# <<FoxPro 2.6数据库应用教程>>

### 图书基本信息

书名: <<FoxPro 2.6数据库应用教程>>

13位ISBN编号:9787302026105

10位ISBN编号: 7302026106

出版时间:2000-03

出版时间:清华大学出版社

作者: 瓮正科

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 2.6数据库应用教程>>

### 内容概要

#### 内容提要

本书简要介绍了数据库基础知识和数据库设计技术,详细地说明了FoxPro2.6 数据库建立、插入、删除、修改、浏览、更新、索引、排序、连接等基本操作;同时介绍了 表达式生成器、报表生成器、屏幕生成器、菜单生成器、项目生成器和导航器的使用方 法;深入讨论了SQL和RQBE查询语言,以及数组、窗口、备注字段、模板语言、低级 文件操作、网络程序设计和屏幕控制项程序设计。

此外,还专门介绍了结构化程序设

计、事件驱动程序设计和程序生成技术。

本书内容丰富,概念清晰,叙述循序渐进。

每

章均配有习题,便于教学。

本书可作为大、中专院校和各类培训班数据库应用课程的教材,也可供数据库应用开发人员参考。

## <<FoxPro 2.6数据库应用教程>>

### 书籍目录

#### 目录

- 第1章 数据库基础知识
- 1.1 数据库概述
- 1.1.1 数据、信息和数据处理
- 1.1.2 数据处理的三个阶段
- 1.1.3 数据库系统的组成
- 1.1.4 数据库体系结构
- 1.1.5 数据库系统的特点
- 1.1.6 数据库系统发展趋势
- 1.2 现实世界的数据描述
- 1.2.1 数据的描述
- 1.2.2 实体模型
- 1.2.3 数据模型
- 1.3 数据库管理系统
- 1.3.1 数据库管理系统的功能
- 1.3.2 数据库管理系统的组成
- 1.3.3 DBMs和Os的关系
- 1.4 FoxPro2.6数据库管理系统
- 1.4.1 FoxPro的性能指标
- 1.4.2 FoxPro系统安装
- 1.4.3 FoxPro系统的启动
- 1.4.4 FoxPro系统配置
- 1.4.5 CONFIG.FP中的特殊项
- 1.4.6 功能键和宏定义
- 1.4.7 FoxPro资源数据库

#### 习题一

- 第2章 FoxPr026基础知识
- 2.1 FoxPro系统菜单
- 2.1.1 FoxPro操作方式
- 2.1.2 控制项和键盘约定
- 2.1.3 FoxPro系统菜单
- 2.1.4 Systern菜单
- 2.1.5 系统帮助(HelP)
- 2.1.6 Window菜单(窗口操作)
- 2.1.7 File菜单(文件打开、保存和打印)
- 2.2 文本编辑器
- 2.2.1 文本编辑功能键定义
- 2.2.2 Edit菜单(编辑操作)
- 2.2.3 文本编辑实例
- 2.3 FoxPro语言基础
- 2.3.1 数据
- 2.3.2 变量
- 2.3.3 表达式
- 2.3.4 文件类型
- 2.3.5 命令语法规则

## <<FoxPro 2.6数据库应用教程>>

- 2.4 内存变量操作
- 2.4.1 内存变量的建立与输出
- 2.4.2 内存变量存储显示
- 2.4.3 内存变量的释放
- 2.4.4 内存变量的保存与恢复
- 2.5 常用函数及其应用
- 2.5.1 字符处理函数
- 2.5.2 数值处理函数
- 2.5.3 日期和时间函数

#### 习题二

第3章 数据库建立与操作

- 3.1 数据库设计
- 3.1.1 系统分析
- 3.1.2 概念结构设计
- 3.1.3 逻辑结构设计
- 3.1.4 物理结构设计
- 3.2 教学管理数据库设计
- 3.2.1 教学管理数据库系统分析和概念设计
- 3.2.2 教学管理数据库逻辑结构设计
- 3.2.3 教学管理数据库物理结构设计
- 3.3 数据库结构定义
- 3.3.1 建立与修改数据库结构(CREATE/MODIFYSTRUCTURE)
- 3.3.2 显示数据库结构(LISTSTRUCTURE)
- 3.3.3 打开与关闭数据库(SELECT/USE/CLOSE)
- 3.3.4 获取数据库结构和状态信息
- 3.4 记录的基本操作
- 3.4.1 添加记录 (APPEND)
- 3.4.2 显示记录 (LIST/DISPLAY)
- 3.4.3 修改记录(EDIT/REPLACE)
- 3.4.4 记录定位(GO/SKIP/LOCATE)
- 3.4.5 记录指针管理
- 3.4.6 插入记录 (INSERT)
- 3.4.7 删除记录(DELETE/ZAP/PACK)
- 3.4.8 恢复记录 (RECALL)
- 3.4.9 筛选记录 (FILTER)
- 3.5 Record菜单记录操作
- 3.5.1 表达式生成器
- 3.5.2 Record弹出式菜单
- 3.5.3 查询定位
- 3.5.4 字段修改
- 3.6 记录浏览
- 3.6.1 记录浏览的基本操作
- 3.6.2 浏览菜单的功能
- 3.6.3 记录操作
- 3.6.4 字段操作
- 3.6.5 记录分区
- 3.6.6 按不同格式浏览

