

图书基本信息

书名：<<Visual FoxPro 面向对象程序设计实用教程.第2版>>

13位ISBN编号：9787811043730

10位ISBN编号：7811043734

出版时间：2006-7

出版时间：西南交通大学出版社

作者：刘容等

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

本教程按Visual FoxPro程序设计计算机等级(二级)考试大纲编写,系统介绍了表的创建、排序和索引、数据库操作、SQL语言、面向过程和面向对象的程序设计方法、表单设计、报表设计等内容,并介绍了数据结构、软件工程、操作系统的软件基础内容。

本教程同时配套出版实验指导和等级考试习题集的《Visual FoxPro面向对象程序设计上机和级考实训教程》(匡松,何振林主编,西南交通大学出版社),附有参考答案和重点解析。

本套教材既适宜作为省级计算机等级考试教材,也适宜作为全国计算机等级考试教材。

## 书籍目录

第1章 数据库基本理论 1.1 数据、信息和数据处理 1.1.1 数据与信息 1.1.2 数据处理 1.2 数据管理技术的发展 1.2.1 人工管理阶段 1.2.2 文件管理阶段 1.2.3 数据库系统阶段 1.3 数据库系统基本概念 1.3.1 数据库 1.3.2 数据库管理系统 1.3.3 数据库系统 1.3.4 数据库应用系统 1.3.5 数据库系统的数据模式 1.4 数据模型 1.4.1 数据模型的三要素 1.4.2 实体的描述 1.4.3 实体间的联系及联系的种类 1.4.4 常用数据模型 1.5 关系数据库基础知识 1.5.1 关系术语 1.5.2 关系的规范化 1.5.3 关系运算 1.5.4 关系的完整性

第2章 Visual FoxPro系统概述 2.1 Visual FoxPro的特点及性能指标 2.1.1 Visual FoxPro的特点 2.1.2 Visual FoxPro的性能指标 2.2 Visual FoxPro的启动与用户界面 2.2.1 Visual FoxPro的运行环境 2.2.2 Visual FoxPro的启动与退出 2.2.3 Visual FoxPro的界面 2.2.4 Visual FoxPro的菜单系统 2.2.5 工作区窗口和命令窗口 2.3 Visual FoxPro的工作方式和命令结构 2.3.1 Visual FoxPro的工作方式 2.3.2 Visual FoxPro的命令结构 2.4 Visual FoxPro的辅助工具 2.4.1 向导 2.4.2 设计器 2.4.3 生成器 2.5 项目管理器 2.5.1 创建项目 2.5.2 项目管理器的使用 2.5.3 定制项目管理器

第3章 Visual FoxPro的数据基础 3.1 数据类型 3.2 常量 3.3 变量 3.3.1 内存变量 3.3.2 数组变量 3.3.3 字段变量 3.3.4 系统变量 3.4 表达式 3.5 常用函数 3.5.1 数值运算函数 3.5.2 字符处理函数 3.5.3 转换函数 3.5.4 日期和时间函数 3.5.5 测试函数 3.6 Visual FoxPro的文件类型 3.7 Visual FoxPro表的类型

第4章 表的建立和操作 4.1 表的建立 4.1.1 表结构的分析和设计 4.1.2 表结构的建立 4.1.3 表数据的输入 4.2 数据表的打开与关闭 4.2.1 打开表 4.2.2 关闭表 4.3 表结构的修改 4.4 表的记录定位和显示 4.4.1 记录的定位 4.4.2 数据的显示与修改 4.5 表结构和数据的复制 4.5.1 复制任何类型的文件 .....第6章 数据库操作与视图的使用第7章 结构化查询语言SQL第8章 Visual FoxPro 程序设计基础第9章 表单设计第10章 Visual FoxPro 程序设计综合应用第11章 报表设计第12章 应用系统的集成第13章 软件技术基础附录

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>