

<<计算机考级强化教程>>

图书基本信息

书名：<<计算机考级强化教程>>

13位ISBN编号：9787564110338

10位ISBN编号：7564110333

出版时间：2008-1

出版时间：东南大学出版社

作者：韩立毛

页数：276

字数：350000

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>

## <<计算机考级强化教程>>

### 内容概要

本书是“计算机基础”与“程序设计基础(Visual Basic程序设计)”课程的配套教材，主要内容包括四个部分，第1部分是二级公共基础知识，第2部分是Visual Basic程序设计，第3部分是二级VB笔试模拟自测，第4部分是一级B基础理论与基本操作。

全书的内容经过精心编写，书中有大量的练习与测试和等级考试模拟试题，经过多轮计算机等级考试强化使用。

实践证明，此书对于在校大学生顺利通过计算机等级考试是一本不可多得的实用教材，也可作为全国计算机等级考试的参考书。

## &lt;&lt;计算机考级强化教程&gt;&gt;

## 书籍目录

第1篇 二级公共基础知识 1.1 算法与数据结构基础 1.1.1 学习要点 1.1.2 知识点详析 1.1.3 思考与练习  
1.2 程序设计基础 1.2.1 学习要点 1.2.2 知识点详析 1.2.3 思考与练习 1.3 软件工程基础 1.3.1 学习要  
点 1.3.2 知识点详析 1.3.3 思考与练习 1.4 数据库设计基础 1.4.1 学习要点 1.4.2 知识点详析 1.4.3 思  
考与练习第2章 Visual Basic程序设计 2.1 Visual Basic概述 2.1.1 学习要点 2.1.2 知识点详析 2.1.3 思  
考与练习 2.2 常用标准控件 2.2.1 学习要点 2.2.2 知识点详析 2.2.3 思考与练习 2.3 Visual Basic语言基础  
2.3.1 学习要点 2.3.2 知识点详析 2.3.3 思考与练习 2.4 选择控制结构 2.4.1 学习要点 2.4.2 知识点详  
析 2.4.3 思考与练习 2.5 循环控制结构 2.5.1 学习要点 2.5.2 知识点详析 2.5.3 思考与练习 2.6 数组  
2.6.1 学习要点 2.6.2 知识点详析 2.6.3 思考与练习 2.7 过程 2.7.1 学习要点 2.7.2 知识点详析 2.7.3 思  
考与练习 2.8 文件 2.8.1 学习要点 2.8.2 知识点详析 2.8.3 思考与练习 2.9 菜单、对话框和多窗体程序  
设计 2.9.1 学习要点 2.9.2 知识点详析 2.9.3 思考与练习第3章 二级VB笔试模拟自测 3.1 二级VB笔试  
模拟自测 3.1.1 二级VB笔试模拟自测1 3.1.2 二级VB笔试模拟自测2 3.1.3 二级VB笔试模拟自测3  
3.1.4 二级VB笔试模拟自测4 3.1.5 二级VB笔试模拟自测5 3.1.6 二级VB笔试模拟自测6 3.2 二级VB笔试  
模拟自测参考答案 3.2.1 二级VB笔试模拟自测1参考答案 3.2.2 二级VB笔试模拟自测2参考答案 3.2.3  
二级VB笔试模拟自测3参考答案 3.2.4 二级VB笔试模拟自测4参考答案 3.2.5 二级 笔试模拟自测5参  
考答案 3.2.6 二级VB笔试模拟自测6参考答案第4章 一级B基础理论与基本操作 4.1 基础理论知识 4.1.1  
考点简析 4.1.2 思考与练习 4.2 基本操作 4.2.1 Windows的基本操作 4.2.2 文字处理软件Word的基本  
操作 4.2.3 电子表格软件Excel的基本操作 4.3 一级模拟练习 4.3.1 模拟练习1 4.3.2 模拟练习2 4.3.3 模  
拟练习3 4.3.4 模拟练习4 4.3.5 模拟练习5 4.3.6 模拟练习6参考文献

<<计算机考级强化教程>>

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>