

图书基本信息

书名：<<Visual Basic程序设计案例教程>>

13位ISBN编号：9787811235098

10位ISBN编号：7811235099

出版时间：2009-5

出版单位：清华大学出版社有限公司

作者：周奇，李震阳 主编

页数：271

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

本书根据高等职业技术教育的教学特点，结合教学改革和应用实践编写而成。

该书以Visual Basic 6.0中文版为语言背景，以案例结构为主线，深入浅出地介绍了Visual Basic程序设计的基础知识和编程方法；内容涵盖了全国计算机等级考试Visual Basic程序设计二级的所有内容。

本书内容广泛翔实，适用于高等职业技术学院、高等专科学校、成人高校、示范性软件职业技术学院、材，也可以作为培养Visual Basic程序管理员的培训教材，同样适合作为使用Visual Basic进行应用开发的人员的参考资料和计算机等级考试（二级）的参考复习教材。

书籍目录

第1章 认识Visual Basic 1.1 Visual Basic应用程序设计初步案例 1.1.1 案例实现过程 1.1.2 应用扩展 1.1.3 相关知识及注意事项 1.2 Visual Basic的集成开发环境案例 1.2.1 案例实现过程 1.2.2 相关知识及注意事项 1.3 本章实训 1.4 习题第2章 程序设计基础 2.1 数据类型、常量和变量案例 2.1.1 案例实现过程 2.1.2 相关知识及注意事项 2.2 数学函数案例 2.2.1 案例实现过程 2.2.2 应用扩展 2.2.3 相关知识及注意事项 2.3 字符串函数、日期函数、类型转换函数案例 2.3.1 案例实现过程 2.3.2 应用扩展 2.3.3 相关知识及注意事项 2.4 本章实训 2.5 习题 2.6 本章小结第3章 赋值与输入和输出 3.1 赋值语句案例 3.1.1 案例实现过程 3.1.2 相关知识及注意事项 3.2 Print方法输出数据和特殊打印格式案例 3.2.1 案例实现过程 3.2.2 相关知识及注意事项 3.3 窗体案例第4章 选择结构设计 第5章 循环结构设计第6章 数组第7章 过程第8章 数据文件第9章 其他常用控件第10章 访问数据库

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>