

# 《Visual FoxPro程序设计》

## 图书基本信息

书名 : 《Visual FoxPro程序设计》

13位ISBN编号 : 9787113135331

10位ISBN编号 : 7113135331

出版时间 : 2011-9

出版社 : 重庆市计算机等级考试系列教材编审委员会编写、 重庆市计算机等级考试系列教材编审委员会  
中国铁道出版社 (2011-09出版)

页数 : 201

版权说明 : 本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读 , 请支持正版图书。

更多资源请访问 : [www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《Visual FoxPro程序设计》

## 内容概要

《Visual FoxPro程序设计》根据全国高等学校（重庆考区）非计算机专业学生计算机等级考试（二级VisualFoxPro程序设计，简称VFP）大纲编写而成。其内容主要包括 VisualFoxPro程序设计基础知识，以及程序设计、数据库的操作、查询与视图、SQL语言、报表与菜单设计等。

《Visual FoxPro程序设计》按照VFP知识体系的内在关系分为了9个知识模块，每个知识模块包括知识模块概述、经典问题剖析和练习三部分，通过对重点知识点的总结、归纳和指导，并通过经典问题的剖析，能让读者举一反三，触类旁通，从而更好地理解和掌握VFP等级考试的内容、范围以及难度。

《Visual FoxPro程序设计》还提供了VFP程序设计的综合能力测试套题（包括笔试和上机），这些试题经过精心设计和推敲，具有很强的针对性。《Visual FoxPro程序设计》是各高校非计算机专业学生参加全国高等学校（重庆考区）计算机等级考试二级VFP考试必备的用书。

# 《Visual FoxPro程序设计》

## 书籍目录

第1章 VFP数据环境  
1.1 知识模块  
1.1.1 VFP的启动、退出与用户界面和操作方式  
1.1.2 面向对象程序设计环境  
1.1.3 常用控件的主要用途及相关的属性、事件和方法  
1.2 经典问题剖析  
1.2.1 选择题  
1.2.2 判断题  
1.2.3 填空题  
1.2.4 读程序写出运行结果  
1.2.5 程序设计题  
1.3 练习题  
1.3.1 选择题  
1.3.2 判断题  
1.3.3 填空题  
1.3.4 读程序写出运行结果  
1.3.5 程序设计题  
第2章 语言基础  
2.1 知识模块  
2.1.1 数据类型、常量和变量  
2.1.2 运算符与表达式  
2.1.3 函数  
2.2 经典问题剖析  
2.2.1 选择题  
2.2.2 判断题  
2.2.3 程序填空题  
2.2.4 读程序写出运行结果  
2.3 练习题  
2.3.1 选择题  
2.3.2 判断题  
第3章 数据库系统基础与基本操作  
3.1 知识模块  
3.1.1 数据、信息和数据处理  
3.1.2 数据库、数据库管理系统和数据库系统  
3.1.3 数据管理技术的产生和发展  
3.1.4 数据模型  
3.1.5 关系数据库  
3.1.6 项目与项目管理器  
3.1.7 数据库及其基本操作  
3.2 经典问题剖析  
3.2.1 选择题  
3.2.2 判断题  
3.3 练习题  
3.3.1 选择题  
3.3.2 判断题  
第4章 数据表的维护  
4.1 知识模块  
4.1.1 表的创建  
4.1.2 表的基本操作  
4.1.3 数据表的排序和索引  
4.1.4 数据表的查询  
4.1.5 工作区与多表操作  
4.2 经典问题剖析  
4.2.1 选择题  
4.2.2 填空题  
4.3 练习题  
4.3.1 选择题  
4.3.2 填空题  
第5章 查询和视图  
5.1 知识模块  
5.1.1 数据表的查询  
5.1.2 数据统计命令  
5.1.3 查询与视图的基本概念  
5.1.4 查询设计器的使用  
5.1.5 视图设计器的使用  
5.2 经典问题剖析  
5.2.1 选择题  
5.2.2 填空题  
5.3 练习题  
5.3.1 选择题  
5.3.2 判断题  
5.3.3 填空题  
第6章 SQL语言  
6.1 知识模块  
6.1.1 SQL语言简介  
6.1.2 SQL命令  
6.2 经典问题剖析  
6.2.1 选择题  
6.2.2 判断题  
6.2.3 用SQL语句完成下列操作  
6.3 练习题  
6.3.1 选择题  
6.3.2 填空题  
6.3.3 用SQL语句完成下列操作  
第7章 算法与程序  
7.1 知识模块  
7.1.1 算法及算法的特点  
7.1.2 程序的3种基本结构  
7.1.3 数组在程序中的应用  
7.1.4 自定义方法  
7.1.5 参数传递  
7.1.6 变量的作用域  
7.2 经典问题剖析  
7.2.1 选择题  
7.2.2 填空题  
7.2.3 读程序写出运行结果  
7.2.4 程序设计  
7.3 练习题  
7.3.1 选择题  
7.3.2 判断题  
7.3.3 填空题  
7.3.4 读程序写出运行结果  
7.3.5 程序设计  
第8章 报表设计  
8.1 知识模块  
8.1.1 报表的数据源和布局  
8.1.2 创建报表  
8.1.3 报表的修改  
8.1.4 报表带区  
8.1.5 输出报表  
8.2 经典问题剖析  
8.2.1 选择题  
8.2.2 判断题  
8.3 练习题  
8.3.1 选择题  
8.3.2 判断题  
第9章 菜单  
9.1 知识模块  
9.1.1 创建菜单系统  
9.1.2 运行菜单  
9.2 经典问题剖析  
9.2.1 选择题  
9.2.2 判断题  
9.3 练习题  
9.3.1 选择题  
9.3.2 判断题  
第10章 综合能力测试套题  
10.1 综合能力测试笔试套题  
10.1.1 笔试题  
10.1.2 笔试题  
210.1.3 笔试题  
310.2 综合能力测试上机套题  
10.2.1 上机题  
110.2.2 上机题  
2参考文献

