

<<FoxPro简明教程>>

图书基本信息

书名：<<FoxPro简明教程>>

13位ISBN编号：9787505354135

10位ISBN编号：7505354132

出版时间：1999-11-1

出版时间：电子工业出版社

作者：周晓玉,杜菁

页数：324

字数：538000

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>

<<FoxPro简明教程>>

内容概要

本书共分18章。

第1~3章介绍了FoxPro的基础知识,主要包括数据库的基本概念、FoxPro 2.5b for Windows 95用户界面的操作方法以及常量、变量、函数和表达式。

第4~8章介绍数据库的基本操作,主要内容有数据库的建立、修改、复制、索引、查询、统计、多库操作和SQL类型的查询命令SELECT第9~12章介绍FoxPro的程序设计方法,包括FoxPro的交互命令、程序的基本结构、子程序、过程和自定义函数。

通过这部分内容的学习,读者能够掌握编写、编辑、执行程序的一般方法和步骤。

第13~18章介绍菜单程序设计、用户窗口设计、界面控制部件设计以及FoxPro的菜单生成器、屏幕生成器和打印报表生成器等软件开发工具的使用方法。

通过这部分内容的学习,读者可掌握FoxPro建立应用程序的快捷方法并能够进行一般规模的管理信息系统的设计。

? 本书可作为大专院校或计算机培训班的教材,也可作为计算机爱好者的自学参考书。

<<FoxPro简明教程>>

书籍目录

第1章数据库简介??1.1信息、数据和数据处理??1.2数据库??1.3关系数据库??1.4数据库管理系统??1.5关系数据库管理系统的三种关系操作??1.6数据库系统??1.7应用于微型机的关系数据库管理系统简介??习题??

第2章学习FoxPro 2.5b 的准备工作??2.1FoxPro for Windows 95的启动和退出??2.1.1启动FoxPro??2.1.2退出FoxPro??2.2FoxPro for Windows 95的用户界面??2.2.1窗口??2.2.2对话框??2.3关于FoxPro命令的说明??2.3.1FoxPro 命令的组成??2.3.2命令的书写规则??2.4FoxPro的文件命名方法和文件类型??2.4.1文件命名方法??2.4.2文件类型??2.5FoxPro的主要性能指标??习题??

第3章常量、变量、函数和表达式??3.1常量??3.2变量??3.2.1内存变量??3.2.2数组??3.2.3内存变量的保存、删除和恢复??3.3函数??3.3.1数值运算函数??3.3.2字符处理函数??3.3.3时间日期函数??3.3.4转换函数??3.3.5测试函数??3.3.6环境函数??3.4表达式??3.4.1计算和显示命令??3.4.2运算符??3.4.3表达式??3.4.4运算优先级??习题??

第4章数据库的建立和修改??4.1定义数据库的结构??4.2使用命令和菜单建立数据库的结构??4.2.1使用命令建立数据库的结构??4.2.2使用菜单建立数据库的结构??4.3数据库文件的打开和关闭??4.3.1打开数据库??4.3.2关闭数据库??4.4录入数据??4.4.1创建数据库结构时录入数据??4.4.2数据库建立并存盘之后,再向数据库中添加记录??4.5数据库结构的显示和修改??4.5.1显示数据库文件的结构??4.5.2修改数据库文件的结构??4.6数据库记录的显示和修改??4.6.1显示数据库文件的记录??4.6.2记录指针的定位??4.6.3记录的插入??4.6.4记录的删除??4.6.5浏览修改数据库中的数据??4.6.6字段内容的替换??4.7数据库的复制及数据的追加??4.7.1数据库的复制??4.7.2数据的追加??4.8数据库文件与内存变量、数组之间的数据传送??4.8.1数据库文件与内存变量、数组之间单条记录的传送??4.8.2数据库文件与数组之间多条记录的传送??习题??

第5章数据库的排序、索引和查询??5.1数据库的排序??5.2数据库的索引??5.2.1索引文件的类型??5.2.2索引文件的建立??5.2.3索引文件的使用??5.2.4关于索引文件的几点说明??5.2.5重建索引文件??5.3排序与索引的比较??5.4数据库的查询??5.4.1LOCATE命令??5.4.2CONTINUE命令??5.4.3FIND命令??5.4.4SEEK命令??5.4.5查询命令的比较??5.5超加速技术(Rushmore Technology)简介??5.5.1什么是超加速技术??5.5.2什么情况下可享用超加速技术??5.5.3可优化的表达式??习题??

