

<<Visual FoxPro程序设计上机实>>

图书基本信息

书名：<<Visual FoxPro程序设计上机实验指导>>

13位ISBN编号：9787313042859

10位ISBN编号：731304285X

出版时间：2007-1

出版时间：上海交通大学出版社

作者：孟宪平

页数：187

字数：296000

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 FoxPro程序设计上机实>>

### 内容概要

本书是与《Visual FoxPro程序设计教程》配套的上机实验指导教材。

本书包括上机实验指导、习题选解及数据库应用系统开发案例等3方面的内容。

上机实验指导部分是为了方便读者上机操作而编写的。

该部分包含14个实验，每个实验均阐述了实验目的、实验要求与操作步骤。

通过有针对性的上机操作练习，把理论教学与实际操作紧密结合起来，帮助读者有效地掌握Visual FoxPro程序设计的功能与方法。

习题选解部分是为了方便读者掌握Visual FoxPro程序设计的基础知识而编写的。

该部分包含6个模块，每个模块后均附有参考答案。

对于参加各种计算机考试的读者来说，该部分是具有实用性、针对性的辅导材料。

数据库应用系统开发案例部分是为了培养读者的实际开发能力而编写的。

该部分包括2个案例，对读者能起到参考与示范的作用。

本书涵盖了Visual FoxPro程序设计的全部内容，实用性强，可作为与《Visual FoxPro程序设计教程》配套的上机实验指导教材。

由于其内容相对独立，完全可以与其他类似教材配套使用。

本书另配有电子教案(PPT格式)、所有例题、习题的解答及源程序；基于Windows操作系统、适用于局域网的《Visual FoxPro程序设计考试系统》，实现了理论知识和编程操作技能的全部自动化考核与判分；《Visual FoxPro程序设计教学网站》实现了教学互动，并可自动批改作业。

以上资料可供教材使用单位选用。

书籍目录

第1部分 上机实验指导 实验1 常量、变量、数组、函数和表达式 实验2 建立项目、数据库和表 实验3 表的基本操作(1) 实验4 表的基本操作(2) 实验5 索引及建立表之间的永久关系 实验6 多工作区操作 实验7 SQL语句 实验8 查询与视图设计 实验9 结构化程序设计(1) 实验10 结构化程序设计(2) 实验11 表单设计(1) 实验12 表单设计(2) 实验13 报表与标签设计 实验14 菜单设计第2部分 习题选解 习题1 数据库基础知识 习题2 Visual FoxPro的系统特点与工作方式 习题3 Visual FoxPro数据库的基本操作 习题4 关系数据库标准语言SQL 习题5 项目管理器、设计器和向导的使用 习题6 Visual FoxPro程序设计第3部分 应用系统开发案例 案例1 图书信息管理系统 案例2 学生信息管理系统

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>