

图书基本信息

书名：<<Visual FoxPro 6.0数据库开发经典实例精解>>

13位ISBN编号：9787111179504

10位ISBN编号：7111179501

出版时间：2006-1

出版时间：机械工业出版社

作者：夏邦贵

页数：306

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

本书由国内资深数据库专家精心打造，从基础到实战开发全过程精解。

以中文版Visual FoxPro 6.0为基础，通过8个典型数据库的完整开发过程的讲解，介绍了如何使用Visual FoxPro 6.0进行数据库管理系统开发，开发过程中重点讲解相关理论知识，以及举一反三，类似数据库系统开发的思路和方法，并且超值赠送书中实例的完整代码和练习文件，无论您是一个初学者还是已有一定基础的读者，本书都无疑是一个很好的选择。

另外，本书也可作为各类培训班、大中专院校的上机教材和自学参考书。

本书主要介绍如何使用Visual FoxPro 6.0进行数据库管理系统开发，全书以中文版Visual FoxPro 6.0为基础进行讲解。

全书共分3篇：Visual FoxPro 6.0基础、简单应用和高级应用，各篇中的实例涉及VisualFoxPro 6.0在数据库管理系统开发领域中的应用。

“ VisualFoxPro 6.0基础 ”介绍了Visual FoxPro 6.0程序设计的基础知识；“ 简单应用 ”包括5个小型实例：创建成绩登记数据库、创建成绩查询、创建成绩报表、创建成绩提交表单以及设计菜单和工具栏；