## <<FoxPro 2.6数据库应用教程>>

- 3.6.7 状态栏设置
- 3.6.8 BROWSE命令
- 3.6.9 EDIT/CHANGE命令

#### 习题三

第4章 F0xPro结构化程序设计

- 4.1 程序设计初步
- 4.1.1 如何编写一个程序
- 4.1.2 程序的执行和注释(DO/\*/&&)
- 4.1.3 程序流程图
- 4.2 顺序结构程序设计
- 4.2.1 格式输出(@...SAY)
- 4.2.2 基本输入(ACCEPT/INPUT/WAIT)
- 4.2.3 格式输入(@..GET)
- 4.2.4 清屏与画框 ( @...CLEAR/@..TO )
- 4.2.5 颜色表示与设置
- 4.3条件分支程序设计
- 4.3.1 条件分支设计(IF...ENDIF)
- 4.3.2 条件分支函数(IIF())
- 4.3.3 多重分支(DOCASE...ENDCASE)
- 4.4 循环结构程序设计
- 4.4.1 FOR循环
- 4.4.2 WHILE循环
- 4.4.3 SCAN循环
- 4.4.4 退出循环(EXIT/LOOP)
- 4.5 过程和函数程序设计
- 4.5.1 自定义函数
- 4.5.2 过程设计
- 4.5.3 参数传递方式
- 4.5.4 变量的作用域
- 4.5.5 递归调用
- 4.6 数据库程序操作
- 4.6.1 文件名处理程序设计
- 4.6.2 用程序方式添加记录
- 4.6.3 用程序方式删除或恢复记录
- 4.6.4 根据输入条件查询记录
- 4.6.5 用表格方式输入浏览记录

#### 习题四

第5章 数据库高级操作

- 5.1 数据库索引方法
- 5.1.1 索引概念
- 5.1.2 索引文件的类型
- 5.1.3 索引建立
- 5.1.4 索引设置和关闭
- 5.1.5 获取索引状态
- 5.1.6 索引维护
- 5.1.7 索引查询
- 5.2 Database菜单

## <<FoxPro 2.6数据库应用教程>>

- 5.2.1 Database菜单的意义
- 5.2.2 记录排序
- 5.2.3 Setup操作
- 5.2.4 数值计算
- 5.2.5 记录成批输入/输出
- 5.2.6 自动建立数据库
- 5.3 备注字段操作方法
- 5.3.1 备注字段操作
- 5.3.2 备注字段逐行操作
- 5.3.3 备注字段内容成块输入输出
- 5.3.4 与备注字段相关的命令
- 5.4 多库连接操作
- 5.4.1 连接操作定义
- 5.4.2 多库物理连接
- 5.4.3 多库逻辑连接
- 5.4.4 一对多关系连接
- 5.4.5 获取关系状态
- 5.4.6 多库修改操作
- 5.5 VIEW窗口和多库操作
- 5.5.1 VIEW窗口的意义
- 5.5.2 建立关系的方法
- 5.5.3 建立和恢复视图文件
- 5.5.4 建立一对多关系

#### 习题五

- 第6章 报表设计与生成
- 6.1 程序控制打印
- 6.1.1 设置打印机
- 6.1.2 打印页控制
- 6.1.3 获取打印机状态
- 6.1.4 利用打印系统变量控制打印
- 6.2 报表生成器概述
- 6.2.1 报表生成器原理
- 6.2.2 启动报表生成器
- 6.2.3 退出报表生成器
- 6.2.4 报表生成器弹出式菜单
- 6.3 基本报表格式设计
- 6.3.1 报表版面设计
- 6.3.2 报表快速生成
- 6.3.3 编辑报表格式
- 6.3.4 预览报表
- 6.3.5 修改报表格式
- 6.3.6 报表输出
- 6.4 报表高级设计
- 6.4.1 表达式格式设计
- 6.4.2 表达式计算设计
- 6.4.3 变量计算设计
- 6.4.4 报表总计设计

