

## <<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：9787115160096

10位ISBN编号：7115160090

出版时间：2007-9

出版时间：人民邮电

作者：沈美莉

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

“ Visual Basic程序设计 ” 是高等职业技术学院电子商务、计算机、物流等专业的一门专业必修课程。本书是普通高等教育“ 十一五 ” 国家级规划教材之一，每章内容由理论知识、习题和实训三部分组成。

本书收集的内容和程序都是目前较为流行的，在编写手段上采取理论知识与实际案例相结合，由浅入深、循序渐进，易学、易懂、易操作。

本书包括Visual Basic(以下简称VB)概述、VB语言基础、常用控件、程序设计基础、VB常用算法及实例、数组及应用、过程和参数传递、图形操作、对话框与菜单设计、数据库程序设计等内容。

本书可作为高职高专学校相关专业的教学或参考用书，也适合具有中等以上文化程度的读者自学之用。

## &lt;&lt;Visual Basic程序设计&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 Visual Basic概述 1.1 VB的诞生与发展 1.2 VB的工作环境 1.3 VB程序设计基础 1.4 面向对象的概念  
实训 习题第2章 VB语言基础 2.1 数据类型 2.2 常量与变量 2.3 运算符和表达式 2.4 常用内置函数 2.5  
应用实例 实训 习题第3章 常用控件 3.1 VB可视化编程的基本概念 3.2 窗体、标签、文本框和命令按钮  
3.3 计时器和滚动条 3.4 单选钮、复选框和框架 3.5 列表框和组合框 3.6 图形控件 3.7 文件系统的控件  
3.8 应用实例 实训 习题第4章 程序设计基础 4.1 算法及表示 4.2 顺序结构 4.3 选择结构 4.4 循环结构  
4.5 各种嵌套结构 4.6 应用实例 实训 习题第5章 VB常用算法及实例 5.1 数值计算的常用算法及实例 5.2  
字符信息处理的常用算法及实例 5.3 应用实例 实训 习题第6章 数组及应用 6.1 数组的概念 6.2 一维数  
组 6.3 二维数组 6.4 控件数组 6.5 应用实例 实训 习题第7章 过程和参数传递 7.1 Sub过程 7.2 Function  
过程 7.3 参数的传递 7.4 可变参数与对象参数 实训 习题第8章 图形操作 8.1 坐标系统 8.2 绘制线段 8.3  
绘制圆、椭圆和弧 实训 习题第9章 对话框与菜单设计 9.1 自定义对话框 9.2 通用对话框 9.3 菜单设计  
实训 习题第10章 数据库程序设计 10.1 建立Access数据库 10.2 用VB操作Access数据库表 10.3 数据控件  
与ADO数据访问技术 10.4 ADO数据控件 实训 习题参考文献

<<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>