

<<全国计算机等级考试全能教程>>

图书基本信息

书名：<<全国计算机等级考试全能教程>>

13位ISBN编号：9787563529124

10位ISBN编号：7563529128

出版时间：2012-3

出版时间：北京邮电大学出版社

作者：全国计算机等级考试命题研究组 编

页数：222

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>

<<全国计算机等级考试全能教程>>

内容概要

《全国计算机等级考试全能教程二级Visual FoxPro》以教育部考试中心最新考试大纲和指定教程为依据，在研究历次真题(最新最全)的基础上编写而成。

本书章节安排与常规教程一致，主要内容包括：Visual

FoxPro数据库基础、Visual FoxPro程序设计基础、Visual

FoxPro数据库及其操作、关系数据库标准语言SQL、查询与视图、表单设计与应用、菜单设计与应用、报表的设计与应用和应用程序的开发和生成，每章末尾设置有“应试加油站”，该板块汇集重点提示、解题技巧等部分，引导考生掌握重点内容，增强考生的解题能力和综合应用能力。

在正文中提供一章进行上机专题辅导。

书末附有4套笔试真题，供考生考前实战演练。

《全国计算机等级考试全能教程二级Visual

FoxPro》以全国计算机等级考试考生为主要读者对象，适合于考生在等考前复习使用，也可作为相关考试培训班的辅导教材，以及大、中专院校及师生的参考书。

本书由王梅娟、王敏珍主编。

书籍目录

第1章 Visual FoxPro数据库基础

- 1.1 数据库基础知识
 - 1.1.1 计算机数据管理的发展
 - 1.1.2 数据库系统
 - 1.1.3 数据模型
- 1.2 关系数据库
 - 1.2.1 关系模型
 - 1.2.2 关系运算
- 1.3 数据库设计基础
 - 1.3.1 数据库设计步骤
 - 1.3.2 数据库设计过程
- 1.4 Visual FoxPro系统概述
 - 1.4.1 Visual FoxPro 6.0的主界面
 - 1.4.2 工具栏的使用
 - 1.4.3 Visual FoxPro的配置
- 1.5 项目管理器
 - 1.5.1 创建项目
 - 1.5.2 使用项目管理器
 - 1.5.3 定制项目管理器
- 1.6 向导、设计器、生成器简介
 - 1.6.1 Visual FoxPro的向导
 - 1.6.2 Visual FoxPro的设计器
 - 1.6.3 Visual FoxPro的生成器
- 1.7 应试加油站
 - 1.7.1 考试重点整理
 - 1.7.2 解题技巧
- 1.8 过关练习与答案
 - 1.8.1 过关练习
 - 1.8.2 参考答案

第2章 Visual FoxPro程序设计基础

- 2.1 常量与变量
 - 2.1.1 常量
 - 2.1.2 变量
 - 2.1.3 内存变量常用命令
- 2.2 表达式
 - 2.2.1 数值、字符与日期时间表达式
 - 2.2.2 关系表达式
 - 2.2.3 逻辑表达式
 - 2.2.4 运算符优先级
- 2.3 常用函数
 - 2.3.1 数值函数
 - 2.3.2 字符函数
 - 2.3.3 日期和时间函数
 - 2.3.4 数据类型转换函数
 - 2.3.5 测试函数

<<全国计算机等级考试全能教程>>

2.4 程序与程序文件

2.4.1 程序的概念

2.4.2 程序文件的建立与运行

2.4.3 简单的输入 / 输出命令

2.5 程序的基本结构

2.5.1 选择结构

2.5.2 循环结构

2.6 多模块程序设计

2.6.1 模块的定义和调用

2.6.2 参数传递

2.6.3 变量的作用域

2.7 应试加油站

2.7.1 考试重点整理

2.7.2 解题技巧

2.8 过关练习与答案

2.8.1 过关练习

2.8.2 参考答案

第3章 Visual FoxPro数据库及其操作

3.1 Visual FoxPro数据库及其建立

3.1.1 基本概念

3.1.2 建立数据库

3.1.3 使用数据库

3.1.4 修改数据库

3.1.5 删除数据库

3.2 建立数据库表

3.2.1 在数据库中建立表

3.2.2 修改表结构

3.3 表的基本操作

3.3.1 使用浏览器操作表

.....

第4章 关系数据库标准语言SQL

第5章 查询与视图

第6章 表单设计与应用

第7章 菜单设计与应用

第8章 报表的设计与应用

第9章 应用程序的开发和生成

第10章 上机指导

第11章 真题及答案解析

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>