

图书基本信息

书名：<<Visual FoxPro数据库程序设计>>

13位ISBN编号：9787113063351

10位ISBN编号：7113063357

出版时间：2005-2

出版时间：中国铁道工业出版社

作者：朱珍编

页数：317

字数：498000

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

本书结合目前我国高等院校非计算机专业计算机课程开设的实际情况，根据全国计算机等级考试二级数据库考试大纲要求，融会多年从事数据库教学和数据库程序设计开发的实践经验编写而成。全书共分为11章，以Visual FoxPro 6.0为平台，主要内容包括数据库的基本知识、基本操作、面向过程的设计方法、SQL语言和面向对象的程序设计方法等。

全书内容结构合理，讲解深入浅出、简明扼要，突出了系统性和实践性。书中的所有例题全部调试通过，结果正确。可作为高等院校非计算机专业学习数据库程序设计用教材，也可作为计算机应用人员学习Visual FoxPro的教材和参考用书。

书籍目录

第1章 数据库基础	1-1 数据库基本概念	1-1-1 数据处理	1-1-2 数据模型	1-1-3 数据库系统
1-2 关系数据库	1-2-1 关系数据结构定义	1-2-2 关系运算	1-2-3 关系数据库	
思考题	第2章 Visual FoxPro系统初步	2-1 Visual FoxPro关系数据库系统	2-1-1 Visual FoxPro发展历史	2-1-2 Visual FoxPro系统特点
	2-1-3 Visual FoxPro操作界面	2-1-4 Visual FoxPro工作方式	2-2 Visual FoxPro设计工具	2-2-1 向导
	2-2-2 设计器	2-2-3 生成器	2-3 项目管理器	2-3-1 项目管理器的功能特性
	2-3-2 项目管理器的界面操作	思考题	第3章 数据及数据运算	3-1 数据类型
	3-2 常量	3-2-1 字符型常量	3-2-2 数值型常量	3-2-3 货币型常量
	3-2-4 日期型和日期时间型常量	3-2-5 逻辑型常量	3-3 变量	3-3-1 内存变量
	3-3-2 字段变量	3-3-3 系统变量	3-3-4 变量的显示	3-3-5 内存变量的清除
	3-4 数组	3-4-1 数组的定义	3-4-2 数组的赋值和引用	3-5 函数
	3-5-1 函数的组成要素	3-5-2 函数的类型	3-5-3 常用函数列表	3-6 数据运算表达式
	3-6-1 数值型表达式	3-6-2 字符型表达式	3-6-3 日期型表达式	3-6-4 关系型表达式
	3-6-5 逻辑型表达式	3-6-6 表达式的优先级	思考题	第4章 表、索引及数据库
	4-1 表的建立	4-1-1 表结构设计	4-1-2 表结构建立	4-1-3 表记录数据的输入
	4-2 表的编辑修改	4-2-1 表文件的打开与关闭	4-2-2 表结构的显示与修改	4-2-3 记录的显示与修改
	4-2-4 记录的追加	4-2-5 记录的删除与恢复	4-3 表复制与逻辑表设置	4-3-1 表复制
	4-3-2 逻辑表设置	4-4 排序与索引	4-4-1 排序	4-4-2 索引
	4-5 数据库的基本操作	4-5-1 数据库的建立	第5章 查询与数据库的操作
	第6章 表单的基本知识	第7章 程序设计	第8章 表单设计	第9章 报表设计
	第10章 菜单设计	第11章 应用系统开发实例	附录：关于人事工资管理系统的说明	参考资料

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>