

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：9787040280517

10位ISBN编号：7040280515

出版时间：2009-10

出版时间：潘地林 高等教育出版社 (2009-10出版)

作者：潘地林

页数：199

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

《高等学校计算机基础教材：Visual Basic程序设计实训与考试指导（第2版）》是针对高等学校“Visual Basic程序设计”课程编写的辅助性实训教材。

全书共分三部分：上机实训、习题解答、考试指导与试题库练习系统。

在本书配套光盘中包括了上机实训部分的全部源代码、机试模拟练习系统和试题库练习系统，以方便读者练习和上机操作。

试题库中共收集了近1000道试题，涵盖了Visual Basic程序设计的主要知识点，既可固定组卷，又可随机组卷，如能反复练习并掌握，可基本满足全国计算机等级考试或各省市组织的计算机水平考试的需要。

多年的实践证明，试题库练习系统对教学具有很高的参考价值。

《高等学校计算机基础教材：Visual Basic程序设计实训与考试指导（第2版）》既可作为高等学校“Visual Basic程序设计”课程的实训教材，也可作为各类计算机水平考试的辅助教材。

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

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 试题库练习样卷参考文献

编辑推荐

由潘地林主编的《Visual Basic程序设计实训与考试指导》是高等学校计算机基础教材之一。

全书共分三部分：上机实训、习题解答、考试指导与试题库练习系统。

本书涵盖了Visual Basic程序设计的主要知识点，既可固定组卷，又可随机组卷，如能反复练习并掌握，可基本满足全国计算机等级考试或各省市组织的计算机水平考试的需要。

本书可作为各类计算机水平考试的辅助教材。

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>