

图书基本信息

书名：<<VISUAL BASIC程序设计实验指导及习题解答>>

13位ISBN编号：9787560835129

10位ISBN编号：7560835120

出版时间：2007-2

出版时间：同济大学

作者：谭云兰

页数：207

字数：343000

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

本书是培养应用人才及提高学生动手能力的系列教材之一。

该教材是根据《Visual Basic程序设计》教材而编写的配套使用的上机实验指导教材。

从第一章到第九章每章配有“知识要点”，对该章的知识进行简要回顾。

根据内容的逐步增强，由浅入深、循序渐进地给出丰富的上机训练实例，并对实例进行详尽的步骤解说，便于学生对理论的理解和应用，增养学生的动手能力，提高学生的成功感，为配合理论教材，从第一章到第九章，每章都给出习题的参考答案。

第十章和第十一章，是方便读者对全省和全国计算机等级考试的大纲、界面、题型进行了解。

通过等级考试试题的练习，读者可随时检验自身对Visual Basic掌握的情况，进而查漏补缺。

本书作为大专院校的计算机专业和非计算机专业学生学习Visual Basic编程的教材，也可作为等级考试考生的辅导教材

书籍目录

前言第一章 VB程序设计初步 1.1 预备知识 1.2 上机实验指导 1.3 习题解答第二章 数据与运算实验 2.1 预备知识 2.2 上机实验 2.3 习题解答第三章 VB程序语句与控制结构 3.1 预备知识 3.2 上机实验指导 3.3 习题解答第四章 数组 4.1 预备知识 4.2 上机实验指导 4.3 习题解答第五章 过程和函数 5.1 预备知识 5.2 上机实验指导 5.3 习题解答第六章 常用内部控件 6.1 预备知识 6.2 上机实验指导 6.3 习题解答第七章 界面设计 7.1 预备知识 7.2 上机实验指导 7.3 习题解答第八章 多窗体和多文档界面 8.1 预备知识 8.2 上机实验指导 8.3 习题解答第九章 文件 9.1 知识要点 9.2 文件实验指导 9.3 习题指导第十章 全国计算机等级考试VB上机指导 10.1 考试大纲及操作步骤 10.2 经典题解 10.3 上机考试模拟试题 10.4 上机考试模拟试题参考答案第十一章 全省计算机等级考试(江西考区) 11.1 Visual Basic上机指导 11.2 历年上机考试Visual Basic程序设计部分经典题解

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>