

<<Visual Basic程序设计实践 >

图书基本信息

书名：<<Visual Basic程序设计实践教程>>

13位ISBN编号：9787115272744

10位ISBN编号：7115272743

出版时间：2012-3

出版时间：人民邮电出版社

作者：王成敏，李忠 编

页数：144

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

《21世纪高等学校计算机规划教材：Visual Basic程序设计实践教程》是与《Visual Basic程序设计教程》配套的实践教材，结合了课堂教学和实验的特点，每一章包括“知识要点”、“实验”和“习题”3个方面的内容。

其中“知识要点”对本章的知识进行归纳总结，对读者应该掌握的主要内容进行概要描述和重点强调。

“实验”部分包括实验示例和实验内容。

在实验示例中对每个案例有详细的分析和提示，同时给出了详尽的解答和程序代码，通过实验示例希望能使读者理解程序设计的基本方法，并能读懂程序代码。

在实验内容中，为了和课堂教学内容紧密结合，设置了一些具有代表性、典型性和实用性的实验。

为便于读者进行程序设计，实验内容部分还给出了设计提示，通过实验内容以提高读者分析问题和解决问题的能力，巩固和提高编程水平，并培养较强的应用开发能力。

“习题”可以帮助读者进行课外练习，巩固所学知识，对于参加计算机等级考试的读者来说，这部分内容是很好的辅导材料。

《21世纪高等学校计算机规划教材：Visual Basic程序设计实践教程》既可作为高等院校程序设计课程的实验教材，也可作为对Visual Basic程序设计感兴趣的读者的自学用书。

书籍目录

第1章 VB程序设计概述知识要点实验 VB程序设计入门习题第2章 VB语言基础知识要点实验 表达式和内部函数的使用习题第3章 VB程序设计初步知识要点实验 窗体和基本控件的使用习题第4章 程序控制结构知识要点实验1 选择结构程序设计实验2 循环结构程序设计习题第5章 数组知识要点实验1 一维数组实验2 二维数组习题第6章 常用控件知识要点实验1 常用控件的使用（一）实验2 常用控件的使用（二）习题第7章 过程知识要点实验 过程在程序设计中的应用习题第8章 界面设计知识要点实验 高级界面设计习题第9章 图形操作知识要点实验 绘图方法的使用习题第10章 文件知识要点实验文件的基本操作习题第11章 程序调试11.1 错误类型11.2 调试程序11.3 捕获和处理错误习题参考答案参考文献

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>