学生是Visual Basic语言程序设计的初学者，深入浅出，理论联系实际，以程序设计为主线，通过示例讲述Visual Basic的程序设计方法和应用。

全书共分12章，主要内容包括：Visual Basic基础知识、Visual Basic程序设计初步、常用控件与窗体、选择结构程序设计、循环结构程序设计、数组、过程、界面设计、图形操作、文件系统、使用数据控件访问数据库。

本书可作为高等职业学校、高等专科学校、成人高考及本科院校举办的二级职业技术学院和民办高校各专业学生学习Visual Basic语言程序设计的教材，也可作为全国计算机等级考试二级（Visual Basic）培训教材或自学参考书。

本书配有电子教案，此教案用PowerPoint制作，可以任意修改。

书中所有程序都运行通过，读者可以从中国水利水电出版社网站下载相关源程序及电子教案。

网址为<http://www.waterpub.com.cn>。

或直接与作者（[jnjtsxj@163.com](mailto:jnjtsxj@163.com)）联系，获取教学所需素材。

## 书籍目录

序前言第1章 概述1.1 程序设计语言的发展1.2 Visual Basic 6.0简介1.3 Visual Basic集成开发环境1.4 设计程序的一般步骤本章小结习题一上机实习一第2章 数据与表达式2.1 字符集2.2 数据类型2.3 常量和变量2.4 运算符和表达式2.5 常用内部函数本章小结习题二上机实习二第3章 Visual Basic程序设计初步3.1 程序设计方法和发展3.2 窗体和基本控件3.3 数据的输入输出3.4 应用举例本章小结习题三上机实习三第4章 常用控件4.1 图片框 ( PictureBox ) 4.2 图像框 ( ImageBox ) 4.3 定时器 ( Timer ) 4.4 单选按钮 ( OptionButton ) 4.5 复选框 ( CheckBox ) 4.6 列表框 ( ListBox ) 4.7 组合框 ( ComboBox ) 4.8 框架 ( Frame ) 4.9 多窗体 ( Multi-Form ) 本章小结习题四上机实习四第5章 选择结构程序设计5.1 块If语句5.2 块If语句的嵌套5.3 Elself语句5.4 Select Case语句5.5 应用举例本章小结习题五上机实习五第6章 循环结构程序设计6.1 循环结构控制语句6.2 循环的嵌套6.3 循环程序应用举例本章小结习题六上机实习六第7章 数组7.1 数组的概念7.2 一维数组7.3 二维数组7.4 可调数组7.5 控件数组7.6 应用举例本章小结习题七上机实习七第8章 过程8.1 子过程8.2 函数过程8.3 参数传递8.4 变量和过程的作用域8.5 键盘事件过程8.6 鼠标事件过程本章小结习题八上机实习八第9章 界面设计9.1 对话框设计9.2 菜单设计9.3 多文档界面设计9.4 工具栏设计本章小结习题九上机实习九第10章 图形操作10.1 图形操作基础10.2 绘图属性10.3 图形控件10.4 图形方法本章小结习题十上机实习十第11章 文件系统11.1 文件概述11.2 顺序文件11.3 随机文件11.4 与文件操作有关的函数11.5 文件系统对象11.6 应用举例本章小结习题十一上机实习十一第12章 数据控件12.1 ADO对象模型12.2 使用ADO数据控件12.3 使用数据窗体向导本章小结习题十二上机实习十二参考文献

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>