

<<数据库应用基础学习指导>>

图书基本信息

书名：<<数据库应用基础学习指导>>

13位ISBN编号：9787121077524

10位ISBN编号：7121077523

出版时间：2009-2

出版时间：电子工业出版社

作者：王衍 主编

页数：222

字数：365000

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>

## &lt;&lt;数据库应用基础学习指导&gt;&gt;

## 前言

Visual FoxPro作为一个关系数据库管理系统软件，从它诞生起就一直是高等学校非计算机专业，特别是经济管理类院校选用的计算机课程教学语言之一，是学习数据库知识及程序设计课程的入门语言，作为一门基础性的计算机课程教学语言主要具有以下特点：1.基础性。

本课程的基础性主要体现在三个方面。

一是教学对象的基础性，主要是针对非计算机、信息专业，具有一定Windows基础，第一次接触计算机程序设计语言的大学低年级学生；二是教学内容的基础性，重点是介绍数据库的基础知识，以及数据库程序设计基础；三是教学手段与方法的基础性，由于课程性质的基础性，决定了在教学的手段与方法上也应当有别于专业课程的教学，注重基本概念、基本方法与实验环节的设计。

2.逻辑性。

计算机本身就是由电子逻辑器件组成的，进行计算机程序设计需要学生具有较强的逻辑分析与抽象思维能力，这正是经管、人文类学生所缺乏的。

通过学习本课程，有助于培养学生的逻辑分析与抽象思维能力，培养学生的科学素养以及实践动手能力。

3.实践性。

学习本课程的目的是为了利用计算机对大量数据进行基本的加工处理，辅助人的决策分析。

因此，要学习和掌握好本课程就必须进行大量的实验，包括程序调试、人机界面、对话设计，等等。

4.广泛性。

本课程集程序设计和数据库语言于一体，其中，程序设计语言既支持传统的面向过程程序设计，又支持面向对象程序设计；数据库既有Visual FoxPro自身的特点，又支持SQL-SELECT标准的数据库结构查询语言。

因此，学生不但要在较短时间内接触大量的计算机术语、数据库的基本知识、程序设计语言的语法规则，还必须学习运用这些概念、知识与规则编写计算机应用程序、解决应用问题。

由于上述特点，十分有必要从加强学生的动手能力入手，提高课程教学效果。

本书是作为《数据库应用基础》的配套教学参考书，除对教材中的习题及实验作了详细解答外，还补充了模拟试卷及实践考核题库的内容，有助于学生理解《数据库应用基础》的内容、提高实践动手能力。

书中所有程序代码均以Visual FoxPro 9.0版本为环境调试运行。

全书共分4部分，主要内容包括：教材习题答案与分析、实验程序设计题参考解答、模拟试卷及参考答案、实验考核题库及解答等。

本书由王衍主编并统稿。

第1部分的第1，5章由王衍编写，第2，6章由金勤编写，第3，9章由陈明晶编写，第4章由林锋、金勤编写，第7，8章由赵辉编写；第2至4部分由王衍、金勤执笔。

## <<数据库应用基础学习指导>>

### 内容概要

本书是《数据库应用基础》的配套教学参考书，对教材中的习题及实验做了详细讲解，并配套模拟试卷及实践考核题库的内容。

书中所有程序代码均以VisualFoxPro9.0版本为环境调试运行。

全书共分4部分，主要内容包括：教材习题分析与解答、实验程序设计题参考解答、模拟试卷及参考答案、实验考核题库及解答等。

本书可作为高等学校非计算机专业数据库及其程序设计应用的基础配套教材，也可供从事数据库系统教学、研究和应用的广大教师、学生和工程技术人员学习、参考。

## &lt;&lt;数据库应用基础学习指导&gt;&gt;

## 书籍目录

第1部分 教材习题答案与分析 第1章 数据库基础知识 1.1 判断题 1.2 选择题 1.3 填空题  
第2章 数据表的基本操作 2.1 判断题 2.2 选择题 第3章 数据库的建立与操作 3.1 判断题 3.2  
选择题 3.3 操作题 第4章 结构化程序设计 4.1 判断题 4.2 选择题 4.3 程序填空题 4.4  
程序阅读题 4.5 程序设计题 第5章 面向对象程序设计基础 5.1 判断题 5.2 选择题 第6章 常  
用表单控件的使用 6.1 判断题 6.2 选择题 6.3 程序填空题 第7章 表单设计应用 7.1 判断题  
7.2 选择题 7.3 填空题 7.4 程序设计题 第8章 查询、视图及报表设计 8.1 判断题 8.2 选择  
题 8.3 填空题 8.4 程序设计题 第9章 应用程序的管理及编译 9.1 判断题 9.2 选择题 9.3 填空  
题 9.4 程序设计题第2部分 实验程序设计题参考解答 实验4.1 顺序与选择程序设计 实验4.2 循环  
结构程序设计 实验4.3 循环嵌套结构程序设计 实验4.4 过程文件与自定义函数 实验5 面向对象程  
序设计入门 实验6.1 利用输出类控件设计表单 实验6.2 利用输入类控件设计表单 实验6.3 利用控制  
类控件设计表单 实验6.4 利用容器类控件及OLE控件设计表单 实验7 多表表单的设计与应用第3部分  
模拟试卷及参考答案 模拟试卷1 模拟试卷2 模拟试卷3 模拟试卷1参考答案 模拟试卷2参考答案 模拟  
试卷3参考答案第4部分 实验考核题库及解答 4.1 程序填空题 4.2 程序改错题 4.3 表单设计题 4.4  
程序填空题解答 4.5 程序改错题解答 4.6 表单设计题解答

章节摘录

插图：

<<数据库应用基础学习指导>>

编辑推荐

《数据库应用基础学习指导》由电子工业出版社出版。

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>