

图书基本信息

书名：<<中文Visual Basic6.0实用教程>>

13位ISBN编号：9787115132796

10位ISBN编号：7115132798

出版时间：2005-6

出版时间：人民邮电

作者：沈大林 等编著

页数：280

字数：438000

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

本书按项目驱动方式，以知识点配合实例的方法进行讲解，同时注意到知识的完整性，系统性和实用性。

全书共分7章，除了介绍大量的知识点外，还介绍了近100个应用实例。

本书为中等职业学校计算机软件专业教材，也可以作为各种计算机短期培训班的培训教材，以及广大计算机爱好者自学或参考用书。

书籍目录

| | | |
|-------------------------------|------------------------------|----------------------------|
| 第1章 结构化程序设计概述 | 1.1 Visual Basic 6.0 简介和工作环境 | 1.1.1 中文Visual Basic 6.0简介 |
| 1.1.2 中文Visual Basic 6.0的工作环境 | 1.2 第1个简单的Visual Basic 程序 | 1.2.1 代码编辑器 1.2.2 获取帮助 |
| 1.2.3 项目实现 | 1.2.4 项目拓展 | 1 保存程序 2 运行程序和生成可执行文件 |
| 3 使用Visual Basic开发应用程序的步骤 | 1.3 求10以内的偶数和 | 1.3.1 什么是结构化程序设计 |
| 1.3.2 创建安装程序和安装应用程序 | 1.3.3 项目实现 | 1.3.4 项目拓展 |
| 1 什么是面向对象程序设计 | 2 什么是事件驱动程序设计 | 1.4 选择窗体 |
| 1.4.1 Visual Basic 文件类型 | 1.4.2 工程属性的设置和添加工程文件 | 1.4.3 项目实现 |
| 1.4.4 项目拓展 | 1 删除工程和工程中的文件 | 2 保存工程组和设置启动工程 |
| 3 利用工程和窗体文件创建多媒体的工程 | 思考与练习 | 第2章 中文Visual Basic 6.0编程基础 |
| 2.1 输入密码 | 2.1.1 数据的类型 | 2.1.2 常量 |
| 2.1.3 变量 | 2.1.4 函数 | 2.1.5 项目实现 |
| 2.1.6 项目拓展——输出”消息“对话框 | 2.2 计算圆周, 面积和球体积 | 2.2.1 代码的书写规则 |
| 2.2.2 表达式 | 2.2.3 项目实现 | 2.2.4 项目拓展 |
| 1 复合表达式的运算顺序 | 2 表达式运算的验证程序 | 2.3 函数运算 |
| 2.3.1 数学函数 | 2.3.2 字符串函数和字符串格式化 | 2.3.3 项目实现 |
| 2.3.4 项目拓展 | 1 转换函数 | 2 判别函数 |
| 3 转换函数和判断函数验证程序 | 2.4 使用Windows的记事本和游戏程序 | 2.4.1 日期和时间函数 |
| 2.4.2 调用外部应用程序函数 | 2.4.3 项目实现 | 2.4.4 项目拓展 |
| 1 格式输出函数 | 2 格式输出函数应用举例 | 3 日期和时间函数的验证程序 |
| 2.5 使用Print方法输出信息 | 2.5.1 赋值语句 | 2.5.2 Print 和Cls方法 |
| 2.5.3 项目实现 | 2.5.4 项目拓展 | 1 Beep语句的格式和功能 |
| 2 End语句的格式和功能 | 思考与练习 | 第3章 基本算法和控制结构 |
| 第4章 优化算法和程序设计方法 | 第5章 叔祖和数据结构基础 | 第6章 过程和自定义数据类型 |
| 第7章 文件管理 | 附录1 应用程序类型的名称和说明 | 附录2 主菜单中各类菜单命名的作用 |
| 附录3 工具箱中基本控件工具的名称和功能 | 附录4 Visual Basic 6.0 试卷 | 附录5 部分参考答案 |

编辑推荐

Visual Basic 6.0是目前较流行的程序开发工具软件之一。本书结合了作者在使用中的实际经验编写而成的。主要内容是围绕如何运用Visual Basic 6.0进行应用程序开发所要掌握的基本技术做了全面介绍，并列举了大量应用程序实例，使读者以达到事半功倍的效果。

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>