

<<FOXPRO 数据库技术基础>>

图书基本信息

书名：<<FOXPRO 数据库技术基础>>

13位ISBN编号：9787030069696

10位ISBN编号：7030069692

出版时间：2002-1

出版时间：科学

作者：牛大刚，张俊玲，胡景凡编著

页数：300

字数：445000

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>

<<FOXPRO 数据库技术基础>>

内容概要

本书以FoxPro 2.5 for Windows为基本内容讲述数据库的技术基础及使用，是作者在近年讲授FoxPro的经验基础上编写的，主要面向非计算机专业学生。

全书共分13章，分别介绍了FoxPro的一些常用命令、程序设计的概念、原理和方法，以及FoxPro 2.5 for Windows自动开发工具，诸如屏幕生成、菜单生成等。

其中穿插了许多例题和实训题，并在每章后面给出一些以操作为主的习题，便于学生熟练掌握。

本书特别适合用于高等职业教育中数据库课程的教科书，也可以用于非计算机专业大学本科相关课程的参考书，同时也可用作社会培训教材。

<<FOXPRO 数据库技术基础>>

书籍目录

序言前言第一章 数据库的基本概念 1.1 信息、数据及信息处理 1.2 数据库与数据库系统的基本概念 1.3 数据库的三种模型 1.4 关系数据库的三种基本操作 1.5 FoxPro2.5的基本特点和主要技术指标 习题1第二章 FoxPro的基本知识 2.1 FoxPro的运行环境 2.2 FoxPro的安装、启动与退出 2.3 FoxPro菜单系统 2.4 本章小结 习题2第三章 FoxPro的基本元素和规定 3.1 数据类型 3.2 常量 3.3 变量 3.4 函数 3.5 运算符 3.6 表达式 3.7 数组的定义和赋值 3.8 FoxPro的基本命令结构和书写格式 3.9 FoxPro的工作方式简介 习题3第四章 数据库的基本操作 4.1 建立数据库文件 4.2 数据库文件中数据的输入 4.3 数据库文件中记录指针的定位 4.4 显示数据库的内容 4.5 修改、删除数据库文件内容 4.6 数据库文件的复制 4.7 本章小结 习题4第五章 排序、索引、查找与计算 5.1 顺序查询的方法 5.2 对数据库文件中的记录进行排序 5.3 建立数据库文件的索引 5.4 关闭索引文件 5.5 更新索引文件 5.6 计算 5.7 用RQBE进行查询 5.8 Rushmore 技术 5.9 本章小结 习题5第六章 多重数据库操作 6.1 多重数据库操作的基本概念 6.2 数据库文件间的关联操作 6.3 多重数据库文件中的RQBE查询 6.4 本章小结 习题6第七章 FoxPro程序设计基础 7.1 如何建立与执行程序文件 7.2 结构化程序设计 7.3 顺序结构 7.4 选择结构 7.5 循环结构 7.6 实训 习题7第八章 程序设计风格 8.1 模块化程序设计 8.2 变量的取名规则 8.3 嵌套语句的书写方式 8.4 程序中避免使用硬编码值 8.5 DEFINE预处理伪指令 8.6 实训 习题8第九章 菜单设计 9.1 FoxPro菜单概述 9.2 使用菜单生成器生成菜单系统 9.3 手工编写独立弹出式菜单 习题9第十章 手工编程设计窗口 10.1 窗口的定义和修改 10.2 窗口的激活、隐退和显现 10.3 窗口的挂起与关闭 10.4 窗口的保存与恢复 10.5 有关窗口控制对象建立的命令 10.6 定义功能键 10.7 实训 习题10第十一章 用屏幕生成器设计窗口 11.1 屏幕生成器概览 11.2 屏幕生成器的使用 习题11第十二章 报表设计 12.1 传统报表编制打印方法 12.2 报表书写器 12.3 利用报表文件制作报表 习题12第十三章 项目管理器 13.1 项目管理器简介 13.2 项目管理器的使用附录一 FoxPro for Windows命令概要附录二 FoxPro for Windows主要函数参考文献

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>