

<<数据库应用技术>>

图书基本信息

书名：<<数据库应用技术>>

13位ISBN编号：9787508438405

10位ISBN编号：750843840X

出版时间：2006-7

出版时间：中国水利水电出版社

作者：廖明潮

页数：338

字数：537000

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>

<<数据库应用技术>>

内容概要

本书以一个完整的应用系统“药品分销管理信息系统”为主线，分11章全面系统地介绍了Visual FoxPro面向对象的程序设计技术，包括数据库系统、Visual FoxPro程序设计基础、面向对象程序设计、数据库与数据表、视图与查询、表单设计与应用、报表设计、菜单设计、应用系统的调试与发布等。

本书内容全面，结构完整，概念清晰，深入浅出，通俗易懂，可读性、可操作性强。通过使用本书学习Visual FoxPro，可以使学生掌握关于数据库的知识，建立起关系数据库模型的基本概念，达到高等院校各专业关于数据库语言的教学要求。

本书既适合作为各类高校学生学习数据库应用技术的教材，还可作为利用Visual FoxPro从事数据库应用系统开发人员的技术参考书。

书籍目录

序前言第1章 数据库系统与Visual FoxPro 本章学习要点 1.1 数据库系统基本概念 1.1.1 信息、数据与数据处理 1.1.2 数据模型 1.1.3 数据库系统 1.1.4 关系数据库 1.1.5 关系规范化 1.1.6 关系完整性 1.1.7 关系运算 1.2 数据库系统开发 1.2.1 数据库系统设计的原则 1.2.2 数据库设计的步骤 1.3 Visual FoxPro 系统概况 1.3.1 Visual FoxPro的特点 1.3.2 Visual FoxPro的安装、启动与退出 1.3.3 Visual FoxPro的用户界面 1.3.4 Visual FoxPro的工作方式 1.3.5 Visual FoxPro的语法规则 1.3.6 Visual FoxPro常用的文件类型 1.4 Visual FoxPro系统环境设置 1.4.1 使用系统“选项”对话框配置系统 1.4.2 使用Set命令修改系统配置 1.5 药品分销管理信息系统设计实例 1.5.1 业务与数据流程 1.5.2 系统功能 复习思考题第2章 Visual FoxPro程序设计基础 本章学习要点 2.1 数据类型 2.1.1 字符型 2.1.2 数值型 2.1.3 日期型与日期时间型 2.1.4 逻辑型 2.1.5 备注型 2.1.6 通用型 2.1.7 字符型(二进制) 2.1.8 备注型(二进制) 2.1 常量与变量 2.2.1 常量 2.2.2 变量 2.2.3 内存变量 2.2.4 数组 2.3 系统函数 2.3.1 数值函数 2.3.2 字符函数 2.3.3 日期与日期时间函数 2.3.4 数据类型转换函数 2.3.5 测试函数 2.3.6 其他函数 2.4 表达式 2.4.1 算术表达式 2.4.2 字符表达式 2.4.3 日期与日期时间表达式 2.4.4 关系表达式 2.4.5 逻辑表达式 2.4.6 表达式的优先级 2.5 顺序程序结构 2.5.1 程序设计方式 2.5.2 基本语句 2.5.3 顺序结构 2.6 分支程序结构 2.6.1 简单分支结构 2.6.2 双向分支结构 2.6.3 多分支结构 2.7 循环程序结构 2.7.1 Do While循环 2.7.2 For循环 2.7.3 Scan循环第3章 面向对象的程序设计第4章 数据库与数据表第5章 表操作第6章 查询与视图第7章 数据库查询语言SQL第8章 表单设计第9章 报表与标签第10章 菜单设计第11章 应用程序发布附录A Visual FoxPro常用函数附录B Visual FoxPro常用数据库操作命令附录C Visual FoxPro表单及控件属性/事件参考文献

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>