第6章数据库的统计??6.1求记录个数命令COUNT??6.2求和命令SUM??6.3求平均值命令AVERAGE??6.4综合统计计算命令CALCULATE??6.5分类汇总命令TOTAL??习题??

第7章多重数据库及其操作??7.1工作区与多个数据库??7.1.1工作区号与别名??7.1.2工作区的选择与多个数据库文件的打开和关闭??7.1.3存取其他工作区打开的数据库中数据的方法??7.2数据库文件的连接??7.3数据库文件的关联??7.3.1建立关联??7.3.2解除关联??7.4数据库文件间的更新??习题??

第8章SQL类型的查询命令SELECT??8.1SELECT命令??8.2使用RQBE窗口生成SELECT命令??8.2.1打开RQBE窗口??8.2.2RQBE窗口的组成及各部分的功能??8.2.3使用RQBE窗口自动生成和执行SELECT命令??8.2.4查询文件的保存、关闭、打开、修改和运行??习题??

第9章程序的建立、修改和执行??9.1程序文件的建立、修改和保存??9.1.1打开程序文件编辑窗口??9.1.2程序文件的编辑??9.2程序文件中的注释命令??9.3程序文件的执行??9.4程序文件的显示和打印??习题??

第10章FoxPro的交互式命令??10.1非格式化交互式命令??10.2格式化交互式命令??习题??

第11章程序的基本结构??11.1顺序结构??11.2选择结构(或称为分支结构)?11.3循环结构??11.3.1条件循环命令??11.3.2计数循环命令??11.3.3扫描循环命令??习题??

第12章子程序、过程和自定义函数??12.1子程序??12.2子程序的调用和返回??12.3过程??12.3.1过程的结构??12.3.2过程的存放与调用??12.4全局变量与局部变量??12.5主程序与子程序(或过程)之间的数据传递??12.6用户自定义函数(User Defined Function, 简称UDF)??12.6.1自定义函数的结构与存放方式??12.6.2自定义函数的调用与数据传递??习题??

第13章菜单设计??13.1光带移动型菜单语句??13.1.1生成菜单条??13.1.2建立一个菜单条系统??13.2弹出式菜单??13.3光带移动型菜单与弹出式菜单的联合使用??13.4菜单生成器的使用??13.4.1生成器的使用??13.4.2生成的文件及其运行和编辑??13.4.3系统菜单的恢复??习题??

第14章窗口设计及显示内容的修饰??14.1颜色设置??14.1.1颜色设置中的几个主要内容??14.1.2颜色的控制??14.2文字的设置??14.3线条、几何图形及其填充??14.4General字段的使用??14.4.1General字段内容的输入??14.4.2General字段内容的显示??14.5窗口设计??14.5.1窗口的定义??14.5.2窗口的激活与显示??14.5.3窗口的关闭释放??14.5.4窗口信息的保存与恢复??习题??

第15章界面设计??15.1单选按钮??15.2命令按钮??15.3复选框??15.4不可见按钮??15.5列表框??15.6下拉列表框??15.7计数器??15.8文本编辑区??15.9屏幕生成器的使用??15.9.1使用屏幕生成器设计??15.9.2生成文件及其运行与编辑??习题??

第16章打印报表的完成??16.1有关打印命令??16.1.1设置联

<<FoxPro简明教程>>

机??16.1.2?命令??16.1.3@...SAY命令??16.2报表生成器的使用??16.2.1报表的建立与编辑??16.2.2打印报表的输出??习题??第17章系统环境设置??17.1环境测试函数??17.2SET命令系列??17.3USE语句中的特殊子句??习题??第18章FoxPro 2?6的新增功能??18.1目录管理器Catalog Manager??18.2生成器导航Wizard??18.3dBASE转换器Convert dBASE files??习题??附录AFoxPro 2.5 命令表??附录BFoxPro 2.5 函数表??参考文献?

<<FoxPro简明教程>>

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>