

图书基本信息

书名：<<Visual Basic程序设计实验教程>>

13位ISBN编号：9787030266347

10位ISBN编号：703026634X

出版时间：2010-1

出版时间：科学出版社

作者：陈达，吴长海 编

页数：227

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

《高等学校计算机基础课规划教材：Visual Basic程序设计实验教程》是与《Visual Basic程序设计教程》配套的辅助教材。

全书共分5个部分：第1部分为上机指导，介绍了上机过程遇到的一些问题和上机编写、调试程序的基本方法；第2部分为实验内容，编排了12个综合实验题目，详细讲述了每一个实验的实验目的、实验手段及实验方法；第3部分为习题解答篇，对主教材中各章的习题绘出详细答案；第4部分综合本教材学习的内容及要求、并结合全国计算机等级考试的内容形式给出了综合测验题；第5部分是上机练习题

。书中习题内容解答详细，力求针对性强；实验内容丰富，综合性强，并对各章节的知识点加以适当扩充，实验的应用性相对主教材例题有所提升，有利于学习者知识的掌握和实践能力的提高。

《高等学校计算机基础课规划教材：Visual Basic程序设计实验教程》可与《Visual Basic程序设计教程》一书配套使用，也可作为全国计算机等级考试Visual Basic程序设计的习题参考用书，还可作为相关的技术培训教材，以及程序设计初学者的自学用书。

书籍目录

前言第1部分 上机指导1.1 应用程序调试1.2 错误处理1.3 制作EXE可执行文件1.4 使用打包和展开向导第2部分 基础实验实验一实验二实验三实验四实验五实验六实验七实验八实验九实验十实验十一实验十二第3部分 习题参考解答第1章 参考答案第2章 参考答案第3章 参考答案第4章 参考答案第5章 参考答案第6章 参考答案第7章 参考答案第8章 参考答案第9章 参考答案第10章 参考答案第4部分 综合练习题练习一练习二练习三综合练习题参考答案第5部分 上机练习题5.1 基本操作5.2 简单应用5.3 综合应用5.4 上机练习题参考解答

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>