

图书基本信息

书名：<<Visual FoxPro 7.0数据库开发典型实例>>

13位ISBN编号：9787505380219

10位ISBN编号：7505380214

出版时间：2002-10

出版时间：电子工业出版社

作者：尹立宏

页数：437

字数：650000

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

Visual Foxpro 7.0不但可以作为大型数据库的前端开发工具，并且可以创建和管理小型桌面数据库应用系统，既可满足大型数据库开发的需求，也适应个人用户的需要。

本书针对Visual Foxpro的初学者和有待于进一步提高的程序开发人员，全书密切结合实例，从专题着手，以实例为引导，由浅入深、图文并茂和全面系统的介绍了Visual Foxpro 7.0的使用方法，深入透彻地讲解了使用Visual Foxpro开发数据库应用程序的各项关键技术、基本方法、技术要点和具体实施方案。

本书内容翔实，结构严谨，叙述生动，实例丰富，可供程序开发人员和大专院校有关师生在使用Visual FoxPro 7.0开发数据库应用时作为参考资料，同时也可以作为计算机爱好者的自学教材。

## 书籍目录

第1章 数据库编程基础知识 1.1 基础知识 1.1.1 数据库系统特点 1.1.2 基本概念 1.2 开发环境简介 1.2.1 特点 1.2.2 认识开发环境 1.3 创建一个简单项目 1.3.1 创建项目 1.3.2 项目管理器 1.4 小结第2章 数据库和表 2.1 创建自由表 2.1.1 使用向导创建自由表 2.1.2 利用Table Designer创建自由表 2.1.3 修改表的结构 2.1.4 浏览记录 2.1.5 修改表中记录 2.1.6 利用命令操作表 2.2 数据库和数据库中的表 2.2.1 使用数据库向导创建数据库 2.2.2 使用Database Designer创建数据库 2.2.3 在数据库中添加现有的表 2.2.4 创建属于数据库的表 2.2.5 表之间的关系 2.2.6 从数据库中删除表 2.2.7 同时使用多个数据库 2.2.8 使用命令操作数据库 2.3 小结第3章 查询和视图 3.1 查询 3.1.1 使用Query Designer 3.1.2 使用向导创建查询 3.2 视图 3.2.1 使用向导创建视图 3.2.2 使用View Designer创建视图 3.2.3 使用视图更新数据 3.2.4 使用视图命令 3.2.5 创建连接 3.3 小结第4章 界面设计 4.1 使用表单向导创建表单 4.1.1 使用表单向导创建单一表单 4.1.2 一对多表单 4.2 使用Form Designer创建表单 4.2.1 为表单设置数据环境 4.2.2 添加并设置Label控件 4.2.3 添加并设置Text Box控件 4.2.4 添加并设置Edit Box控件 4.2.5 添加和设置Combo Box控件 4.2.6 使用OLEBoundControl控件显示图片 4.2.7 添加并设置Command Button控件 4.2.8 运行表单 4.2.9 创建一对多表单 4.2.10 创建表单集 4.3 表单和控件 4.3.1 选取控件 4.3.2 对象的属性、事件和方法 4.3.3 添加新属性、新方法 4.3.4 常用控件 4.3.5 表单对象的层次引用 4.3.6 单文档界面与多文档界面 4.4 菜单 4.4.1 创建菜单 4.4.2 建立菜单项的共用过程 4.4.3 建立初始化过程 4.4.4 运行时动态控制菜单选项 4.5 工具栏 4.5.1 定义工具栏类 4.5.2 在自定义工具栏类中添加对象 4.5.3 在表单集中使用工具栏 4.6 报表 4.6.1 使用向导创建“学生信息”报表 4.6.2 使用Report Designer创建报表 4.6.3 报表命令 4.7 小结第5章 工程项目管理系统 5.1 系统分析 5.1.1 系统需求 5.1.2 解决方案 5.2 设计数据库 5.2.1 “客户”表 5.2.2 “项目”表 5.2.3 “项目支出”表 5.2.4 “项目施工”表 5.2.5 “回款”表 5.2.6 “员工”表 5.2.7 建立关系 5.3 设计表单 5.3.1 “客户”表单 5.3.2 “员工”表单 5.3.3 “项目”表单 