

《Visual Basic高级语言程序设计》

图书基本信息

书名：《Visual Basic高级语言程序设计》

13位ISBN编号：9787302260462

10位ISBN编号：730226046X

出版时间：2011-6

出版社：清华大学出版社

页数：493

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《Visual Basic高级语言程序设计》

内容概要

《Visual Basic高级语言程序设计》以Visual Basic 6.0为语言背景，通过大量实例，深入浅出地介绍了Visual Basic的基本概念、Visual Basic的集成开发环境、Visual Basic程序设计基础、基本的输入/输出、控制结构程序设计、菜单及多窗体程序设计、数组、过程、多重文档界面、文件操作、数据访问技术等知识。全书在编排上由简及繁、由浅入深和循序渐进，力求通俗易懂、简洁实用。

《Visual Basic高级语言程序设计》内容丰富，注重实用性和可操作性，各章配有精心设计的例题与习题，并提供一套供课堂教学用的书中全部实例的源代码。

《Visual Basic高级语言程序设计》适合作为高等院校计算机公共课教材，也可作为各类计算机培训班或读者自学用书，同时还可作为全国计算机等级考试的学习参考书。

《Visual Basic高级语言程序设计》

作者简介

谈冉，武汉理工大学计算机科学与技术学院教授，2007-2008年在美国印第安纳州普渡大学从事访问学者研究工作。主持或参与科研项目十多项，获湖北省教学成果二等奖1项，获省部级科技进步二等奖1项。主编与参编了多部教材。近期在国内外重要学术期刊及学术会议上发表科研论文二十多篇，其中十多篇为EI收录论文。

书籍目录

- 第1章 Visual Basic概述
 - 1.1 可视化BASIC语言
 - 1.1.1 Visual Basic简介
 - 1.1.2 Visual Basic版本简介
 - 1.1.3 Visual Basic的特点
 - 1.2 Visual Basic的安装、启动与退出
 - 1.2.1 Visual Basic的安装
 - 1.2.2 Visual Basic的启动
 - 1.2.3 Visual Basic的退出
 - 1.3 Visual Basic应用程序的结构
 - 1.4 用Visual Basic开发应用程序的一般步骤
 - 1.4.1 设计Visual Basic程序的步骤
 - 1.4.2 设计举例
- 习题1
- 第2章 Visual Basic的集成开发环境
- 第3章 Visual Basic程序设计基础
- 第4章 基本输入/输出
- 第5章 控制结构程序设计
- 第6章 菜单及多窗体程序设计
- 第7章 数组
- 第8章 过程
- 第9章 多重文档界面
- 第10章 文件操作
- 第11章 数据访问技术
- 附录A 字符ASCII码表
- 附录B 颜色代码
- 附录C Visual Basic对象的常用属性
- 附录D Visual Basic对象的常用事件
- 附录E Visual Basic对象的常用方法
- 附录F Visual Basic 6.0的安装
- 附录G 习题答案

编辑推荐

本教材融合了作者多年教学与教材编写中积累的丰富成果与成熟经验,非常适合本科生学习。主要特色如下：
定位明确，易于教学 本教材针对的是几乎没有任何编程经验的初学者,用最简明易懂的方法，生动直观地讲解了Visuaj Bastc的相关概念及应用程序的开发过程、设计方法与技巧。

强化知识，培养能力 注重深入浅出地对知识点的讲解，引导读者挖掘知识背后的内容，强化学科基本知识以及创新能力的培养；富有启发性，使抽象、枯燥的内容变得吸引人。 **内容先进**

，化解深奥 **教材内容力求反映最新的程序设计思想**,语言流畅，深入浅出,分散难点,突出重点,便于自学,满足程序设计思维能力培养的需求。 **结构严谨，实用性强** 注重内容编排的合理性,由

易到难；**注重语法格式、语法功能的规范**：通过例题引导读者深入理解各知识点的用法与使用技巧，并融会贯通到自己的设计中。 **习题丰富，满足需求** 本教材结合教学知识点，设计了大量难度

适中、富有启发性的习题，以检测知识点的掌握程度，并能满足计算机等级考试的需求。

《Visual Basic高级语言程序设肌

精彩短评

- 1、基本的知识挺全的
- 2、真是太好了 很喜欢 发货速度快 书质量好的没法说了

《Visual Basic高级语言程序设肌

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:www.tushu111.com