

图书基本信息

书名：<<Visual Basic程序设计应用教程>>

13位ISBN编号：9787302156024

10位ISBN编号：7302156026

出版时间：2007-9

出版时间：清华大学

作者：王瑾德

页数：231

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

《Visual Basic程序设计应用教程》以VisualBasic6.0程序设计语言为工具，重点介绍了面向对象的程序设计语句、常用算法和编程思想，同时也介绍了VisualBasic的可视化界面设计应用技术，并以图文并茂的形式给出大量的实例用于说明。

《Visual Basic程序设计应用教程》的教学内容由12章组成，第1章为VisualBasic程序设计概述；第2章到第12章分别为：建立简单的VB应用程序、VB程序设计基础、控制结构、VB中的数组、过程、常用控件、用户界面设计、多窗体和多文档界面、文件、图形程序设计、数据库程序设计。每一章都给出了相应知识点的习题。

《Visual Basic程序设计应用教程》内容丰富、通俗易懂、由浅入深、循序渐进，并配有电子教案。既可作为高等学校各专业程序设计语言课程的教材及考前辅导，供各层面学生、教师、自学者阅读，也可以作为计算机等级考试培训班的教学参考书和辅导用书。

## 书籍目录

第1章 Visual Basic程序设计概述1.1 Visual Basic语言简介1.2 Visual Basic : 6.0安装、启动和退出1.3 Visual Basic 6.0集成开发环境习题第2章 建立简单的VB应用程序2.1 类和对象2.2 编写简单的VB程序2.3 窗体及基本的内部控件2.4 程序的调试2.5 应用程序的发布习题第3章 VB程序设计基础3.1 数据类型3.2 常量和变量3.3 运算符和表达式3.4 常用内部函数习题第4章 控制结构4.1 顺序控制结构4.2 选择结构4.3 循环结构习题第5章 VB中的数组5.1 数组的概念5.2 静态数组5.3 动态数组5.4 数组的基本操作5.5 控件数组5.6 自定义数据类型习题第6章 过程6.1 过程概述6.2 函数过程6.3 子过程6.4 过程的使用6.5 传递参数6.6 过程的嵌套习题第7章 常用控件7.1 复选框和单选按钮7.2 框架7.3 列表框和组合框7.4 时钟控件7.5 滚动条7.6 鼠标器事件7.7 键盘7.8 拖放7.9 OLE拖放习题第8章 用户界面设计8.1 菜单设计8.2 通用对话框对象8.3 工具栏和状态栏习题第9章 多窗体和多文档界面9.1 多窗体界面9.2 多文档界面习题第10章 文件10.1 文件概述10.2 顺序文件10.3 随机文件10.4 二进制文件10.5 文件系统控件10.6 文件的基本操作习题第11章 图形程序设计11.1 图形基础11.2 坐标系统11.3 图形控件11.4 图形方法习题第12章 数据库程序设计12.1 数据库基本概念12.2 Visual Basic的数据库应用12.3 使用ADO ActiveX控件习题

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>