“ 高级应用 ”包括两个比较大型的综合实例：药品销售管理系统和图书借阅管理系统。

各篇实例的实用性极强，涵盖了Visual FoxPro 6.0数据库管理系统开发的大部分操作知识点，包括数据库操作、数据查询、报表制作和表单设计等。

本书定位于已有一定基础的Visual

FoxPro 6.0初中级用户、数据库管理系统开发相关人员以及电脑爱好者学习使用，还可作为社会相关教学、大中专院校的辅助教材使用。

为了方便读者学习和操作，书中实例所涉及到的源代码都收录在本书的配套光盘中，供读者在学习过程中调用。

## 书籍目录

有言在先第0篇 Visual FoxPro 6.0基础0.1 关系数据库基础0.1.1 基本概念0.1.2 关系的基本特点0.1.3 关系的基本运算0.2 Visual : FoxPro简介0.2.1 发展历史0.2.2 性能指标0.2.3 文件类型0.2.4 命令执行方式0.3 数据与运算0.3.1 常量0.3.2 变量0.3.3 运算符与表达式0.3.3.1 算术运算符与数值表达式0.3.3.2 关系运算符与关系表达式0.3.3.3 逻辑运算符与逻辑表达式0.3.3.4 日期运算符与日期表达式0.3.3.5 运算符优先级0.4 常用内部函数0.4.1 数值函数0.4.2 字符串函数0.4.3 日期时间函数0.4.4 转换函数0.4.5 测试函数0.4.6 相关函数0.5 Visual FoxPro程序设计基础0.5.1 程序的建立与执行0.5.2 基本输入,输出0.5.3 分支结构语句0.5.4 循环结构语句第1篇 简单应用实例1 创建成绩登记数据库1.1 软件知识点1.2 实例分析1.2.1 制作特点1.2.2 设计分析1.2.3 技术要领1.2.3.1 项目管理器1.2.3.2 创建数据库1.2.3.3 打开数据库1.2.3.4 修改数据库1.2.3.5 删除数据库1.2.3.6 建数据库表1.2.3.7 打开表1.2.3.8 修改表结构1.2.3.9 浏览表1.2.3.10 添加记录命令1.2.3.11 删除记录1.2.3.12 修改记录1.2.3.13 记录显示1.2.3.14 索引1.2.3.15 数据完整性1.2.3.16 多表使用1.2.3.17 数据库基本操作1.3 操作过程1.3.1 创建“成绩登记”数据库1.3.2 创建“学生”表1.3.3 创建“成绩”表1.3.4 定义参照完整性1.3.5 为“学生”表添加数据1.4 本例小结1.5 举一反三实例2 创建成绩查询2.1 软件知识点2.2 实例分析2.2.1 制作特点2.2.2 设计分析2.2.3 技术要领2.2.3.1 GOTO命令2.2.3.2 SKIP命令2.2.3.3 LOCATE命令2.2.3.4 SEEK命令2.2.3.5 SET FIL, TER命令2.2.3.6 SQL SELECT命令2.2.3.7 SQL数据操纵命令2.2.3.8 查询设计器2.2.3.9 查询向导2.3 操作过程2.3.1 用查询设计器设计查询2.3.2 测试查询2.4 本例小结2.5 举一反三实例3 创建成绩报表3.1 软件知识点3.2 实例分析3.2.1 制作特点3.2.2 设计分析3.2.3 技术要领3.2.3.1 Visual FoxPro报表特点3.2.3.2 Visual FoxPro报表类型3.2.3.3 创建报表布局3.2.3.4 报表设计器3.2.3.5 快速报表3.2.3.6 报表控件3.2.3.7 报表数据源3.3 操作过程3.3.1 使用“报表向导”创建初始报表3.3.2 在报表设计器中修改报表3.4 本例小结3.5 举一反三实例4 创建成绩提交表单4.1 软件知识点4.2 实例分析4.2.1 制作特点4.2.2 设计分析4.2.3 技术要领4.2.3.1 Visual FoxPro应用程序类型4.2.3.2 Visual FoxPro基础类(以下称“基类”)简介4.2.3.3 表单类型4.2.3.4 表单管理4.2.3.5 表单常用属性、事件和方法4.2.3.6 使用向导创建表单4.2.3.7 使用表单设计器创建表单4.2.3.8 表单中的控件操作4.2.3.9 常用表单控件4.3 操作过程4.4 本例小结4.5 举一反三实例5 设计菜单与工具栏5.1 软件知识点5.2 实例分析5.2.1 制作特点5.2.2 设计分析5.2.3 技术要领5.2.3.1 使用“菜单设计器”创建菜单系统5.2.3.2 Visual FoxPro菜单类型5.2.3.3 菜单的控制5.2.3.4 指定菜单命令功能5.2.3.5 为菜单系统添加初始化和清理代码5.2.3.6 定义菜单标题的位置5.2.3.7 为菜单系统创建默认过程5.2.3.8 生成菜单程序5.2.3.9 打开菜单5.3 操作过程5.3.1 创建项目5.3.2 定义工具栏类5.3.3 设计条形菜单5.3.4 定义快捷菜单5.3.5 创建表单5.4 本例小结5.5 举一反三第2篇 高级应用实例6 药品销售管理系统6.1 软件知识点6.2 实例分析6.2.1 制作特点6.2.2 设计分析6.2.2.1 数据库管理系统设计的基本步骤6.2.2.2 系统分析6.2.2.3 系统模块设计6.2.2.4 数据库设计6.2.3 技术要领6.2.3.1 创建自定义类6.2.3.2 项目连编6.2.3.3 设计启动程序6.3 操作过程6.3.1 创建项目和数据库6.3.2 创建系统用户登录表单6.3.3 创建记录导航类6.3.4 创建系统用户数据管理表单6.3.5 创建口令修改表单6.3.6 创建药品信息管理表单6.3.7 创建药品入库表单6.3.8 创建药品库存数据管理表单6.3.9 创建客户购物车表单6.3.10 创建销售表单6.3.11 创建制订采购计划表单6.3.12 创建销售报表管理表单6.3.13 设计系统菜单6.3.14 设计启动程序6.3.15 连编、测试6.4 本例小结6.5 举一反三实例7 高校图书管理系统7.1 软件知识点7.2 实例分析7.2.1 制作特点7.2.2 设计分析7.2.2.1 数据库管理系统设计的基本步骤7.2.2.2 系统分析7.2.2.3 系统模块设计7.2.2.4 数据库设计7.2.3 技术要领7.2.3.1 Visual FoxPro应用程序错误类型7.2.3.2 用ON ERROR处理过程错误7.2.3.3 处理对象和类中的错误~7.2.3.4 使用通用错误处理类7.2.3.5 制作应用程序安装盘7.3 操作过程7.3.1 创建系统项目和数据库7.3.2 创建系统用户登录表单7.3.3 创建记录导航类7.3.4 创建系统用户管理表单7.3.5 创建口令修改表单7.3.6 创建读者类型管理表单7.3.7 创建图书征订管理表单7.3.8 创建新书编目管理表单7.3.9 创建图书典藏新书分配表单7.3.10 创建图书借阅管理表单7.3.11 实现信息查询功能7.3.12 创建菜单系统7.3.13 设计系统主程序7.4 本例小结7.5 举一反三



媒体关注与评论

· 国内资深数据库专家精心打造； · 从基础到实战开发全过程精解； · 8个典型数据库的完整开发过程； · 开发过程中重点讲解相关理论知识； · 举一反三，类似数据库系统开发的思路和方法； · 超值赠送书中实例的完整代码和练习文件。

#### 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>