

图书基本信息

书名：<<Visual Basic程序设计实例教程>>

13位ISBN编号：9787563521630

10位ISBN编号：7563521631

出版时间：2010-01-01

出版时间：北京邮电大学出版社

作者：张春英 编

页数：317

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程序设计实例教程》采用“案例驱动”教学方法介绍Visual Basic程序设计的基础知识和方法，以实例引入的方式进行分析，逐步引导出知识点，并进行拓展。

本书的主要内容包括：Visual Basic程序设计概述、Visual Basic程序设计基础、数组、应用程序界面设计、过程、文件处理、多媒体程序设计和数据库程序设计等。

《Visual Basic程序设计实例教程》以“问题引导、项目驱动、实训为主、讲练结合、（理论）够用为度”为原则安排教材的各个章节，通过丰富的实例将知识点串接起来，使读者在学习每个新知识点时，都有一个完整的、实际的、具体的项目作为知识的联想和应用载体，避免停留在抽象枯燥的理论层面，从而达到培养学生扎实的程序设计技能和专业化的职业工作素养的教学目标。

《Visual Basic程序设计实例教程》适合作为培养应用型人才的普通高等学校教材和教学辅导书，并可作为社会各界计算机培训班有关课程的教材和学习Visual Basic程序设计人员的自学教材，同时可作为全国计算机等级考试二级（Visual Basic）的参考资料。

书籍目录

第1章 Visual Basic程序设计概述1.1初步认识Visual Basic集成开发环境1.2Visual Basic : 的发展和特点1.2.1Visual Basic的发展1.2.2Visual Basic : 的特点1.3Visual Basic的安装、启动和退出1.3.1Visual Basic : 的安装1.3.2Visual Basic的启动1.3.3Visual Basic的退出1.4Visual Basic的集成开发环境1.5Visual Basic的对象及其属性、事件和方法1.5.1Visual Basic : 对象的应用实例1.5.2Visual Basic : 的对象1.5.3对象的属性1.5.4对象的事件1.5.5对象的方法1.5.6焦点1.6Visual Basic工程的管理1.6.1工程的构成1.6.2创建、打开和保存工程1.6.3添加、移除和保存文件1.6.4工程的设置和运行1.6.5Visual Basic应用程序设计的基本步骤1.7窗体与基本控件1.7.1窗体应用实例1.7.2窗体1.7.3命令按钮1.7.4标签1.7.5文本框1.8本章 小结1.9实战训练第2章 Visual Basic程序设计基础2.1visual Basic语言基础2.1.1数据类型及常量、变量实例2.1.2Visual Basic程序编码规则2.1.3数据类型2.1.4常量与变量2.1.5运算符与表达式2.1.6常用内部函数2.2顺序结构程序设计2.2.1顺序结构程序设计实例2.2.2算法及其描述2.2.3基本语句2.2.4程序调试技术2.3选择结构程序设计2.3.1选择结构程序设计实例2.3.2If选择结构2.3.3Select Case结构2.4循环结构程序设计2.4.1循环结构程序设计实例2.4.2Do循环结构2.4.3For循环结构2.4.4While循环结构2.4.5多重循环结构2.5本章 小结2.6实战训练第3章 数组3.1静态数组3.1.1静态一维数组实例3.1.2数组的概念3.1.3数组的声明3.1.4数组的基本操作3.1.5For Each Next语句3.2动态数组3.2.1动态数组实例3.2.2动态数组的定义3.2.3实例实现3.3控件数组3.3.1控件数组实例3.3.2控件数组的概念……第4章 应用程序界面设计第5章 过程第6章 文件处理第7章 多媒体程序设计第8章 数据库程序设计附录A附录B附录C附录D附录E考文献

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>