

<<数据库应用与程序设计实验指导>>

图书基本信息

书名：<<数据库应用与程序设计实验指导>>

13位ISBN编号：9787115125132

10位ISBN编号：7115125139

出版时间：2004-8

出版时间：人民邮电出版社

作者：刘海莎

页数：139

字数：220000

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>

## <<数据库应用与程序设计实验指导>>

### 内容概要

本书包括三部分。

第一部分为Visual FoxPro 6.0数据库上机实验指导，共16个实验，指导学生由浅入深、循序渐进地学习和掌握数据库上机操作的方法。

第二部分是小型系统开发实例，从系统可行性研究开始，到最后系统测试与调试，详尽地叙述了一个小型管理信息系统开发的整个过程。

第三部分是附录，收集整理了Visual FoxPro 6.0的一些常用命令、常用函数、常用对象及常用文件类型。

本书是《数据库应用与程序设计教程》的配套教材，也可以作为其他同类教材的配套用书，是初学者和自学者的最佳选择，对管理信息系统的开发者也有一定的参考价值。

本书适合作为大学、高职、高专及各类中等学校的教材和编程初学者的参考书。

## <<数据库应用与程序设计实验指导>>

### 书籍目录

第1部分 上机实验指导 实验一 常量、变量、数组、函数和表达式 实验二 建立项目、数据库和数据表  
实验三 数据表的基本操作(一) 实验四 数据表的基本操作(二) 实验五 建立数据表的索引及建立  
表之间的永久关系 实验六 多工作区操作 实验七 关系数据库标准语言SQL语句 实验八 查询与视图  
实验九 结构化程序设计--分支结构、循环结构(一) 实验十 结构化程序设计--循环结构(二) 实验  
十一 结构化程序设计--数组、过程调用 实验十二 表单设计(一) 实验十三 表单设计(二) 实验十  
四 菜单设计 实验十五 报表设计 第2部分 小型系统开发实例 一、可行性研究和开发计划 二、需求分  
析 (一)系统功能 (二)数据流图 (三)数据字典 三、系统分析 (一)概要设计说明 (二  
)程序结构图 (三)数据库定义 四、详细设计 (一)总体设计 (二)模块概述 (三)初始化  
模块 (四)主界面模块 (五)用户登录模块 (六)密码修改模块 (七)学生选课模块 (八)  
成绩管理模块 (九)信息浏览模块 (十)系统维护模块 (十一)用户注册模块--辅导员注册 (二  
十二)报表打印预览模块 (十三)主程序--程序1 五、应用程序的测试、发布与维护 (一)应用  
程序的测试 (二)应用程序的发布 (三)软件维护 第3部分 附录 附录1 VFP常用命令 附录2 VFP  
常用函数 附录3 VFP常用对象 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>