

《Visual

Basic程序设计(第2版高等学校计算机基础教材)》

书籍信息

版次：2

页数：265

字数：420000

印刷时间：2009年08月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787040280227

编辑推荐

这是一本程序设计语言初学者的入门教材，在内容编排、叙述表达、课后习题和实验题选择等方面做了精心设计，目的是让非计算机专业的学生了解和掌握程序设计的基本原理和方法，从而具备基本的应用程序开发能力。本书编写的指导思想是，吸取已有教材的优点，结合教学实践、试题库建设经验，努力把知识点融入到实际项目的开发中去，立足于“理论够用，操作熟练，重在实践”的要求，做到通俗易懂，循序渐进，适合于以“案例入门、改造拓广、项目综合”的学习知识体系模式展开教学。本书还参考了全国计算机等级考试大纲和部分省市计算机水平考试大纲。全书分8章，主要内容包括：Visual Basic程序设计概论、Visual Basic语言基础、用户界面设计、过程与变量的作用域、菜单设计、文件管理、数据库编程和VB.NET简介等。本书面向高等学校本、专科学生和广大计算机爱好者，既可作为高等学历教育的教材，也适合非学历教育的各类培训作为培训教材，同时也适合计算机爱好者自学。

内容简介

本书是针对高等院校Visual Basic语言程序设计课程而编写的教材。全书分为8章，主要内容包括：Visual Basic程序设计概论、Visual Basic语言基础、用户界面设计、过程与变量的作用域、菜单设计、文件管理、数据库编程以及VB.NET简介等。本教材立足于“理论够用，操作熟练，重在实践”的基本要求，针对初学者的特点，使内容叙述深入浅出、循序渐进，程序示例生动易懂，具有启发性。本教材每章均配备教学课件和精心设计的大量练习题。与本教材配套的教学参考书《Visual Basic语言程序设计实训与考试指导(第2版)》给出了全部习题解答，并附有光盘一张。、光盘中包括经过测试和验证的练习题及二级Visual Basic上机模拟考试系统，以方便读者复习和上机操作，对教学和自学都具有很好的参考价值。本书既可以作为高等院校本科及专科学生Visual Basic程序设计课程的教材，也可以作为教师、自学者的参考用书。

目录

- ?1? Visual Basic??????
 - 1?1 ??
 - 1?2 Visual Basic????????
 - 1?3 Visual Basic??????
 - 1?3?1 Visual Basic?????
 - 1?3?2 Visual Basic??????
 - 1?3?3 ?????Visual Basic
 - 1?4 Visual Basic????????
 - 1?4?1 ???
 - 1?4?2 ????
 - 1?4?3 ??????????
 - 1?4?4 ????
 - 1?4?5 ????????
 - 1?4?6 ???
- ?2? Visual Basic????
 -
- ?3? ???????
- ?4? ???????????
- ?5? ????
- ?6? ????
- ?7? ??????
- ?8? Visual Basic.NET??
- ??A ASCII(???????????)
- ??B ?????vb?????
- ????

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.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)