## <<FoxPro 2.6数据库应用教程>>

- 6.4.5 分组设计
- 6.4.6 自定义函数设计
- 6.4.7 多库报表设计
- 6.4.8 对象管理
- 习题六
- 第7章 查询语言SQL与RQBE
- 7.1 查询语言简述
- 7.1.1 数据定义
- 7.1.2 数据操纵
- 7.1.3 数据查询
- 7.2 SELECT命令的基本用法
- 7.2.1 基本查询
- 7.2.2 SQL函数的使用方法
- 7.2.3 带条件查询(WHERE)
- 7.3 复杂查询
- 7.3.1 多库查询
- 7.3.2 SELECT嵌套
- 7.3.3 谓词演算
- 7.4 查询结果处理
- 7.4.1 输出排序
- 7.4.2 输出重定向(INTO)
- 7.4.3 输出合并 (UNION)
- 7.4.4 分组统计(GROUP)与筛选(HAVING)
- 7.5 RQBE系统概述
- 7.5.1 RQBE 原理
- 7.5.2 RQBE 的进入与退出
- 7.5.3 RQBE画面
- 7.5.4 RQBE 弹出式菜单
- 7.6 RQBE的应用方法
- 7.6.1 基本查询
- 7.6.2 多库查询操作
- 7.6.3 输出操作
- 习题七
- 第8章 FoxPr0高级程序设计
- 8.1 数组程序设计
- 8.1.1 数组定义与置值
- 8.1.2 数组下标的组织与检索
- 8.1.3 数组插入、删除与长度检测
- 8.1.4 数组拷贝与排序
- 8.1.5 利用数组取磁盘目录
- 8.1.6 利用数组读取字段信息
- 8.1.7 利用数组编辑与拷贝
- 8.2 窗口程序设计
- 8.2.1 窗口定义
- 8.2.2 窗口的基本操作
- 8.2.3 窗口辅助操作
- 8.2.4 窗口状态测量和设置

## <<FoxPro 2.6数据库应用教程>>

- 8.3 事件驱动程序设计
- 8.3.1 什么是事件驱动程序
- 8.3.2 键控管理程序设计
- 8.3.3 错误处理程序设计
- 8.4 网络程序设计
- 8.4.1 网络文件共享与独占
- 8.4.2 文件或记录的加锁与解锁
- 8.4.3 FoxPro隐含锁定
- 8.4.4 死锁及其解除方法
- 8.5 程序生成技术
- 8.5.1 程序生成概念
- 8.5.2 模板语言
- 8.5.3 程序生成方法
- 8.5.4 参数变换法程序生成器的实现
- 8.6 低级文件操作
- 8.6.1 低级文件概念
- 8.6.2 文件的建立和关闭
- 8.6.3 低级文件的读写操作
- 8.6.4 低级文件的其他操作

#### 习题八

第9章 屏幕生成器及其应用

- 9.1 GET对象与READ
- 9.1.1 理解READ
- 9.1.2 获取GET对象号
- 9.1.3 显示GET信息
- 9.2 屏幕控制项程序设计
- 9.2.1 控制项概述
- 9.2.2 按钮程序设计
- 9.2.3 单选按钮程序设计
- 9.2.4 弹出式菜单程序设计
- 9.2.5 列表程序设计
- 9.2.6 复选按钮程序设计
- 9.2.7 无形按钮程序设计
- 9.2.8 文本编辑
- 9.3 屏幕生成器概述
- 9.3.1 屏幕生成器结构
- 9.3.2 屏幕生成器使用步骤
- 9.3.3 进入和退出屏幕生成器
- 9.3.4 屏幕设计画面
- 9.3.5 屏幕生成器弹出式菜单
- 9.4 屏幕生成器基本用法
- 9.4.1 屏幕布局
- 9.4.2 字段信息快速获取
- 9.4.3 建立Field对象
- 9.4.4 建立按钮对象
- 9.4.5 生成屏幕程序
- 9.5 屏幕生成器其他用法

## <<FoxPro 2.6数据库应用教程>>

- 9.5.1 建立单选按钮对象
- 9.5.2 建立复选按钮对象
- 9.5.3 建立弹出式菜单对象
- 9.5.4 建立列表对象
- 9.5.5 建立无形按钮对象
- 9.5.6 对象组合操作
- 习题九
- 第10章 菜单生成、项目制作和导航器应用
- 10.1 菜单系统概述
- 10.1.1 菜单结构
- 10.1.2 菜单属性
- 10.1.3 系统菜单
- 10.2条形菜单程序设计
- 10.2.1 条形菜单定义
- 10.2.2条形菜单触发控制
- 10.2.3条形菜单相关操作
- 10.3 弹出式菜单程序设计
- 10.3.1 弹出式菜单定义
- 10.3.2 弹出式菜单项触发控制
- 10.3.3 弹出式菜单相关操作
- 10.4 菜单生成器概述
- 10.4.1 菜单生成器原理
- 10.4.2 菜单程序模式
- 10.4.3 菜单生成器使用步骤
- 10.4.4 菜单生成器的进入与退出
- 10.4.5 Menu弹出式菜单
- 10.5 菜单生成器使用方法
- 10.5.1 条形菜单描述
- 10.5.2 弹出式菜单描述
- 10.5.3 菜单程序生成
- 10.5.4 用户菜单程序
- 10.5.5 实用菜单系统问题
- 10.6 项目制作方法
- 10.6.1 项目生成器原理
- 10.6.2 建立与修改项目参数数据库
- 10.6.3 Project弹出式菜单
- 10.6.4 项目生成
- 10.7 导航器简介
- 10.7.1 Wizard概述
- 10.7.2 Wizard的使用方法
- 10.7.3 TableWizard的应用
- 习题十
- 参考文献

# <<FoxPro 2.6数据库应用教程>>

### 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