

图书基本信息

书名：<<Visual Basic 6.0程序设计实验指导与习题详解>>

13位ISBN编号：9787508406930

10位ISBN编号：7508406931

出版时间：2001-09

出版时间：中国水利水电出版社

作者：杨莉 主编

页数：194

字数：283000

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

本书是与《Visual Basic 6.0程序设计教程》相配套的实验教程，根据配套教材的进度，针对各章节中的重点和难点知识，设计了相应的上机实验和习题。

全书分为两部分，第一部分为实验与指导，安排了16个精选的实验，力求突出代表性、典型性和实用性，每个实验都作了详细的分析和提示，同时给出了详尽的解答和程序代码；第二部分为习题与解答，按照配套教材的章节次序组织了十三章补充习题，分为选择题、填空题和思考题，并附了详尽的参考答案。

书中所给出的实例全部在Visual Basic 6.0环境下调试通过。

本书可作为高等学校、高职高专Visual Basic程序设计的实验教材，也可用作各类水平考试、全国计算机等级考试和社会读者的自学辅助用书。

书籍目录

序前言第一部分 上机实验与指导 实验一 VISUAL BASIC环境和程序设计初步 实验二 菜单设计 实验三 基本控件的使用 实验四 顺序程序设计 实验五 选择结构程序设计 实验六 循环结构程序设计 实验七 数组 实验八 过程 实验九 事件和定时器 实验十 文件 实验十一 图形功能设计 实验十二 多媒体技术 实验十三 数据库技术 实验十四 报表设计 实验十五 WEB技术 实验十六 ACTIVE X部件 第二部分 VB 6.0程序设计补充习题与解答 2.1 VISUAL BASIC6.0简介 2.2 集成开发环境 2.3 数据类型及操作 2.4 程序结构 2.5 可视化设计基本构件 2.6 事件驱动 2.7 文件处理和输出打印 2.8 程序的管理、编辑和调试 2.9 多媒体应用 2.10 数据库应用 2.11 报表设计器 2.12 建立ACTIVE X部件 2.13 基于WEB的应用编程

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>