

<<Visual FoxPro 6.0基础编程教程>>

图书基本信息

书名：<<Visual FoxPro 6.0基础编程教程>>

13位ISBN编号：9787894980557

10位ISBN编号：7894980552

出版时间：2003-1

出版单位：北京希望电子出版社

作者：李刚

页数：319

字数：473

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>

内容概要

本书循序渐进地介绍了Visual FoxPro 6.0语言的基本概念和基础编程方法。

全书由11章构成，主要内容包括：Visual FoxPro 6.0概述、Visual FoxPro操作基础、Visual FoxPro 6.0程序设计基础、数据库和表、查询和视图、表单设计、报表和标签、菜单的设计、用户自定义类及其应用、数据的导入和导出。

并且在附录（综合应用实例）中提供了与各章同步练习使用的上机指导。

作为本系列书的特色之一，本书后面附有较为系统的上机实验指导，为初学者提供一种手把手的教学指导环境，本书非常适合作为Visual FoxPro初级班培训教程，也可作为初学者自学指导书。

读者在使用本书过程中的技术问题，请与lshdg@sina.com联系。

书籍目录

| | |
|-----------------------------|----|
| 第1章 Visual FoxPro 6.0概述 | 1 |
| 1.1 安装Visual FoxPro 6.0中文版 | 1 |
| 1.2 系统的启动和界面 | 4 |
| 1.3 定制Visual FoxPro环境 | 7 |
| 1.4 小结 | 9 |
| 1.5 习题 | 9 |
| 第2章 Visual FoxPro操作基础 | 10 |
| 2.1 常规约定 | 10 |
| 2.2 几种常规操作方式 | 12 |
| 2.3 项目管理器操作简介 | 13 |
| 2.3.1 项目管理器的功能 | 13 |
| 2.3.2 项目管理器的简单操作 | 14 |
| 2.4 小结 | 17 |
| 2.5 习题 | 17 |
| 第3章 Visual FoxPro 6.0程序设计基础 | 18 |
| 3.1 Visual FoxPro的数据类型 | 18 |
| 3.1.1 常量 | 19 |
| 3.1.2 变量 | 19 |
| 3.1.3 内存变量的作用域 | 21 |
| 3.1.4 内存变量定义实例 | 21 |
| 3.2 表达式与操作符 | 22 |
| 3.3 系统函数 | 25 |
| 3.3.1 Visual FoxPro函数 | 25 |
| 3.3.2 函数的调用方式 | 28 |
| 3.4 结构化程序设计语言 | 28 |
| 3.4.1 顺序结构 | 28 |
| 3.4.2 分支结构 | 30 |
| 3.4.3 循环结构 | 31 |
| 3.5 过程和用户自定义函数 | 33 |
| 3.6 程序的创建和运行 | 34 |
| 3.6.1 程序文件的创建 | 34 |
| 3.6.2 程序文件的修改 | 35 |
| 3.6.3 程序文件的删除 | 35 |
| 3.6.4 程序文件的添加和运行 | 36 |
| 3.7 程序的调试 | 36 |
| 3.7.1 跟踪窗口 | 37 |
| 3.7.2 局部窗口和监视窗口 | 39 |
| 3.7.3 事件跟踪 | 39 |
| 3.7.4 使用错误处理程序 | 40 |
| 3.8 小结 | 41 |
| 3.9 习题 | 41 |
| 第4章 数据库和表 | 42 |
| 4.1 Visual FoxPro的表 | 42 |
| 4.1.1 创建新表 | 42 |
| 4.1.2 表记录的编辑修改 | 44 |

- 4.1.3 工作区 46
- 4.1.4 索引 47
- 4.2 Visual FoxPro的数据库 49
 - 4.2.1 建立数据库文件 49
 - 4.2.2 使用数据库表的新功能 51
- 4.3 小结 56
- 4.4 习题 56
- 第5章 查询和视图 57
 - 5.1 查询设计 57
 - 5.1.1 查询向导 57
 - 5.1.2 查询设计器 62
 - 5.1.3 查询文件的输出 71
 - 5.1.4 SQL语言简介 72
 - 5.2 视图设计 76
 - 5.2.1 本地视图的创建 76
 - 5.2.2 远程视图的创建 80
 - 5.3 小结 86
 - 5.4 习题 86
- 第6章 表单设计 87
 - 6.1 表单向导设计方式 87
 - 6.1.1 表单向导 87
 - 6.1.2 一对多表单向导 90
 - 6.2 用表单生成器快速创建表单 94
 - 6.3 用数据环境设计器创建一对多快速表单 97
 - 6.4 用表单设计器修改表单 99
 - 6.4.1 表单设计器的启动 99
 - 6.4.2 表单设计器工具栏 99
 - 6.4.3 表单控件工具栏 100
 - 6.4.4 布局工具栏和调色板工具栏 101
 - 6.4.5 属性对话框 102
 - 6.4.6 修改表单 103
 - 6.4.7 向表单中添加控制按钮 106
 - 6.5 面向对象的程序设计基础 108
 - 6.5.1 对象 109
 - 6.5.2 处理对象 110
 - 6.5.3 响应事件和调用方法 112
 - 6.5.4 对事件的进一步讨论 113
 - 6.5.5 应用程序的改进与完善 115
 - 6.5.6 其他常用控件应用实例 121
 - 6.6 小结 144
 - 6.7 习题 144
- 第7章 报表和标签 145
 - 7.1 报表向导方式 145
 - 7.1.1 报表向导 145
 - 7.1.2 一对多报表向导 149
 - 7.2 快速报表的创建 152
 - 7.3 用数据环境设计器创建一对多快速报表 155

