

<<Visual Basic程序设计习题与上>>

图书基本信息

书名：<<Visual Basic程序设计习题与上机指导>>

13位ISBN编号：9787561832233

10位ISBN编号：7561832230

出版时间：2009-9

出版时间：天津大学出版社

作者：姚华，夏云程 主编

页数：322

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程序设计习题与上>>

内容概要

本书作为《Visual Basic程序设计》的配套指导书，系统、全面地借鉴了相关教材先进的教学方法，结合国内高职高专院校的教学实际和全国计算机等级考试二级Visual Basic考试大纲编写。

全书共13章，分为两部分。

第一部分为第1至第10章，主要内容是Visual Basic程序设计的重要知识点回顾与练习。

第二部分为第11章至第13章。

这部分主要针对全国计算机等级考试进行强化训练。

第11章给出了全国计算机等级考试二级的公共基础知识，是读者参加考试必须掌握的内容；第12章精选了近年来两次计算机等级考试的原题，并附上答案，以便读者熟悉等级考试的题型与内容；第13章是专门针对计算机等级考试设计的三套模拟题目，通过这些题目，读者可以根据所附的答案进行实战演练，以检查自己的学习水平。

<<Visual Basic程序设计习题与上>>

书籍目录

第一部分 Visual Basic程序部分 第1章 Visual Basic 6.0的基本操作 1.1 本章主要知识点 1.2 典型考
题分析与解答 1.3 练习与测试 1.4 上机实验 1.5 本章常见错误分析 第2章 Visual Basic语言基
础 2.1 本章主要知识点 2.2 典型考题分析与解答 2.3 练习与测试 2.4 上机实验 2.5 本章常
见错误分析 第3章 顺序结构程序设计 3.1 本章主要知识点 3.2 典型考题分析与解答 3.3 练
习与测试 3.4 上机实验 3.5 本章常见错误分析 第4章 选择结构程序设计 4.1 本章主要知识点
4.2 典型考题分析与解答 4.3 练习与测试 4.4 上机实验 4.5 本章常见错误分析 第5章 循环结
构 5.1 本章主要知识点 5.2 典型考题分析与解答 5.3 练习与测试 5.4 上机实验 5.5 本章常
见错误分析 第6章 数组 6.1 本章主要知识点 6.2 典型考题分析与解答 6.3 练习与测试 6.4
上机实验 6.5 本章常见错误分析 第7章 过程与作用域 7.1 本章主要知识点 7.2 典型考题分
析与解答 7.3 练习与测试 7.4 上机实验 7.5 本章常见错误分析 第8章 数据文件 8.1 本章主
要知识点 8.2 典型考题分析与解答 8.3 练习与测试 8.4 上机实验 8.5 本章常见错误分析 第9
章 界面设计 9.1 本章主要知识点 9.2 典型例题解析与解答 9.3 练习与测试 9.4 上机实验
第10章 多窗体应用程序和MDI窗体 10.1 本章主要知识点 10.2 典型考题分析与解答 10.3 练
习与测试 10.4 上机实验第二部分 二级基础部分与考试大纲、考试模拟 第11章 公共基础知识 11.1
基本数据结构与算法 11.2 程序设计基础 11.3 软件工程基础 11.4 数据库设计基础 11.5 练
习与测试 第12章 前二届真题 第13章 全真模拟试题附录一 练习与测试答案

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>