5.3.4 “项目施工”表单 5.3.5 “回款”表单 5.3.6 “项目支出”表单 5.4 主控程序 5.4.1 主控程序的功能 5.4.2 为本项目创建主控程序 5.4.3 编译应用程序 5.5 小结第6章 公司信息管理系统 6.1 系统分析 6.1.1 系统需求 6.1.2 解决方案 6.2 设计数据库 6.2.1 Login表 6.2.2 employee表 6.2.3 finance表 6.2.4 Sale表 6.3 设计启动界面 6.3.1 创建启动界面 6.3.2 添加响应代码 6.4 设计登录表单 6.4.1 创建登录表单 6.4.2 “确定”按钮的功能 6.4.3 “取消”按钮的功能 6.4.4 运行 6.5 设计其他功能表单 6.5.1 创建选择表的表单 6.5.2 创建员工信息表单 6.5.3 创建财务表单 6.5.4 创建市场营销表单 6.5.5 设置主控程序 6.6 小结第7章 书店租赁管理系统 7.1 系统分析 7.1.1 系统需求 7.1.2 解决方案 7.2 设计数据库 7.2.1 “会员信息”表 7.2.2 “书籍信息”表 7.2.3 “书号\_店内编号”表 7.2.4 “借阅信息”表 7.2.5 “收入”表 7.3 设计菜单 7.3.1 “数据维护”菜单 7.3.2 “查询”菜单项 7.3.3 “借阅记录”菜单项 7.3.4 “过期会员”菜单项 7.4 数据维护模块 7.4.1 “会员信息”表单 7.4.2 “借阅信息”表单 7.4.3 “书号\_店内编号”表单 7.4.4 “书籍信息”表单 7.4.5 “收入”表单 7.5 查询模块 7.5.1 会员个人借书情况 7.5.2 书籍检索 7.6 借阅记录 7.6.1 会员借书 7.6.2 会员还书 7.6.3 临时人员借书 7.6.4 临时人员还书 7.7 过期会员管理 7.7.1 设计“查看过期会员”表单 7.7.2 运行“查看过期会员”表单 7.8 小结第8章 教务信息处理系统 8.1 系统分析 8.1.1 系统需求 8.1.2 解决方案 8.2 设计数据库 8.2.1 “学生”表 8.2.2 “班级”表 8.2.3 “系”表 8.2.4 “教师”表 8.2.5 “课程”表 8.2.6 “成绩”表 8.2.7 创建表之间的关系 8.3 菜单 8.3.1 “查询”菜单 8.3.2 “修改”菜单 8.3.3 “统计”菜单 8.3.4 “选课”菜单 8.3.5 “打印”菜单 8.3.6 “帮助”菜单 8.3.7 “退出”菜单 8.3.8 设置初始化代码过程 8.3.9 为“打印”菜单添加共用过程 8.4 查询模块 8.4.1 “个人信息”表单 8.4.2 “教师信息”表单 8.4.3 “课程信息”表单 8.4.4 “学生成绩”表单 8.5 修改模块 8.5.1 “修改个人信息”表单 8.5.2 “修改教师信息”表单 8.5.3 其他修改功能的表单 8.6 统计模块 8.6.1 “统计个人成绩”表单 8.6.2 统计课程 8.7 选课模块 8.7.1 设计“选课”表单 8.7.2 表单初始化 8.7.3 显示所选课程的详细信息 8.7.4 选课 8.7.5 退课 8.7.6 查看课表 8.7.7 运行“选课”表单 8.8 打印模块 8.8.1 “打印课程成绩”报表 8.8.2 “打印班级信息”报表 8.9 设计启动程序 8.10 小结附录A 常用函数 A1 处理字符型数据 A1.1 查找指定字符串的位置 A1.2 删除字符串中的空格 A1.3 字符串与字符串的比较 A1.4 字符串替换处理 A1.5 从字符串中获得字符串 A1.6 字符的大小写处理 A1.7 字符型数据与时间型数据的转换 A1.8 字符与数值转换 A1.9 其他处理字符型数据的函数 A2 日期和时间处理 A2.1 获得时间和日期 A2.2 从时间或者日期中获得部分信息 A2.3

获得指定格式的日期和时间A3 数值处理 A3.1 ABS ( ) 函数 A3.2 MOD ( ) 函数 A3.3 RTOD ( ) 函数  
A3.4 DTOR ( ) 函数 A3.5 ACOS ( ) 函数 A3.6 ASIN ( ) 函数 A3.7 COS ( ) 函数 A3.8 数值数据与货  
币数据转换

#### 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>