

<<Visual Basic程序设计教程>>

图书基本信息

书名：<<Visual Basic程序设计教程>>

13位ISBN编号：9787115211927

10位ISBN编号：7115211922

出版时间：2009-9

出版时间：人民邮电出版社

作者：熊李艳，周美玲 主编

页数：268

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程序设计教程>>

内容概要

本书从程序设计概念出发,循序渐进地讲解了Visual Basic编程的基本理论和程序设计方法。

全书理论教学与实践教学相结合,图文并茂,内容实用,层次分明,讲解清晰,针对高校学生的特点,采用案例教学方式,强调对学生动手能力的培养。

通过实际案例,促进学生对基础知识、基本技能的掌握,实践教程配有用于拓展知识、提高创造能力的练习题和实验,既巩固所学知识,又扩展学生的思路,帮助学生掌握Visual Basic(以下简称VB)程序设计语言的基本知识和VB程序设计的方法。

参编作者长期从事非计算机专业程序设计教学和教学研究,有较深的理论研究基础和教学改革实践基础,对计算机课程教学、课程体系进行了较深入的探索,对计算机课程建设有一定广度和深度的研究。

<<Visual Basic程序设计教程>>

书籍目录

第1章 引言	1.1 程序与程序设计语言	1.2 Visual Basic简介	1.2.1 Visual Basic的发展	1.2.2 Visual Basic的功能特点	1.2.3 Visual Basic的安装和启动	1.3 Visual Basic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 窗体设计器	1.3.5 工具箱	1.3.6 工程资源管理器窗口	1.3.7 属性窗口	1.3.8 代码窗口	1.4 建立简单的应用程序	1.4.1 分析问题、设计算法	1.4.2 设计应用程序用户界面	1.4.3 对象属性的设置	1.4.4 编写程序代码	1.4.5 调试运行程序	1.4.6 保存程序文件	1.5 面向对象的程序设计语言	1.5.1 对象和类	1.5.2 对象的属性、方法和事件	1.6 窗体	1.6.1 窗体的基本属性	1.6.2 窗体的事件	1.6.3 窗体的方法	1.6.4 焦点与Tab键序
第2章 Visual Basic语言基础	第3章 Visual Basic程序初步	第4章 选择结构程序设计	第5章 循环结构程序设计	第6章 数组	第7章 常用控件	第8章 过程	第9章 界面设计	第10章 文件	第11章 图形操作	第12章 数据库应用	附录1 ASC 字符集	附录2 常用内部函数	附录3 Visual Basic常用属性									

<<Visual Basic程序设计教程>>

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>