

## <<Visual FoxPro8.0程序设计>>

### 图书基本信息

书名：<<Visual FoxPro8.0程序设计>>

13位ISBN编号：9787810943697

10位ISBN编号：7810943693

出版时间：2004-3-1

出版时间：电子科技大学出版社,北京希望电子出版社

作者：青山,山酷,风鸣

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 FoxPro8.0程序设计>>

### 内容概要

这是一本讲解Visual FoxPro 8.0基础知识与程序设计的速成教程。

全书由26章和1个附录组成。

本书以开发应用程序为主线来讲述Visual FoxPro 8.0的各项主要功能，目的在于让读者能够在短时间内掌握Visual FoxPro 8.0的使用方法和编程思想，并且可以将书中的实例稍加修改就应用于学习和工作中。

本书从拿到Visual FoxPro 8.0软件后第一步要做的事情开始讲述，只要读者一步接着一步的跟着操作，最后就可以开发出适用于人事、库房、销售、网络服务与管理的应用程序。

全书语言通俗流畅、操作步骤明确、中英文对照，并且将令人费解的理论融会于具体的操作与应用之中，使读者读得轻松、学得容易。

本书非常适合对Visual FoxPro 8.0感兴趣的初、中级读者，同时也是社会培训班师生教学与自学的理想教材。

## <<Visual FoxPro8.0程序设计>>

### 书籍目录

#### 第1章 准备开发数据库管理程序

- 1.1 安装与运行Visual FoxPro 8.0
- 1.2 创建相关文件夹
- 1.3 建立一个“项目”
- 1.4 分析应用软件系统
- 1.5 创建数据库与数据表
- 1.6 准备查询报表、表单
- 1.7 总结

#### 第2章 创建数据库与数据表

- 2.1 建立数据库
- 2.2 打开Table Designer(表设计器)
- 2.3 使用“字段”
- 2.4 定义字段
- 2.5 输入数据记录
- 2.6 快速浏览数据表结构
- 2.7 修改数据表结构
- 2.8 排序字段
- 2.9 更名数据表
- 2.10 使用Table Wizard建立数据表
- 2.11 总结

#### 第3章 浏览与修改数据记录

- 3.1 启动浏览窗口
- 3.2 修改数据记录
- 3.3 查找记录行
- 3.4 定位“指针”位置
- 3.5 添加记录
- 3.6 删除记录
- 3.7 控制使用“浏览窗口”的网格线
- 3.8 改变各栏的显示宽度
- 3.9 分裂“浏览窗体”
- 3.10 分离“浏览窗口”
- 3.11 总结

#### 第4章 设计“查询”

- 4.1 启动Query Wizard
- 4.2 选择查询字段
- 4.3 筛选查询记录
- 4.4 排序查询结果
- 4.5 保存查询
- 4.6 应用“查询”
- 4.7 将“查询”加入“项目”中
- 4.8 使用Query Designer设计“查询”
- 4.9 在Query Designer中选择查询字段
- 4.10 在Query Designer中加入数据表与字段
- 4.11 预览查询
- 4.12 设置查询的输出形式

## <<Visual FoxPro8.0程序设计>>

4.13 浏览“查询”

4.14 总结

### 第5章 设计“表单”

5.1 启动Form Wizard

5.2 在Form Wizard中选择字段

5.3 在Form Wizard中设计“表单”外观

5.4 排序“表单”中的数据

5.5 保存与预览“表单”

5.6 运行“表单”

5.7 快速创建表单

5.8 应用“表单”

5.9 总结

### 第6章 设计“报表”

6.1 启动Report Wizard

6.2 选择“报表”中的字段

6.3 设计记录的分组方式

6.4 选择报表样式

6.5 制定“报表”版面

6.6 排序“报表”中的记录

6.7 保存与预览“报表”

6.8 浏览与打印“报表”

6.9 使用“快速报表”功能

6.10 浏览与打印“快速报表”

6.11 总结

### 第7章 建立表达式

7.1 查看“表达式”的值

7.2 使用“字符操作符”

7.3 使用“关系操作符”

7.4 使用“逻辑操作符”

7.5 使用“数值操作符”

7.6 使用“函数”

7.7 总结

### 第8章 建立“索引”

8.1 使用Table Designer定义“索引”

8.2 使用INDEX命令定义索引

8.3 使用INDEX命令制定筛选条件

8.4 INDEX命令的参数

8.5 排序记录顺序

8.6 使用SORT命令排序记录

8.7 总结

### 第9章 建立关系数据库

9.1 使用“关系数据库”

9.2 打开关系数据表

9.3 使用“数据工作期”

