

<<Visual FoxPro数据库开发实>>

图书基本信息

书名：<<Visual FoxPro数据库开发实例精粹>>

13位ISBN编号：9787121005763

10位ISBN编号：712100576X

出版时间：2005-1

出版时间：电子工业出版社

作者：陈林

页数：399

字数：652001

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 FoxPro数据库开发实>>

内容概要

本书首先介绍了Visual FoxPro开发的技巧和重点技术，尤其对初学者如何快速入门，掌握Visual FoxPro编程做了深入浅出的介绍。

然后以多个实用的系统为例，详细地讲述用Visual FoxPro开发管理信息系统的各个过程，内容包括超市进销存管理系统、车辆管理系统、客户关系管理系统、订单管理系统、企业员工管理系统、资料管理系统。

本书逐层深入，由一个简单的系统开始、难度逐渐加深。

全书各章都穿插着许多Visual FoxPro开发的技巧，同时突破只讲编程技术，不讲开发思路的桎梏。

书中处处渗透着软件工程的思想，希望通过每个系统的开发，提供给读者一些软件设计的理念，除了授人以鱼，同时还授人以渔。

本书的附带光盘包括每个实例的源代码及典型的技术难点，相应案例的常见问题和亮点展示，并且还有针对初学者的视频教学短片。

本书适用于Visual FoxPro开发数据库应用程序的技术人员及对相关技术感兴趣的读者，同时也非常适合于具备一定Visual FoxPro基础知识的读者学习和提高。

书籍目录

第1章 Visual FoxPro应用程序开发基础 1.1 Visual FoxPro技术简介 1.1.1 向导(Wizard) 1.1.2 设计器(Designer) 1.1.3 面向对象编程 1.1.4 数据库Rushmore技术 1.1.5 DBC (数据库容器)事件 1.1.6 SQL命令的使用 1.1.7 客户/服务器模式 1.1.8 Visual FoxPro的Web功能 1.1.9 智能感知技术 1.2 Visual FoxPro编程基础 1.2.1 基本概念 1.2.2 表达式 1.2.3 函数 1.2.4 结构化程序设计 1.3 面向对象程序设计基础 1.3.1 对象和类的概念 1.3.2 类的生成器的基本使用 1.3.3 对象事件 1.4 系统开发环境设置 1.4.1 显示设置 1.4.2 文件位置设置 1.4.3 编辑器设置 1.4.4 表单设置 1.5 数据库设计的一般步骤 1.5.1 关系数据库概念 1.5.2 建立关系结构模型 1.6 小结第2章 超市进销存管理系统 2.1 系统概述 2.1.1 系统功能与应用与背景 2.1.2 系统预览 2.2 系统设计 2.2.1 系统设计思想 2.2.2 系统功能模块划分 2.3 数据库设计 2.3.1 数据库需求分析 2.3.2 数据库概念结构设计 2.3.3 数据库逻辑结构设计 2.4 创建项目与数据库 2.4.1 创建Visual FoxPro项目 2.4.2 创建数据库 2.5 创建系统主表单 2.5.1 创建系统主程序 2.5.2 创建系统主菜单 2.5.3 创建系统主表单 2.6 创建系统管理模块 2.6.1 创建“Splash”表单 2.6.2 创建“系统登录”表单 2.6.3 创建“修改密码”表单 2.6.4 创建“About”表单 2.7 创建信息管理模块 2.7.1 创建“商品信息管理”表单 2.7.2 创建“输入查询条件”表单 2.8 创建日常操作模块 2.8.1 创建“商品进货操作”表单 2.8.2 创建“商品出货操作”表单 2.9 创建信息查询模块 2.9.1 创建“进货信息查询”表单 2.9.2 创建“出货记录查询”表单 2.9.3 创建“库存记录查询”表单 2.10 创建打印输出功能 2.11 开发难点与技巧 2.11.1 自定义属性与方法 2.11.2 多种查询方式 2.11.3 使用API函数 2.12 系统的编译和发行 2.13 小结第3章 车辆管理系统第4章 客户关系管理系统第5章 订单管理系统第6章 企业员工管理系统第7章 资料管理系统

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>