

图书基本信息

书名：<<Visual Basic程序设计实训与考试指导>>

13位ISBN编号：9787040189018

10位ISBN编号：7040189011

出版时间：2006-12

出版时间：高等教育出版社

作者：汪采萍 编

页数：211

字数：330000

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

本书是《Visual Basic程序设计》（潘地林主编）的配套辅导书。

全书分为上机实训、习题解答、考试指导与试题库练习系统3个部分。

上机实训按知识点精选了13个典型的实训，每个实训都给出了具体的操作步骤、详细的分析和参考源代码；习题解答部分给出了主教材所有习题及参考答案；考试指导与试题库练习系统包括对全国高等学校计算机水平考试安徽考区的笔试和上机考试的介绍与指导以及题库练习系统的使用方法和介绍。

本书所配光盘主要包括上机实训部分的全部源代码主教材习题中编程题的源代码、上机模拟系统和题库练习系统。

其中，题库练习系统内嵌了经过多年研制的大型题库，题库中收集了近1000道试题，涵盖了Visual Basic语言的各主要知识点，既可固定组卷，也可随机组卷，计算机自动评分，方便读者的学习和自测。

本书既可以作为高等院校本科及专科学生Visual Basic语言程序设计的辅助教材，也可以作为教师教学和读者自学的参考书单独使用，同时也可供各类考级人员复习参考。

书籍目录

第一部分 上机实训 实训一 熟悉Visual Basic 6.0编程环境 实训二 程序设计的基本概念 实训三 分支结构程序设计 实训四 循环结构程序设计 实训五 数组应用 实训六 基本控件的使用 (一) 实训七 基本控件的使用(二) 实训八 图形绘制 实训九 过程及变量的作用域 实训十 菜单操作 实训十一 文件的使用 实训十二 数据库编程 实训十三 API函数的使用 第二部分 习题解答 第1章 习题解答 第2章 习题解答 第3章 习题解答 第4章 习题解答 第5章 习题解答 第6章 习题解答 第7章 习题解答 第8章 习题解答 第三部分 考试指导与试题库练习系统 3.1 笔试考试指导 3.1.1 试题形式与分数分布 3.1.2 答题技巧 3.1.3 笔试样卷与参考答案 3.2 机试考试指导 3.2.1 试题形式与分数分布 3.2.2 考试方式与时间 3.2.3 系统安装与使用 3.2.4 机试样卷与参考答案 3.3 试题库无纸化练习系统 3.3.1 试题形式与分数分布 3.3.2 练习方式与时间 3.3.3 软件安装与操作 3.3.4 软件使用常见问题解答 3.3.5 试题库练习样卷 Visual BASIC语言试题库样卷参考文献

编辑推荐

《Visual Basic程序设计实训与考试指导》立足于“理论够用，操作熟练，重在实践”，将知识点融入到具体实训中；根据教材知识点，精心设计和安排了13个实训，每个实训都给出了具体的操作步骤、详细的分析和参考源代码；紧密结合《Visual Basic程序设计》教材，给出所有习题及参考答案；附有自测（考试）笔试和上机样题及参考答案，供读者自测；研发了集组卷、机考、评分于一体的无纸化考试系统。

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>