- 7.4 用报表设计器修改和创建报表 159
 - 7.4.1 报表设计器的带区 159
 - 7.4.2 报表设计器工具栏 162
 - 7.4.3 报表控件工具栏 163
 - 7.4.4 修改和创建报表 163
 - 7.4.5 报表控件的用法 166
- 7.5 标签文件的创建 173
 - 7.5.1 标签向导 173
 - 7.5.2 标签设计器 177
- 7.6 小结 179
- 7.7 习题 179
- 第8章 菜单的设计 180
 - 8.1 菜单系统的结构 180
 - 8.2 菜单设计器介绍 181
 - 8.2.1 菜单设计器的启动方法 181
 - 8.2.2 菜单设计器的设计环境 182
 - 8.3 菜单的设计过程 185
 - 8.4 快捷菜单的设计 187
 - 8.5 快速菜单 190
 - 8.6 在菜单中集成应用程序 191
 - 8.7 小结 193
 - 8.8 习题 193
- 第9章 用户自定义类及其应用 194
 - 9.1 基类和自定义类的创建 194
 - 9.1.1 基类介绍 194
 - 9.1.2 为什么要设计类 195
 - 9.1.3 自定义类的创建 195
 - 9.1.4 使用自定义类 198
 - 9.1.5 属性和过程代码的继承 200
 - 9.2 自定义类的应用 201
 - 9.2.1 用Toolbar基类创建自定义工具栏 201
 - 9.2.2 将表单上的控件存为类 204
 - 9.2.3 以编程方式创建和使用类 205
 - 9.3 小结 208
 - 9.4 习题 208
- 第10章 数据的导入和导出 209
 - 10.1 数据表导出到文本文件 209
 - 10.2 数据表导出到Excel表单 212
 - 10.3 由Excel表单向数据表的导入和追加 212
 - 10.3.1 导入生成新数据表 213
 - 10.3.2 用“文件”菜单直接将Excel文件导入为数据表 216
 - 10.3.3 利用系统菜单追加Excel表单数据 217
 - 10.4 文本文件的导入和追加 219
 - 10.4.1 导入文本文件生成新数据表 219
 - 10.4.2 追加文本文件中的数据到数据表 221
 - 10.5 小结 222
 - 10.6 习题 222

| | |
|---------------------|-----|
| 第11章 综合应用实例 | 223 |
| 11.1 创建项目文件 | 223 |
| 11.2 创建数据库和数据表 | 225 |
| 11.3 建立索引并建立永久关系 | 227 |
| 11.4 创建系统界面表单 | 229 |
| 11.5 创建“图书资料”表单集 | 231 |
| 11.5.1 “图书浏览”页面的设计 | 233 |
| 11.5.2 “查询处理”页面的设计 | 235 |
| 11.5.3 “图书录入”页面的设计 | 239 |
| 11.6 创建“读者信息”表单集 | 241 |
| 11.7 创建“借出信息”表单 | 245 |
| 11.7.1 “借出信息浏览”的创建 | 246 |
| 11.7.2 创建“信息查询处理”页面 | 251 |
| 11.8 创建“信息报表”表单 | 254 |
| 附录A 上机实验 | 259 |
| A.1 实验——创建数据库和表 | 259 |
| A.1.1 目的和要求 | 259 |
| A.1.2 实验内容 | 259 |
| A.1.3 实验步骤 | 259 |
| A.1.4 实验讨论 | 267 |
| A.2 实验——创建查询文件 | 267 |
| A.2.1 目的和要求 | 267 |
| A.2.2 实验内容 | 268 |
| A.2.3 实验步骤 | 268 |
| A.2.4 实验讨论 | 271 |
| A.3 实验——为数据库创建本地视图 | 271 |
| A.3.1 目的和要求 | 271 |
| A.3.2 实验内容 | 271 |
| A.3.3 实验步骤 | 271 |
| A.3.4 实验讨论 | 274 |
| A.4 实验——创建表单(一) | 274 |
| A.4.1 目的和要求 | 275 |
| A.4.2 实验内容 | 275 |
| A.4.3 实验步骤 | 275 |
| A.4.4 实验讨论 | 283 |
| A.5 实验——创建表单(二) | 283 |
| A.5.1 目的和要求 | 283 |
| A.5.2 实验内容 | 284 |
| A.5.3 实验步骤 | 284 |
| A.5.4 实验讨论 | 289 |
| A.6 实验——创建数据表录入表单 | 289 |
| A.6.1 目的和要求 | 289 |
| A.6.2 实验内容 | 289 |
| A.6.3 实验步骤 | 290 |
| A.6.4 实验讨论 | 294 |
| A.7 实验——创建报表 | 294 |
| A.7.1 目的和要求 | 294 |

| | |
|---------------------|-----|
| A.7.2 实验内容 | 294 |
| A.7.3 实验步骤 | 295 |
| A.7.4 实验讨论 | 305 |
| A.8 实验——创建标签 | 305 |
| A.8.1 目的和要求 | 305 |
| A.8.2 实验内容 | 305 |
| A.8.3 实验步骤 | 305 |
| A.8.4 实验讨论 | 308 |
| A.9 实验——创建菜单 | 308 |
| A.9.1 目的和要求 | 308 |
| A.9.2 实验内容 | 309 |
| A.9.3 实验步骤 | 309 |
| A.9.4 实验讨论 | 313 |
| A.10 实验——创建自定义日期显示类 | 313 |
| A.10.1 目的和要求 | 313 |
| A.10.2 实验内容 | 313 |
| A.10.3 实验步骤 | 313 |
| A.10.4 实验讨论 | 319 |

媒体关注与评论

书评作为本系列书的特色之一，本书后面附有较为系统的上机实验指导，为初学者提供一种手把手的教学指导环境，本书非常适合作为Visual FoxPro初级班培训教程，也可作为初学者自学指导书。

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>