

图书基本信息

书名：<<中文Visual FoxPro 6.0案例教程>>

13位ISBN编号：9787115130297

10位ISBN编号：7115130299

出版时间：2005-1

出版时间：人民邮电出版社

作者：张伦,王浩轩,冷永杰

页数：321

字数：501000

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

本书共分13章，以一个培训学校的“招生管理系统”为例，精要地介绍数据库中的基本概念和基本知识，项目管理器、设计器、生成器等Visual FoxPro的开发工具，表文件的基本操作，数据库的使用和管理，视图文件的创建和使用，查询文件的创建和使用，报表与标签的设计方法，结构化程序设计的基本方法，面向对象的概念，表单的设计方法，子类的设计方法，菜单、工具栏、消息框的设计方法和数据库应用系统的调试与连编。

为了便于学生学习，在附录中还提供Visual FoxPro常用命令和函数。

本书可作为高等院校非计算机专业的教材，也可以作为高职高专学校的教材，还可以作为广大计算机爱好者、多媒体程序设计人员的自学读物。

书籍目录

| | | | | |
|----------------------------------|---------------------------------|------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|
| 第1章 数据库系统概述 | 11.1 数据库中的基本概念 | 11.1.1 数据库技术 | 11.1.2 数据库 | 11.1.3 数据库管理系统 |
| 21.1.4 数据库系统 | 21.2 数据库中的两种模型 | 21.2.1 信息模型 | 31.2.2 数据模型 | 41.3 关系模型 |
| 51.3.1 关系模型的术语 | 51.3.2 关系模型的特点 | 61.4 Visual FoxPro的发展 | 61.4.1 Visual FoxPro的发展 | 61.4.2 Visual FoxPro 6.0的特点 |
| 71.4.3 Visual FoxPro 6.0的主要技术指标 | 81.5 招生管理系统的设计 | 91.5.1 需求分析 | 91.5.2 确定信息模型(E-R图) | 91.5.3 确定数据模型 |
| 101.5.4 物理设计 | 151.5.5 功能设计 | 15习题 | 17第2章 Visual FoxPro 6.0基础知识 | 182.1 Visual FoxPro 6.0的安装、启动和退出 |
| 182.1.1 Visual FoxPro 6.0的安装 | 182.1.2 Visual FoxPro 6.0的启动 | 202.1.3 Visual FoxPro 6.0的退出 | 202.2 Visual FoxPro 6.0的开发环境 | 212.2.1 Visual FoxPro 6.0的用户界面 |
| 212.2.2 配置Visual FoxPro 6.0的工作环境 | 222.3 Visual FoxPro 6.0的操作方式 | 242.3.1 菜单 | 242.3.2 命令 | 252.4 数据类型 |
| 272.4.1 常量 | 272.4.2 变量 | 282.4.3 运算符和表达式 | 322.5 常用函数 | 342.5.1 数值函数 |
| 342.5.2 字符函数 | 362.5.3 日期时间函数 | 392.5.4 数据转换函数 | 402.5.5 测试类函数 | 41习题 |
| 42第3章 Visual FoxPro 6.0集成开发环境 | 443.1 项目管理器 | 443.1.1 什么是项目管理器 | 443.1.2 项目文件的创建 | 443.1.3 认识Visual FoxPro 6.0的项目管理器 |
| 463.1.4 项目管理器的使用 | 483.2 设计器简介 | 513.3 生成器简介 | 523.4 向导 | 533.4.1 向导简介 |
| 543.4.2 向导的打开 | 55习题 | 56第4章 数据库和表 | 574.1 数据库和数据表 | 574.1.1 数据库文件 |
| 574.1.2 表文件及其分类 | 574.2 数据库的创建 | 584.2.1 创建数据库 | 584.2.2 创建数据库表 | 604.3 自由表 |
| 664.3.1 创建自由表 | 664.3.2 向数据库中添加自由表 | 684.3.3 移去或删除数据库表 | 694.4 表的操作 | 704.4.1 选择工作区 |
| 704.4.2 表的打开和关闭 | 714.4.3 表结构的显示和修改 | 724.4.4 表记录的操作 | 74习题 | 86第5章 数据库的管理 |
| 885.1 数据库的基本操作 | 885.1.1 数据库的打开和关闭 | 885.1.2 查看数据库信息 | 905.1.3 修改数据库 | 915.1.4 删除数据库 |
| 915.2 数据库表的属性设置 | 925.2.1 设置字段级属性 | 925.2.2 设置表的属性 | 975.3 创建索引文件 | 995.3.1 索引的作用 |
| 995.3.2 索引文件的类型 | 995.3.3 索引文件的创建 | 1005.3.4 索引文件的使用 | 1035.4 表间关系 | 1065.4.1 关系的类型 |
| 1065.4.2 表间的临时关系 | 1085.4.3 建立表间永久关系 | 1125.5 数据完整性 | 1145.5.1 参照完整性设计器 | 1155.5.2 参照完整性的设置 |
| 116习题 | 118第6章 视图 | 1196.1 视图的分类与特点 | 1196.1.1 视图分类 | 1196.1.2 视图的特点 |
| 1196.2 创建本地视图 | 1206.2.1 本地视图向导 | 1206.2.2 本地视图设计器 | 1286.2.3 创建参数视图 | 1366.2.4 命令方式 |
| 1376.3 视图的维护 | 1386.3.1 本地视图的打开和关闭 | 1386.3.2 视图的基本操作 | 138习题 | 140第7章 查询 |
| 1427.1 查询文件的建立 | 1427.1.1 查询向导 | 1427.1.2 查询设计器 | 1467.2 SQL语句 | 1537.2.1 SQL对数据的定义 |
| 1537.2.2 SQL对数据的操作 | 1547.2.3 SELECT查询命令 | 156习题 | 162第8章 报表与标签的设计 | 1648.1 报表设计 |
| 1648.1.1 报表的作用 | 1648.1.2 报表向导 | 1648.1.3 报表设计器 | 1698.1.4 快速报表 | 1768.1.5 报表的预览与打印 |
| 1778.2 标签设计器 | 1798.2.1 标签的作用 | 1798.2.2 创建标签 | 1798.2.3 标签的预览与打印 | 183习题 |
| 184第9章 结构化程序设计 | 1859.1 Visual FoxPro 6.0的程序设计环境 | 1859.1.1 程序文件的建立 | 1859.1.2 程序文件的修改 | 1869.1.3 程序文件的运行 |
| 1869.2 程序中的常用命令 | 1869.2.1 键盘输入命令 | 1869.2.2 注释语句 | 1889.2.3 常用SET命令 | 1889.3 顺序结构 |
| 1939.4 分支结构 | 1949.4.1 IF语句 | 1949.4.2 DO CASE语句 | 1969.5 循环结构 | 1989.5.1 FOR-ENDFOR语句 |
| 1989.5.2 DO WHILE语句 | 1999.5.3 SCAN | 2019.6 子程序、过程和自定义函数 | 2029.6.1 子程序 | 2029.6.2 过程 |
| 2049.6.3 用户自定义函数 | 2059.6.4 变量作用域 | 207习题 | 208第10章 表单的设计 | 21110.1 面向对象的基本概念 |
| 21110.1.1 对象和类 | 21110.1.2 属性、事件和方法 | 21310.1.3 创建对象 | 21410.1.4 引用对象 | 21410.1.5 对象属性的设置、方法程序的调用 |
| 21510.2 表单设计器 | 21510.2.1 “表单设计器”工具栏 | 21610.2.2 “表单控件”工具栏 | 21810.2.3 “属性”窗口 | 21910.2.4 代码编辑窗口 |
| 22010.2.5 数据环境 | 22110.3 表单的设计 | 22110.3.1 表单设计 | 22110.3.2 表单向导 | 23210.4 常用控件 |
| 23810.4.1 标签(Label) | 23810.4.2 文本框(TextBox) | 23810.4.3 编辑框(EditBox) | 23910.4.4 命令按钮(CommandButton) | 24010.4.5 按钮组(CommandGroup) |
| 24010.4.6 选项按钮组(OptionGroup) | 24010.4.7 复选框(CheckBox) | | | |

