

<<Visual Basic程序设计教程>>

图书基本信息

书名：<<Visual Basic程序设计教程>>

13位ISBN编号：9787512310926

10位ISBN编号：7512310927

出版时间：2011-2

出版时间：中国电力出版社

作者：周杭霞 编

页数：213

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程序设计教程>>

内容概要

本书为21世纪高等学校规划教材。

全书通过综合案例着重介绍了Visual Basic程序设计的基本知识点、设计思想、设计方法和基本技巧。

全书共9章，主要内容包括Visual Basic程序设计的可视化编程环境、数据及运算、兰大程序结构、数组、过程与函数、常用控件、图形控件与图形方法、通用对话框和菜单、文件等。

书中每章都有典型程序的综合实例和习题，这些案例巧妙地将各知识点和实现方法有机地结合起来，以便培养学生良好的设计应用能力。

本书可作为普通高等院校计算机及相关专业的教材，也可作为备考计算机等级考试及计算机编程人员的参考用书。

<<Visual Basic程序设计教程>>

书籍目录

前言

第1章 Visual Basic程序设计概述

1.1 Visual Basic编程入门

1.2 Visual Basic的对象与编程特点

1.3 Visual Basic的程序组成与代码窗口

1.4 程序调试

1.5 学习总结

习题

第2章 Visual Basic程序设计基础

2.1 常用数据类型与运算符表达式学习实例

2.2 常量和变量学习实例

2.3 常用内部函数学习实例

2.4 学习总结

习题

第3章 结构化程序设计

3.1 顺序结构学习实例

3.2 选择结构学习实例

3.3 循环结构学习实例

3.4 综合实例

3.5 学习总结

习题

第4章 数组

4.1 固定大小的一维数组学习实例

4.2 固定大小的二维数组学习实例

4.3 动态数组学习实例

4.4 控件数组学习实例

4.5 综合实例

4.6 学习总结

习题

第5章 过程与函数

5.1 函数与过程

5.2 参数传递

5.3 多模块程序设计

5.4 综合实例

习题

第6章 常用控件

第7章 图形控件与图形方法

第8章 通用对话框和菜单

第9章 文件

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>