

图书基本信息

书名：<<Visual Basic编程从基础到实践>>

13位ISBN编号：9787121015885

10位ISBN编号：7121015889

出版时间：2005-9

出版时间：第1版 (2005年9月1日)

作者：沈炜

页数：497

字数：718000

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

本书详细地介绍了Visual Basic语言的编程基础、技术要点、开发技巧、常用模块，以及按照软件工程方法开发的综合实例。

全书共分为18章，主要包括VB概述、Visual Basic编程语言基础、Visual Basic程序语句、过程和函数、常用控件与系统对象、菜单对象、调试发布程序和创建帮助、Visual Basic网络与通信编程、Visual Basic多媒体编程、Visual Basic数据库编程、图像处理综合系统、网络五子棋系统、图书馆管理系统、医务收费系统、企业档案管理信息系统等内容。

本书通过近百个实例循序渐进地介绍了VB开发技术，基本涵盖了VB的初级和高级程序设计，并对其众多知识点及难点都予以详细说明。

读者只需要举一反三，对本书的实例稍做修改，就可以完成自己的开发任务。

本书可作为各类高校的计算机应用、电子商务等专业的教学用书，也可作为相关培训教材或Web应用程序设计爱好者的自学用书。

书籍目录

第1章 Visual Basic基础 1.1 Visual Basic概述 1.1.1 Visual Basic的发展历程 1.1.2 Visual Basic 6.0的特色 1.2 VB的安装、启动和退出 1.2.1 VB 6.0的运行环境 1.2.2 VB 6.0的安装 1.2.3 VB 6.0的启动和退出 1.3 Visual Basic 6.0的集成开发环境 1.3.1 Visual Basic 6.0集成开发 1.3.1 环境 (IDE) 1.3.2 使用Visual Basic 6.0如何生成 1.3.2 应用程序 1.4 Visual Basic 6.0帮助系统的使用 1.4.1 使用MSDN Library查阅器 1.4.2 上下文帮助 1.4.3 运行所提供的样例 1.5 小结 第2章 Visual Basic编程基础 2.1 程序设计的基本概念 2.1.1 VB中的关键字 2.1.2 标识符 2.1.3 VB字符集 2.2 数据类型 2.2.1 基本数据类型 2.2.2 自定义数据类型 2.3 常量 2.3.1 常量的概念 2.3.2 符号常量 实例2-1 符号常量的作用域及应用 2.4 变量 2.4.1 变量的概念 2.4.2 变量声明 2.4.3 Option Explicit语句 2.5 数组和数组声明 2.5.1 数组的概念和作用 2.5.2 数组的声明 实例2-2 给数组赋值 2.5.3 多维数组 实例2-3 二维数组的输入输出 2.5.4 动态数组 2.6 运算符和表达式 2.6.1 算术运算符和算术表达式 2.6.2 关系运算符和关系表达式 2.6.3 逻辑运算符和逻辑表达式 2.7 小结 第3章 VB程序语句 3.1 程序基本语句 3.1.1 赋值语句 3.1.2 注释语句 3.1.3 一句多行和一行多句 3.1.4 Print方法 3.2 条件判断语句 3.2.1 If/Then语句 3.2.2 Select Case语句 3.3 循环结构 3.3.1 Do...Loop语句 3.3.2 While/Wend语句 3.3.3 For...Next语句 3.4 综合实例 3.4 小结 第4章 过程和函数 第5章 控件的属性、方法和事件 第6章 窗体 第7章 常用控件与系统对象 第8章 菜单 第9章 调试、发布程序和创建帮助 第10章 Visual Basic文件处理 第11章 Visual Basic的网络编程 第12章 Visual Basic多媒体编程 第13章 数据库编程基础 第14章 Data控件 数据库编程 第15章 ADO数据库编程技术 第16章 图像处理综合系统 第17章 网络五子棋 第18章 企业档案管理信息系统 第19章 企业档案管理信息系统

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>