

图书基本信息

书名：<<Visual Basic6.0程序设计教程>>

13位ISBN编号：9787115135612

10位ISBN编号：7115135614

出版时间：2005-7

出版时间：人民邮电出版社

作者：罗朝盛

页数：395

字数：622000

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

本书着重介绍Visual Basic编程的基础知识和基本方法，同时加强了结构化程序设计和常用算法的训练，并深入浅出地介绍了面向对象的程序设计方法。

主要包括Visual Basic概述、Visual Basic基本控件及简单程序设计、Visual Basic语言基础、三种基本结构程序设计、数组、过程、过程和变量的作用域、常用控件与系统对象、文件、对话框与菜单设计、图形操作、鼠标器键盘事件、数据库编程基础、多文档界面与工具栏设计、程序调试与出错处理。

本书内容丰富、概念清楚、层次分明、通俗易懂，并配有大量的例题。

书中的每一章后都附有精选的多种类型的思考题与练习题，有助于读者复习巩固所学知识，培养实际的编程能力。

本书可作为各类高等院校非计算机专业学习Visual Basic程序设计的教材，也可供有关工程技术人员和计算机爱好者学习计算机程序设计使用。

书籍目录

第1章 Visual Basic 6.0概述	1.1 中文Visual Basic 6.0简介	1.1.1 Visual Basic的发展	1.1.2 Visual Basic的特点	1.1.3 Visual Basic 6.0的新特性	1.2 安装和运行Visual Basic 6.0	1.2.1 Visual Basic 6.0运行环境	1.2.2 安装Visual Basic 6.0	1.2.3 启动Visual Basic	1.3 Visual Basic 6.0的集成开发环境	1.3.1 使用Visual Basic 6.0可以生成的应用程序	1.3.2 Visual Basic 6.0集成开发环境 (IDE)	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	习题与思考题							
第2章 Visual Basic基本控件及简单程序设计	2.1 程序设计方法概述	2.1.1 早期的程序设计	2.1.2 结构化程序设计	2.1.3 面向对象的程序设计	2.2 Visual Basic中的一些基本概念	2.2.1 对象与类	2.2.2 属性	2.2.3 事件及事件过程	2.2.4 方法	2.2.5 Visual Basic应用程序的工作方式	2.3 窗体的常用属性、方法和事件	2.3.1 属性	2.3.2 事件	2.3.3 方法	2.4 命令按钮、标签、文本框	2.4.1 命令按钮CommandButton	2.4.2 标签控件 (Label)	2.4.3 文本框控件 (TextBox)	2.5 简单应用程序的建立	2.5.1 Visual Basic应用程序的组成	2.5.2 创建应用程序的步骤	2.5.3 一个简单的Visual Basic程序的创建	习题与思考题
实验第3章 数据类型、常量、变量及表达式	第4章 程序设计的3种基本结构	第5章 数组	第6章 过程	第7章 过程和变量的作用域	第8章 常用控件与系统对象	第9章 文件	第10章 对话框与菜单程序设计	第11章 图形操作	第12章 响应鼠标和键盘事件	第13章 数据库编程基础	第14章 多文档界面与工具栏设计	第15章 程序调试与出错处理	附录一 ASCII字符集	附录二 工具箱上的控件	附录三 Visual Basic 6.0常用属性	附录四 Visual Basic 6.0常用方法	附录五 Visual Basic 6.0常用事件	附录六 Visual Basic 6.0常见错误信息				

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>