

图书基本信息

书名：<<Visual Basic程序设计实验指导与习题解析>>

13位ISBN编号：9787563521623

10位ISBN编号：7563521623

出版时间：2010-01-01

出版时间：北京邮电大学出版社

作者：曹志勇，徐坚 编

页数：154

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

《Visual Basic程序设计实验指导与习题解析》是《Visual Basic程序设计实用教程》的配套实验教学用书。

全书共分三篇：实验指导篇、习题篇和参考答案篇。

本指导结构严谨、通俗易懂，兼有普及与提高的双重功能。

实验指导篇共设计了14个实验，内容涵盖主教材的主要教学内容，并与主教材的教学进度相衔接。

让学生在了解所要掌握的知识点的同时，快速地进入实验实践，提高实验学习效率；5个综合实验则是让学习能力较强的学生课后自我提高使用，教师可根据完成情况予以指导和奖励，以提高学生编程能力，激发学生学习兴趣。

习题篇针对教材各章节中的内容提供数百道习题，并对典型例题进行了详细的分析讲解，予以针对性较强的训练，便于学生掌握学习和考试的知识点。

本着“少而精”的原则，全书层次清晰、结构紧凑，知识信息含量高，特别适宜作为高等院校非计算机专业学生，大、中专院校计算机专业学生学习VisualBasic计算机程序设计的实验教材，也可作为有关技术培训以及计算机等级考试的辅导用书。

书籍目录

第一篇 实验指导实验1 Visual Basic集成开发环境实验2 Visual Basic简单程序设计实验3 Visual Basic程序设计基础综合实验一实验4 顺序结构程序设计实验5 选择结构程序设计实验6 循环结构程序设计综合实验二实验7 数组实验8 过程与函数综合实验三实验9 常用控件实验10 菜单设计与通用对话框实验11 键盘及鼠标事件实验12 文件的基本操作实验13 图形操作综合实验四实验14 Visual Basic：数据库技术综合实验五第二篇 习题第1章 visual Basic程序设计概述第2章 Visual Basic对象及其操作第3章 Visual Basic程序设计基础第4章 程序控制结构第5章 数组第6章 过程与函数第7章 常用标准控件第8章 菜单、工具栏及多文档程序设计第9章 键盘与鼠标事件过程 第10章 图形操作第11章 数据文件第12章 Visual Basic：数据库技术第三篇 参考答案附录 国家计算机等级考试大纲2009年全国计算机等级考试二级Visual Basic考试大纲

#### 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>