

<<Visual_Basic程序设计语言>>

图书基本信息

书名：<<Visual_Basic程序设计语言>>

13位ISBN编号：9787030297969

10位ISBN编号：7030297962

出版时间：2011-2

出版时间：科学出版社

作者：李良俊

页数：109

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程序设计语言>>

内容概要

《Visual Basic程序设计语言实验教程》是《Visual Basic程序设计语言》的配套实验教材，通过实验目的、相关知识、实验举例、实验题目4个部分，巩固课堂所学的基本概念，扩展主教材中所讲授的知识，帮助学生掌握程序设计的基本技巧。

《Visual Basic程序设计语言实验教程》共9章18个实验，内容包括Visual Basic集成环境、窗体的应用、Visual Basic语言基础、顺序结构程序设计、数据的输入和输出、选择结构程序设计、循环结构程序设计、数组、常用控件、过程、文件应用等。

每个实验项目都具有相对独立性，可根据教学实际情况进行取舍。

《Visual Basic程序设计语言实验教程》内容详实、图文并茂、通俗易懂，各实验项目操作步骤明确，不仅可以作为Visual

Basic程序设计基础教程的学习用书，还可以作为广大软件开发人员和自学者的参考用书。

<<Visual_Basic程序设计语言>>

书籍目录

第1章 Visual Basic概述

实验一 Visual Basic集成环境

第2章 Visual Basic简单的程序设计

实验二 窗体的应用

实验三 Visual Basic编程基础及3个常用控件

第3章 Visual Basic程序设计基础

实验四 Visual Basic语言基础与顺序结构程序设计

实验五 数据的输入和输出

第4章 Visual Basic控制结构

实验六 选择结构程序设计

实验七 循环结构程序设计（一）

实验八 循环结构程序设计（二）

实验九 与控制结构相关的算法

第5章 数组

实验十 数组的定义及简单应用

实验十一 数组的初始化及利用数组解决问题

实验十二 控件数组的应用

第6章 Visual Basic常用标准控件

实验十三 常用标准控件（一）

实验十四 常用标准控件（二）

第7章 过程

实验十五 函数过程与子过程的定义和调用

实验十六 参数传递、过程与变量的作用域

第8章 可视界面程序设计

实验十七 可视界面应用程序设计

第9章 文件

实验十八 文件应用

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>