24110.4.8 列表框(ListBox) 24110.4.9 组合框(ComboBox) 24410.4.10 微调按钮(Spinner)
24410.4.11 表格(Grid) 244习题 247第11章 子类的设计 24911.1 类的设计 24911.1.1 新建子类
24911.1.2 增加新属性 25011.1.3 添加新方法 25011.2 子类的建立 25011.2.1 表单子类的建立
25011.2.2 标签子类的建立 25411.2.3 文本框子类的建立 25711.2.4 复选框子类的建立 267
习题 268第12章 菜单、消息框和工具栏的设计 26912.1 系统菜单 26912.1.1 菜单结构
26912.1.2 系统菜单 27012.2 菜单设计的过程 27112.3 创建菜单 27312.3.1 菜单设计器的组成
27312.3.2 菜单设计器的使用 27412.3.3 顶层菜单 28112.3.4 快捷菜单的设计 28112.3.5 菜单命令
28312.4 消息框 28412.5 工具栏 28612.5.1 定义工具栏类 28612.5.2 在自定义工具栏类中添加对象
28712.5.3 在表单集中添加自定义工具栏 28712.5.4 定义工具栏的操作 288习题
290第13章 应用程序的调试与连编 29113.1 项目管理器 29113.1.1 设置主文件 29113.1.2 连编项目
29213.2 调试 29313.2.1 常见错误 29313.2.2 调试器 29413.3 打包发布 299习题 303
附录A Visual FoxPro菜单功能 304附录B Visual FoxPro命令速查表 307附录C Visual FoxPro常用函数表 316

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>