

# 《(二级)数据库语言程序设计(FoxBA)》

## 图书基本信息

书名：《(二级)数据库语言程序设计(FoxBASE+)(修订版)》

13位ISBN编号：9787111049814

10位ISBN编号：7111049810

出版时间：2000-01

出版社：机械工业出版社

作者：汪大菊,等

页数：219

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

## 书籍目录

### 目录

《计算机等级考试教程》再版序言

前言

#### 第1章 概述

1.1 FoxBASE + 运行环境

1.2 FoxBASE + 数据库系统

1.2.1 文件

1.2.2 FoxBASE + 主要技术指标

1.2.3 FoxBASE + 的运行

1.3 FoxBASE + 基本语法

1.3.1 FoxBASE + 命令

1.3.2 常量 变量和表达式

习题

#### 第2章 数据库的建立和数据的录入

2.1 全屏幕编辑

2.2 数据库文件的建立

2.2.1 数据库文件结构的建立

2.2.2 数据库文件记录的录入

2.3 数据库文件的打开和关闭

2.3.1 打开数据库文件

2.3.2 关闭数据库文件

2.4 数据库文件显示

2.4.1 数据库结构的显示

2.4.2 数据库记录的显示

2.5 建立数据库文件的其它方法

2.5.1 建立数据库结构

2.5.2 复制数据库文件数据

2.6 修改数据库结构

习题

#### 第3章 数据库操作

3.1 记录的定位

3.2 记录的编辑修改

3.2.1 编辑命令 EDIT

3.2.2 浏览命令 BROWSE

3.2.3 修改记录命令 CHANGE

3.2.4 替换命令 REPLACE

3.3 数据库文件记录的插入

和删除

3.3.1 记录的插入 INSERT

3.3.2 记录的删除和恢复

3.4 数据库文件的排序和索引

3.4.1 排序 SORT

3.4.2 索引 INDEX

3.5 数据库文件查询命令

3.5.1 LOCATE 命令

3.5.2 CONTINUE 命令

3.5.3 FIND 命令

## 3.5.4 SEEK 命令

## 3.6 数据库的统计汇总

### 3.6.1 计数命令COUNT

### 3.6.2 求平均值命令 AVERAGE

### 3.6.3 求和命令 SUM

### 3.6.4 汇总命令 TOTAL

## 习题

## 第4章 数据库操作的辅助功能

### 4.1 内存变量操作命令

#### 4.1.1 内存变量赋值

#### 4.1.2 显示内存变量

#### 4.1.3 保存和恢复内存变量

#### 4.1.4 清除内存变量

### 4.2 数组

#### 4.2.1 数组的定义

#### 4.2.2 数组的使用

#### 4.2.3 数组与数据库文件之间的操作

### 4.3 磁盘操作命令

#### 4.3.1 列文件目录

#### 4.3.2 文件拷贝命令

#### 4.3.3 文件更名命令

#### 4.3.4 文件删除命令

#### 4.3.5 显示文本文件

#### 4.3.6 保存缓冲区命令

### 4.4 其它辅助命令

#### 4.4.1 释放命令 CLEAR

#### 4.4.2 关闭命令 CLOSE

#### 4.4.3 键盘缓冲区命令KEYBOARD

#### 4.4.4 显示历史命令

#### 4.4.5 退出命令 QUIT

## 习题

## 第5章 多重数据库文件操作

### 5.1 工作区的选择

### 5.2 数据库文件的连接

### 5.3 数据库文件间的更新

### 5.4 数据库文件间的关联

## 习题

## 第6章 FoxBASE + 函数

### 6.1 数值函数

### 6.2 字符函数

### 6.3 日期和时间函数

### 6.4 转换函数

### 6.5 测试函数

### 6.6 库操作函数

### 6.7 其它函数

## 习题

## 第7章 FoxBASE + 程序设计

### 7.1 程序文件

#### 7.1.1 程序文件的建立与修改

## 7.1.2 程序文件的执行

## 7.2 程序设计中常用的命令

### 7.2.1 交互式输入输出命令

### 7.2.2 终止程序运行命令

### 7.2.3 状态设置命令

### 7.2.4 其它命令

## 7.3 程序的三种基本结构

### 7.3.1 顺序结构

### 7.3.2 选择结构

### 7.3.3 循环结构

## 7.4 过程和过程文件

### 7.4.1 过程

### 7.4.2 过程调用

### 7.4.3 过程调用中数据的传递

### 7.4.4 嵌套调用

### 7.4.5 递归调用

### 7.4.6 自定义函数

### 7.4.7 过程文件

## 习题

## 第8章 输入输出及屏幕格式

### 8.1 屏幕格式输入输出

#### 8.1.1 屏幕坐标

#### 8.1.2 清屏命令

#### 8.1.3 屏幕格式输出

#### 8.1.4 屏幕格式输入

#### 8.1.5 在@命令中使用PICTURE

#### 子句和FUNCTION子句

#### 8.1.6 数据范围检验

### 8.2 屏幕格式文件

#### 8.2.1 屏幕格式文件的建立与修改

#### 8.2.2 屏幕格式文件的打开与关闭

#### 8.2.3 屏幕格式文件的激活

#### 8.2.4 多页屏幕格式文件

### 8.3 屏幕画框

### 8.4 菜单程序设计

#### 8.4.1 菜单的作用

#### 8.4.2 菜单设计的步骤

#### 8.4.3 普通菜单

#### 8.4.4 光条式菜单

#### 8.4.5 弹出式菜单

#### 8.4.6 下拉式菜单

### 8.5 报表

#### 8.5.1 报表输出

#### 8.5.2 标签输出

#### 8.5.3 使用@命令设计报表

## 习题

## 第9章 环境和状态参数的设置

### 9.1 设置磁盘文件操作

### 9.2 设置输出设备

- 9.3 设置输出形式
- 9.4 设置输入操作
- 9.5 设置数据库操作
- 9.6 其它设置
- 9.7 SET命令菜单
- 习题
- 第10章 FoxBASE + 与其它语言的接口
- 10.1 FoxBASE + 与高级语言交换数据
- 10.1.1 库文件转换为文本文件
- 10.1.2 从文本文件向数据库追加数据
- 10.2 调用外部程序
- 10.3 调用二进制文件程序
- 习题
- 第11章 FoxBASE + 的系统配置
- 11.1 DOS系统配置文件
- 11.2 FoxBASE + 系统配置文件
- 习题
- 第12章 程序的调试与编译
- 12.1 事件捕获和处理
- 12.1.1 出错处理
- 12.1.2 按Esc键处理
- 12.1.3 按任意键或指定键处理
- 12.2 程序的调试
- 12.2.1 输出中间结果
- 12.2.2 设置断点
- 12.2.3 跟踪程序执行
- 12.2.4 利用历史缓冲区查错
- 12.3 程序的编译
- 12.4 应用系统开发实例
- 12.4.1 系统需求分析
- 12.4.2 数据库的设计
- 12.4.3 应用程序设计
- 12.4.4 编写程序
- 第13章 多用户FoxBASE +
- 13.1 数据的保护
- 13.1.1 加锁方法
- 13.1.2 加锁失败处理
- 13.2 多用户命令
- 13.3 多用户函数
- 附录
- 附录1FoxBASE + 命令集
- 附录2FoxBASE + 函数集
- 参考文献

# 《(二级)数据库语言程序设计(FoxBA)》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)