

<<Visual Basic编程语言程序设计>>

图书基本信息

书名：<<Visual Basic编程语言程序设计>>

13位ISBN编号：9787811143942

10位ISBN编号：7811143941

出版时间：2007-05-01

出版时间：电子科技大学

作者：伍云辉主编

页数：176

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>

<<Visual Basic编程语言程序设计>>

内容概要

VisualBasic6.0中文版是Microsoft公司最新推出的可视化开发工具。

《中等职业教育系列规划教材：Visual Basic编程语言程序设计》共分9章，主要介绍使用可视化编程语言Visual Basic进行可视化程序设计的基本方法。

其内容涉及Visual Basic程序设计的基本概念，如对工程、窗体、控件、事件、方法和模块的介绍；Visual Basic基本程序结构、使用Visual Basic进行简单程序设计、数据库程序的开发等。

《中等职业教育系列规划教材：Visual Basic编程语言程序设计》以实例的方式、通俗简明的语言、由浅入深地介绍如何使用Visual Basic开发工具开发Windows应用程序。

该书既适用于中等职业技术学校、技工学校、电脑学校和计算机等级考试作为教材，也可作为大专院校及相关院校专业师生的教学参考书和教材，更是广大从事程序设计者必备工具用书。

书籍目录

第1章 Visual Basic入门1.1 Visual Basic简介1.1.1 Visual Basic基本特点1.1.2 中文Visual Basic 6.0简介1.2 Visual Basic 6.0安装1.2.1 Visual Basic 6.0安装要求1.2.2 Visual Basic 6.0安装1.3 Visual Basic 6.0开发环境1.3.1 Visual Basic 6.0启动与退出1.3.2 Visual Basic 6.0工作界面简介1.4 建立第一个Visual Basic程序1.4.1 建立应用程序1.4.2 保存工程文件1.4.3 生成可执行文件1.5 对象与事件驱动1.5.1 属性、方法和事件概述1.5.2 事件驱动【习题】第2章 Visual Basic程序设计基础2.1 常量与变量2.1.1 常量2.1.2 变量2.2 数据类型2.2.1 基本数据类型2.2.2 自定义类型2.3 运算符和表达式2.3.1 算术运算符及表达式2.3.2 关系运算符及表达式2.3.3 逻辑运算符及表达式2.3.4 字符串连接运算表达式2.4 基本语句2.4.1 赋值语句2.4.2 选择结构语句2.4.3 循环结构语句2.4.4 循环嵌套2.5 数组2.5.1 数组的概念2.5.2 数组声明2.5.3 静态数组2.5.4 动态数组2.5.5 数组的基本操作2.5.6 控件数组【习题】第3章 过程、函数与算法3.1 过程3.1.1 Sub过程3.1.2 Function过程3.1.3 参数传递3.2 常用内部函数3.2.1 算术函数3.2.2 字符串函数3.2.3 转换函数3.2.4 日期与时间函数3.2.5 判断函数3.3 常用算法3.3.1 简单算法3.3.2 最大公约数、最小公倍数3.3.3 判断素数3.3.4 排序问题3.3.5 查找问题3.3.6 递归算法【习题】第4章 窗体与常用控件4.1 窗体4.1.1 窗体的基本概念4.1.2 创建窗体4.1.3 窗体的常用属性4.1.4 窗体所能识别的常用事件4.1.5 窗体的常用方法4.1.6 实例4.2 文本框与标签4.2.1 标签4.2.2 文本框4.3 命令按钮、选择框、单选按钮和框架4.3.1 命令按钮4.3.2 选择框4.3.3 单选按钮4.3.4 框架4.4 列表框、组合框和滚动条4.4.1 列表框4.4.2 组合框4.4.3 滚动条4.5 图片框、图像框和计时器.....第5章 绘制图形第6章 创建菜单第7章 文件处理第8章 数据库编程基础第9章 基础ActiveX控件第10章 Visual Basic编程实例

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>