# 《Visual FoxPro程序设计》

## 章节摘录

版权页：插图：(1) 向数据环境设计器中添加表或视图 打开“数据环境设计器”窗口，选择“数据环境”菜单中的“添加”命令；或者在数据环境设计器的空白处右击，在弹出的快捷菜单中选择“添加”命令。 弹出“添加表或视图”对话框，从列表框中选择一个表或视图。 如果没有打开数据库或项目，请选择“其他”选项来选择表。 将表或视图从打开的“数据库设计器”中拖放到“数据环境设计器”中。(2) 从数据环境设计器中移去表将表从数据环境中移去时，与这个表有关的所有关系也随之移去。 在“数据环境设计器”窗口中选择要移去的表或视图。 选择“数据环境”菜单中的“移去”命令。 注意：从数据环境中移动“表”时，表本身仍然保存在磁盘中的原来位置。(3) 在数据环境设计器中设置关系如果添加进数据环境设计器的表在数据库中已经设置了永久关系，这些关系将自动添加到数据环境中。 如果表没有设置永久关系，可以在数据环境设计器中设置这些关系，只需将字段从主表拖动到相关表中相匹配的索引标识上即可。 也可以将字段从主表拖动到相关表中的字段上。 如果与主表中字段对应的相关表中没有索引标识，系统将提示是否创建索引标识。(4) 在数据环境设计器中编辑关系若要编辑关系的属性，先在“属性”窗口中从名称列表框中选择要编辑的关系。 关系的属性对应于SETRELATION和SETSKIP命令中的子句和关键字。

# 《Visual FoxPro程序设计》

## 编辑推荐

《Visual FoxPro程序设计》是重庆市计算机等级考试系列教材,重庆计算机学会计算机基础专业委员会推荐教材之一。

# 《Visual FoxPro程序设计》

## 精彩短评

- 1、还是和以前一样的 要是有答案就好了
- 2、还不错，就是练习题没找到答案~
- 3、书编的不错，用于重庆工商大学自学考试的实践考核指导书，我觉得很有意义

# 《Visual FoxPro程序设计》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)