

<<Visual FoxPro 程序设计教程>>

图书基本信息

书名：<<Visual FoxPro 程序设计教程>>

13位ISBN编号：9787566100573

10位ISBN编号：7566100572

出版时间：2011-8

出版时间：哈尔滨工程大学出版社

作者：谷照燕，郑志刚 主编

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>

<<Visual FoxPro 程序设计教程>>

内容概要

本教材结合目前高等院校及高职高专计算机课程开设的实际情况，根据全国计算机等级考试二级数据库考试大纲要求，结合多年从事数据库教学和数据库程序设计的实践经验编写而成。

全书共分11章，以Visual

FoxPro 6.0为平台，主要内容包括数据库的基本知识、基本操作、面向过程的程序设计方法、SQL语言和面向对象的程序设计方法。

全书内容结构合理，讲解深入浅出、简明扼要，突出了系统性和实践性。

在每章的最后配备了适量的习题，并在全书最后配有相应的参考答案，供读者参考。

本书可作为高职类院校信息技术课教材，也可作为计算机相关专业的学习Visual

FoxPro 6.0程序设计课程的教材，还可供程序设计爱好者选用。

<<Visual FoxPro 程序设计教程>>

书籍目录

第1章 数据库系统概述

- 1.1 数据库的基本概念
- 1.2 数据模型
- 1.3 关系数据库

习题1

第2章 Visual FoxPro 6.0 基础知识

- 2.1 Visual FoxPro 6.0 的概述
- 2.2 Visual FoxPro 6.0 用户界面
- 2.3 Visual FoxPro 6.0 的操作方法
- 2.4 项目管理器
- 2.5 Visual FoxPro 6.0 向导、生成器、设计器

习题2

第3章 Visual FoxPro 6.0 编程基础

- 3.1 数据类型
- 3.2 常量与变量
- 3.3 运算符和表达式
- 3.4 常用函数
- 3.5 数组

习题3

第4章 表与数据库的设计与操作

- 4.1 自由表的创建
- 4.2 表的基本操作
- 4.3 表的排序、索引与查找
- 4.4 表的统计与汇总
- 4.5 多表的使用
- 4.6 数据库的创建及基本操作
- 4.7 建立表与表之间的关系

习题4

第5章 视图、查询与SQL语言

- 5.1 查询
- 5.2 视图
- 5.3 关系数据库标准语言SQL

习题5

第6章 Visual FoxPro 6.0 程序设计

- 6.1 Visual FoxPro 6.0 程序文件的建立与运行
- 6.2 程序的控制结构

.....

第7章 表单设计与应用

第8章 菜单和工具栏设计

第9章 报表和标签设计

第10章 图书馆信息化管理系统

第11章 程序设计基础实训

参考文献

章节摘录

版权页:第1章 数据库系统概述本章知识要点1.了解数据库的基本概念; 2.数据库系统的模型、关系型数据库。

数据库的基本概念数据库是按一定的组织方式存储在计算机存储设备上、相互关联的数据的集合。数据库不仅存放数据,而且还存放了数据之间的联系。

数据库是由于数据处理而产生和发展的,因此信息、数据和数据处理是最基本的概念。

1.1.1数据与数据处理数据是用来描述客观事物特征的一种抽象化的符号。

例如,李力的学号是32,年龄是20,这里的“李力”、“32”、“20”都是数据。

数据不仅包括文字或数值,而且还包括图形、图像、动画、声音等多媒体数据。

这些数据可以记录在纸上,也可记录在各种存储器中。

数据和信息是两个相互联系、相互依赖但又相互区别的概念。

所有的信息都是数据,数据只有经过提炼和抽象之后,具有使用价值才能成为信息。

例如,“李力的年龄是20岁”是一条信息,而“李力”、“20”都是数据。

可以说数据表示了信息,而信息只有通过数据形式表现出来才能被人们所理解。

<<Visual FoxPro 程序设计教程>>

编辑推荐

《Visual FoxPro程序设计教程》由哈尔滨工程大学出版社出版。

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>