

<<VisualBasic程序设计教程实验指>>

图书基本信息

书名：<<VisualBasic程序设计教程实验指导与习题解答>>

13位ISBN编号：9787111330707

10位ISBN编号：7111330706

出版时间：2011-2

出版时间：机械工业出版社

作者：段世红 等著

页数：151

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>

<<VisualBasic程序设计教程实验指>>

内容概要

本书是《Visual Basic程序设计教程》（刘莲英主编）的配套教材，包括各章的习题答案和部分难题的解析。

根据教材每章的内容，在本书中安排了题量充足的上机实验练习题，其中有部分练习题有详细的操作步骤。

另外还有一些自测练习题。

希望读者通过大量的上机实践掌握Visual Basic语法和基本算法，提高编程能力和调试程序的技能。

本书可以作为普通高校、高职高专院校的上机指导教材，也可作为Visual Basic二级考试以及各种计算机培训教材。

书籍目录

前言第一单元 上机实验 实验1 熟悉Visual Basic 6.0集成开发环境及简单应用程序的建立 实验2
Visual Basic语言编码基础 实验3 顺序结构程序设计 实验4 选择结构程序设计 实验5 循环结构程序
设计 实验6 数组 实验7 过程 实验8 常用控件 实验9 对话框与菜单程序设计 实验10 文件操作
实验11 数据库技术第二单元 习题参考答案 第1章 Visual Basic程序设计基础 第2章 界面设计基础
及创建程序步骤 第3章 Visual Basic语言编码基础 第4章 算法的表示及顺序结构程序设计 第5章 选
择结构程序设计 第6章 循环结构程序设计 第7章 数组 第8章 过程 第9章 界面设计 第10章 文
件 第11章 数据库技术第三单元 模拟试卷及参考答案 模拟试卷 模拟试卷参考答案参考文献

章节摘录

版权页：插图：

编辑推荐

《Visual Basic程序设计教程实验指导与习题解答》是高等院校计算机基础教育规划教材之一。

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>