

<<Visual Basic程序设计>>

图书基本信息

书名：<<Visual Basic程序设计>>

13位ISBN编号：9787302253068

10位ISBN编号：7302253064

出版时间：2011-9

出版时间：清华大学出版社

作者：郭秀娟，岳俊华 主编

页数：373

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程序设计>>

内容概要

Visual

Basic语言是高效、开发成本低的强大的开发工具，是许多计算机专业人员和计算机爱好者学习程序设计语言的首选。

郭秀娟、岳俊华主编的《Visual

Basic程序设计》以Visual Basic 6.0中文版为语言背景，通过大量实例深入浅出地介绍了Visual Basic程序开发环境，Visual Basic程序设计基础，Visual

Basic可视化编程的概念与方法，顺序结构程序设计，选择结构程序设计，循环结构程序设计，数组，过程，变量与作用域，用户定义类型与枚举类型，图形与图像，菜单、工具栏与对话框，键盘与鼠标事件过程，数据文件，数据库访问技术等内容。

《Visual

Basic程序设计》概念清晰、逻辑性强、层次分明、例题丰富，适用于本专科教学。

《Visual

Basic程序设计》注重教材的可读性和适用性，对关键知识点进行了详细的说明，并附有大量的图表，使读者能正确、直观地理解问题。

同时按照学生的认知规律及学习特点，介绍知识结构和例题，采取逐步深入的方式学习。

为帮助初学者正确地掌握Visual

Basic语言的特点，书后附有一定数量的习题，供学习演练时使用。

《Visual

Basic程序设计》适用于非计算机专业本科生、高职高专学生，也可作为全国计算机等级考试参考书。

<<Visual Basic程序设计>>

书籍目录

第1章 Visual Basic程序设计概述

- 1.1 程序设计语言
 - 1.2 VB的发展及特点
 - 1.3 安装和启动VB 6.0
 - 1.4 VB的集成开发环境 (IDE) 简介
 - 1.5 使用帮助
- 习题

第2章 简单VB程序设计

第3章 VB程序设计基础

第4章 VB程序的顺序结构

第5章 VB程序的选择结构

第6章 VB程序的循环结构

第7章 数组

第8章 过程

第9章 标准控件与多窗体

第10章 文件

第11章 高级界面设计

第12章 图形操作

第13章 VB数据库开发

第14章 VB多媒体应用

第15章 Activex控件

<<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>