

## <<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：9787302173120

10位ISBN编号：7302173125

出版时间：2008-5

出版时间：清华大学出版社

作者：李春葆 编

页数：384

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（第2版）》是《Visual Basic程序设计》的第2版，是作者对原书内容的升级，讲解更加合理，更易于初学者轻松掌握。

全书以“面向对象”的可视化编程为核心，通过大量示例介绍程序设计基础和方法。

《计算机与信息技术专业应用教材：Visual Basic程序设计（第2版）》着重强调学习过程中的习题练习和实习训练，每章均附有练习题，最后在附录A中还给出了7个综合实习题，以提高读者应用所学知识来解决实际问题的能力。

对所有练习题，在附录B中都给出了参考答案，方便读者查阅，有利于快速提高编程能力。

《计算机与信息技术专业应用教材：Visual Basic程序设计（第2版）》可作为高等院校的计算机专业和非计算机专业学生学习Visual Basic编程的教材，也可供具有Windows初步知识的计算机爱好者参阅。

## <<Visual Basic程序设计>>

### 书籍目录

第1章 VB概述1.1 VB的特点1.2 VB的启动和退出1.2.1 VB的启动1.2.2 VB的退出1.3 VB的集成开发环境1.3.1 标题栏1.3.2 菜单栏1.3.3 工具栏1.3.4 工程资源管理器1.3.5 窗体设计器1.3.6 属性窗口1.3.7 控件工具箱1.4 定制VB集成开发环境1.4.1 “编辑器”选项卡1.4.2 “编辑器格式”选项卡1.4.3 “通用”选项卡1.4.4 “可连接的”选项卡1.4.5 “环境”选项卡1.4.6 “高级”选项卡练习题1第2章 VB编程基础第3章 VB语言基础第4章 窗体设计第5章 内部控件第6章 菜单设计第7章 图形设计第8章 文件第9章 系统环境资源应用第10章 对象、类和集合第11章 VB与数据库第12章 DAO编程第13章 ADO编程第14章 图书管理系统设计参考文献附录A 上机实习题附录B 练习题参考答案

## &lt;&lt;Visual Basic程序设计&gt;&gt;

## 章节摘录

**第1章 VB概述** 本章是VisualBasic (以后简称VB) 的入门篇, 介绍VisualBasic的特点、系统集成环境和定制系统集成环境的基本方法。

**1.1 VB的特点** VisualBasic是在原有的Basic语言基础上发展而来的, Visual指的是开发图形用户界面的方法, Basic指的是广为流行的BASIC计算机语言。

VisualBasic具有简单易学的特性, 只要稍有计算机语言基础就可以很快掌握它。

可视化的用户界面设计功能, 把程序设计人员从繁琐复杂的界面设计中解脱出来。

可视化编程环境的“所见即所得”功能, 使界面设计如同积木游戏一样, 从而使编程成为一种享受。

强大的多媒体功能可以轻而易举地开发出集声音、动画和图像于一体的多媒体应用程序。

新增的网络功能提供了快捷编写Internet程序的能力。

美国微软公司于1991年推出VB1.0, 目前最新版本是VB.NET版本。

5.0以前的版本主要应用于DOS和Windows3.x环境中16位应用程序的开发, 5.0以后的版本只能运行在Windows9X或NT操作系统下, 是一个32位的应用程序开发工具。

作为高质量的开发软件, VB6.0中文版具有以下显著的优点: 完全中文化的环境使用户更容易操作, 用户能够很快地熟悉VB6.0的开发环境。

- 语句生成器和快速提示帮助用户不必记忆成千上万的属性和方法, 在较短的时间内就能开发出功能强大的应用程序。

- 强大的Internet应用程序开发功能。

在应用程序内可以通过Internet或Intranet访问其他计算机中的文档和应用程序; 可以创建Internet服务器应用程序, 包括IIS应用程序; 支持使用动态HTML技术 (DHTML) 的应用程序; 具有web应用程序发布功能等。

.....

## <<Visual Basic程序设计>>

### 编辑推荐

以程序设计为主线，将Visual Basic的可视化界面设计与程序代码设计有机融合，内容全面，通俗易懂，结构合理，循序渐进，精选大量例题并予以详解，有助于深入领会编程实质，掌握编程思想与方法，配有练习题和上机实习题，全面提升学生的综合应用能力和动手操作能力。  
免费为教师提供电子教案

<<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>