

图书基本信息

书名：<<Visual FoxPro数据库基础及应用>>

13位ISBN编号：9787030183873

10位ISBN编号：7030183878

出版时间：2007-1

出版时间：科学

作者：聂玉峰

页数：307

字数：491000

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

本书从现代大学生应掌握的数据库基本概念和数据库工具及应用出发，以Visual FoxPro关系数据库管理系统为蓝本，系统地介绍了数据库的基本概念，结构查询语言SQL，数据查询与视图，结构化程序设计，面向对象的程序设计，管理信息系统开发实例。

本书内容由浅入深、通俗易懂，图文并茂，实用性强。

为了便于复习、测试和实验教学，同时出版与本书配套的《Visual Foxpro数据库基础及应用实验指导》。

本书可作为高等学校计算机课程教材，也可作为全国计算机等级考试的培训教材。

书籍目录

第1章 数据库基础	1.1 数据库管理系统	1.2 数据库系统	1.3 数据模型	1.4 关系数据库
习题第2章 Visual FoxPro系统概述	2.1 Visual FoxPro系统的特点与性能指标	2.2 Visual FoxPro的界面	2.3 项目管理器	2.4 Visual FoxPro的辅助设计工具
习题第3章 Visual FoxPro的基本语法	3.1 常量与变量	3.2 运算符与表达式	3.3 Visual FoxPro的常用函数	3.4 Visual FoxPro的命令结构与书写规则
习题第4章 数据库的基本操作	4.1 数据库的建立	4.2 建立数据库表	4.3 数据表的维护	4.4 数据表的排序与索引
4.5 数据表的统计与汇总	4.6 数据完整性	4.7 自由表	4.8 多个表的同时使用	习题第5章 结构查询语言SQL
5.1 SQL概述	5.2 SQL的数据定义功能	5.3 SQL的数据修改功能	5.4 SQL的数据查询功能	习题第6章 数据查询与视图
6.1 查询	6.2 视图	习题第7章 结构化程序设计	7.1 程序与程序文件	7.2 Visual FoxPro程序设计中常用的命令
7.3 程序的基本结构	7.4 数组与表之间数据的传递	7.5 多模块程序	7.6 程序的调试	习题第8章 面向对象的程序设计
8.1 面向对象程序设计的基本概念	8.2 Visual FoxPro中的基类	8.3 Visual FoxPro中对象的属性、方法与事件	习题第9章 表单设计	9.1 使用表单向导创建表单
9.2 使用表单设计器创建表单	9.3 常用表单控件	9.4 表单的高级设计	习题第10章 菜单设计	10.1 菜单设计的基本步骤
10.2 菜单设计	习题第11章 报表设计	11.1 概述	11.2 创建报表	11.3 修改报表
习题第12章 管理信息系统开发实例	12.1 管理信息系统开发的一般步骤	12.2 需求分析	12.3 数据库设计	12.4 应用程序设计
12.5 应用程序发布				

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>