9.4 使用“索引”浏览记录

9.5 准备定义数据关系

9.6 定义关联表

## <<Visual FoxPro8.0程序设计>>

- 9.7 创建“一对多”关系
- 9.8 浏览关系数据表
- 9.9 总结
- 第10章 设计“一对多查询”
  - 10.1 设计关系数据库查询
  - 10.2 指定“一对多”查询字段
  - 10.3 定义表问的关系
  - 10.4 排序记录与与预览查询
  - 10.5 设计多张数据表的“查询”
  - 10.6 总结
- 第11章 设计“一对多表单”
  - 11.1 启动One-to-Many Form Wizard
  - 11.2 从父表中选择字段
  - 11.3 从子表中选定字段
  - 11.4 选择匹配字段
  - 11.5 排列“表单”中的记录顺序
  - 11.6 保存与预览“一对多表单”
  - 11.7 修改“一对多表单”
  - 11.8 总结
- 第12章 设计“一对多”报表
  - 12.1 进入One-to-Many Report Wizard
  - 12.2 从“父数据表”中选择字段
  - 12.3 从“子数据表”中选择字段
  - 12.4 保存与预览“一对多报表”
  - 12.5 控制显示工具栏
  - 12.6 设置“数据环境”
  - 12.7 设计报表的标题
  - 12.8 在“报表”中插入图片
  - 12.9 排布“报表”中的内容
  - 12.10 设置“报表”文字属性
  - 12.11 在“报表”中添加新的数据
  - 12.12 总结
- 第13章 设计“交叉表查询”与“图形查询”
  - 13.1 使用Cross-Tab Wizard
  - 13.2 选定交叉表中的字段
  - 13.3 设计“交叉表查询”的布局
  - 13.4 加入总结信息
  - 13.5 预览与保存交叉表
  - 13.6 设计“图形查询”
  - 13.7 总结
- 第14章 制定应用程序的主程序
  - 14.1 控制显示程序命令运行结果
  - 14.2 控制显示数据修改确认对话框
  - 14.3 控制状态栏
  - 14.4 控制已删除记录的处理方式
  - 14.5 设置日期表达方式
  - 14.6 制定操作窗口的显示形式

## <<Visual FoxPro8.0程序设计>>

14.7 制定操作窗口与标题

14.8 设置程序位置与入口

14.9 设置主程序

14.10 总结

### 第15章 制定程序安全入口

15.1 制定授权使用者列表

15.2 制定对话框中的说明文本

15.3 复制并创建新的对象

15.4 应用相对位置对齐功能

15.5 设计文本框

15.6 设计命令按钮

15.7 制定单击按钮后的任务

15.8 设计表单的运行方式

15.9 总结

### 第16章 制定应用程序的操作菜单和工具栏

16.1 制定下拉菜单结构

16.2 使用下拉菜单

16.3 设计下拉菜单

16.4 指定访问键与快捷键

16.5 设置初始化与清理代码

16.6 生成菜单程序

16.7 总结

### 第17章 设计工具栏

17.1 使用“类”与“子类”

17.2 定义新类的时机

17.3 设计—新的类

17.4 设计按钮的单击动作

17.5 从表单中创建类

17.6 为使用类定义而注册它

17.7 制定类的定义信息与图标

17.8 浏览类库与类

17.9 总结

### 第18章 设计库房管理模块

18.1 制定库房管理主程序

18.2 制定库房管理者信息

18.3 设计表单标题栏

18.4 用数据表中的记录创建表单控件

18.5 绘制入库单表格

18.6 填充标签与文本框

18.7 预设可选文本

18.8 保存入库单

18.9 总结

### 第19章 设计库房货物管理功能

19.1 查询指定品名、类别货物

19.2 制定“货物明细表”

19.3 在表单中设计表格

19.4 控制表单中的显示内容

## <<Visual FoxPro8.0程序设计>>

19.5 设计选项组按钮

19.6 应刚按钮选项组

19.7 打印库存明细表

19.8 总结

### 第20章 开发客户管理程序

20.1 设计主程序

20.2 在表单中设计背景图像

20.3 添加背景音乐

20.4 制定程序的版权信息

20.5 设计Web页面风格的表单

20.6 设计控件的功能注释文本

20.7 快速设计按钮与注释文本

20.8 控制显示主操作窗门

20.9 总结

### 第21章 设计客户资料表单

21.1 在系统分析中制定数据表结构

21.2 导入纯文本文件来创建数据表

21.3 制定客户资料数据库

21.4 1句数据库添加数据表

21.5 制作客户资料浏览表单

21.6 快速制作按钮组

21.7 修改按钮组

21.8 设置按钮的快捷键

21.9 总结

### 第22章 应用客户资料

22.1 应用矩形控件

22.2 设计控件的显示特效

22.3 设计搜索资料功能

22.4 设计资料备份功能

22.5 设计选择修改资料功能

22.6 设计编辑已有客户资料功能

22.7 设计添加新的客户资料功能

22.8 总结

### 第23章 调试与编译程序

23.1 启动调试器

23.2 控制显示子窗口

23.3 跟踪程序或表单

23.4 控制断点类型

23.5 查看与修改当前值

23.6 跟踪事件

23.7 处理错误

23.8 编译应用程序

23.9 总结

### 第24章 设计网络应用程序

24.1 设计多用户访问入口

24.2 设计应用程序的运行方式

24.3 设计结束操作程序

## <<Visual FoxPro8.0程序设计>>

- 24 . 4 设计产品数据表
- 24 . 5 设计产品库存数据表
- 24 . 6 设计客户定货数据表
- 24 . 7 制定产品信息系统主程序
- 24 . 8 设计产品信息菜单栏
- 24 . 9 总结

### 第25章 设计产品信息管理功能

- 25 . 1 定义关系数据库
- 25 . 2 应用关系数据库设计表单
- 25 . 3 设计网格标题
- 25 . 4 设计“产品总揽”功能
- 25 . 5 在表单中设计选项卡
- 25 . 6 设计备份产品信息功能
- 25 . 7 设计数据恢复功能
- 25 . 8 总结

### 第26章 设计客户/服务器应用程序

- 26 . 1 设计主操作窗口
- 26 . 2 设计连网销售数据表
- 26 . 3 设计本地视图
- 26 . 4 设计网络浏览功能
- 26 . 5 创建定货表
- 26 . 6 设计在线定货功能
- 26 . 7 总结

### 附录A Visual FoxPro 8.0常用命令、函数、操作符、对象、属性、事件和方法速查

- A . 1 命令
- A . 2 函数
- A . 3 操作符
- A . 4 对象
- A . 5 属性
- A . 6 事件
- A . 7 方法



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>