

图书基本信息

书名：<<Visual Basic程序设计与应用教程>>

13位ISBN编号：9787111184171

10位ISBN编号：7111184173

出版时间：2006-2

出版时间：机械工业

作者：王春兰

页数：265

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

《Visual Basic程序设计与应用教程》是根据高职高专的培养目标编写。

全书共12章, 主要内容包括Visual Basic简介、Visual Basic程序设计入门、Visual Basic语言基础、程序控制结构、数组与过程、常用控件、界面设计、图形设计、文件管理、数据库管理、工资管理系统开发、ActiveX控件。

《21世纪高职高专规划教材: Visual Basic程序设计与应用教程》在编写上体现高职高专特色, 理论叙述简洁精练, 注重学生的实践能力培养, 内容安排循序渐进, 由浅入深。

《21世纪高职高专规划教材: Visual Basic程序设计与应用教程》可作为高职高专各专业Visual Basic程序设计教材及计算机程序设计培训班教材, 亦可作为全国计算机等级考试参考用书。

《Visual Basic程序设计与应用教程》共12章, 主要内容包括Visual Basic简介、Visual Basic程序设计入门、Visual Basic语言基础、程序控制结构、数组与过程、常用控件、界面设计、图形设计、文件管理、数据库管理、工资管理系统开发、ActiveX控件。

《Visual Basic程序设计与应用教程》注重学生的实践能力培养, 内容安排循序渐进, 由浅入深, 可作为高职高专各专业Visual Basic程序设计教材及计算机程序设计培训班教材, 亦可作为全国计算机等级考试参考用书。

《Visual Basic程序设计与应用教程》同时配有电子教案和课程教学网站。

书籍目录

前言第1章 Visual Basic简介1.1 Visual Basic的发展和特点1.1.1 Visual Basic的发展1.1.2 VB的特点1.1.3 VB的版本1.2 VB 6.0的安装和启动1.2.1 VB 6.0的软硬件环境1.2.2 VB 6.0的安装1.2.3 VB 6.0的启动1.3 VB 6.0的集成开发环境1.3.1 集成环境中的工作栏1.3.2 集成环境中的窗口习题第2章 VB程序设计入门2.1 VB应用程序2.1.1 VB应用程序的组成2.1.2 VB应用程序开发实例2.2 VB中的有关概念2.2.1 对象和类2.2.2 属性、事件、方法2.3 窗体和控件应用基础2.3.1 控件基本操作2.3.2 基本属性2.4 窗体2.4.1 窗体的属性、事件、方法2.4.2 多窗体设计2.5 基本控件2.5.1 标签控件2.5.2 命令按钮控件2.5.3 文本框控件习题第3章 VB语言基础3.1 VB的编码规则和标识符命名规则3.2 数据类型3.2.1 标准数据类型3.2.2 用户自定义类型3.3 常量、变量与函数3.3.1 常量3.3.2 变量3.3.3 常用内部函数3.4 运算符与表达式3.4.1 算术运算符3.4.2 字符串运算符3.4.3 关系运算符3.4.4 逻辑运算符3.4.5 表达式3.4.6 各种运算符的优先级比较习题第4章 程序控制结构……

编辑推荐

其他版本请见：《普通高等教育“十一五”计算机类规划教材：Visual Basic程序设计》

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>