

## <<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：9787111282372

10位ISBN编号：711128237X

出版时间：2009-9

出版时间：机械工业出版社

作者：孙俏

页数：225

字数：363000

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

本书采用了实用、生动、有趣味性的实例讲解了Visual Basic程序设计语言。

全书共分11章。

第1章介绍Visual Basic 6.0软件的使用和应用程序的创建步骤；第2章介绍窗体和常用控件，讲解程序设计的语法基础；第3章介绍Visual Basic的三种程序设计结构和程序调试方法；第4章讲解标准控件；第5章介绍数组；第6章介绍Visual Basic过程及系统事件、Shell函数和API函数调用；第7~11章从高级的综合应用角度出发，介绍如何使用Visual Basic进行界面设计、开发文本处理程序、开发数据库管理程序和绘图程序、开发多媒体程序和网络应用程序。

本书可以作为普通高校、高职院校及各类中等学校的教材，也可供初学编程的开发人员阅读。

## &lt;&lt;Visual Basic程序设计&gt;&gt;

## 书籍目录

出版说明前言第1章 Visual Basic简介 1.1 Visual Basic概述 1.1.1 VisualBasic的版本和特点 1.1.2 VisualBasic的启动和退出 1.1.3 Visual Basic集成开发环境 1.2 Visual Basic程序设计步骤 1.2.1 创建工程 1.2.2 设计界面 1.2.3 设置属性 1.2.4 编写代码 1.2.5 运行并保存程序 1.3 面向对象的程序设计 1.3.1 类和对象 1.3.2 对象的属性、事件和方法 1.4 小结 1.5 上机实验第2章 Visual Basic程序设计入门 2.1 窗体 2.1.1 概述 2.1.2 窗体的属性、事件和方法 2.2 常用控件 2.2.1 CommandButton控件 2.2.2 Label控件 2.2.3 TextBox控件 2.3 语法基础 2.3.1 标识符 2.3.2 数据类型 2.3.3 常量 2.3.4 变量 2.3.5 基本语句 2.4 数值处理 2.4.1 算数运算符与算数表达式 2.4.2 数值处理函数 2.5 字符串处理 2.5.1 字符串运算符与字符串表达式 2.5.2 字符串处理函数 2.6 日期时间处理 2.6.1 日期运算符与日期表达式 2.6.2 日期时间函数 2.7 数据的输入与输出 2.7.1 数据的输入 2.7.2 数据的输出 2.8 小结 2.9 上机实验第3章 Visual Basic程序设计结构 3.1 顺序结构 3.2 选择结构 3.2.1 关系运算符与关系表达式 3.2.2 逻辑运算符与逻辑表达式 3.2.3 If语句 3.2.4 Select语句 3.2.5 选择结构的嵌套 3.3 循环结构 3.3.1 For语句 3.3.2 While语句 3.3.3 Do语句 3.3.4 循环结构的嵌套 3.3.5 Exit语句 3.4 程序设计规范和程序调试 3.4.1 程序设计规范 3.4.2 程序调试 3.5 小结 3.6 上机实验第4章 Visual Basic常用标准控件 4.1 Frame控件 4.2 CheckBox控件 4.3 OptionButton控件 4.4 ListBox控件 4.5 ComboBox控件 4.6 Image控件 4.7 ScrollBar控件 4.8 小结 4.9 上机实验第5章 数组第6章 过程第7章 开发文本处理程序第8章 开发数据库管理程序第9章 开发绘图程序第10章 开发动画和多媒体程序第11章 开发网络应用程序参考文献

<<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>