

<<大学计算机程序设计基础>>

图书基本信息

书名：<<大学计算机程序设计基础>>

13位ISBN编号：9787504647689

10位ISBN编号：7504647683

出版时间：2007-8

出版时间：中国科学技术出版社

作者：陈宁

页数：194

字数：326000

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>

## <<大学计算机程序设计基础>>

### 内容概要

Visual FOXPro 6.0是应用最广泛的数据库管理软件。

本书介绍了Visual FoXPro 6.0基础知识、数据库系统的概念、表的创建和操作、数据库的设计与操作、视图、报表和标签的创建与修改、结构化程序设计基础、面向对象程序设计及表单等知识。

结合学生的实际情况，设计了综合实例，进一步巩固所学基础知识，并培养学生完整数据库管理系统开发应用的能力。

本书最后给出了SQL结构化查询语言，方便学生进一步掌握数据库管理系统的开发和应用能力。

本书配有丰富的例题、习题和上机练习，书尾附有函数、命令等附录。

本书内容翔实、图文并茂、条理分明、由浅入深，不仅适合大学非计算机专业的学生使用，同时也是广大读者自学的较好教材。

## &lt;&lt;大学计算机程序设计基础&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 数据库系统概述 第一节 数据库系统的基本概念 第二节 数据库系统的特点与功能 第三节 数据库语言 第四节 关系数据库 第五节 数据库技术的发展 第二章 Visual FoxPro 6.0数据库管理系统 第一节 Visual FoxPro (简称VFP)的发展背景 第二节 VFP 6.0中文版的主要特性 第三节 VFP 6.0的运行环境和安装 第四节 VFP 6.0启动和用户界面 第五节 VFP 6.0系统性能与文件类型 第六节 项目管理器 第七节 项目管理器中的数据管理 习题 实验 第三章 表与数据库 第一节 设计和建立数据表 第二节 显示和修改数据表结构 第三节 表中记录的维护 第四节 筛选显示表记录 第五节 用“表”菜单操作数据表 第六节 数据库的操作 第七节 导入导出数据 习题 实验 第四章 关系数据库 第一节 索引与排序 第二节 表间关系 第三节 数据完整性 第四节 建立视图 习题 实验 第五章 设计和使用查询 第一节 设计和建立普通查询 第二节 查询设计器 第三节 查询的输出结果 第四节 交叉表查询 习题 实验 第六章 建立报表和标签 第一节 创建报表 第二节 报表设计器 第三节 标签的创建 习题 实验 第七章 VFP程序设计基础 第一节 数据类型和数据存储 第二节 运算符和表达式 第三节 命令和函数 第四节 命令方式建立与修改数据表 第五节 命令方式统计排序数据表 第六节 程序的建立、修改与运行 第七节 过程文件及过程调用 习题 实验 第八章 结构化程序设计 第一节 顺序结构 第二节 选择结构 第三节 循环结构 习题 实验 第九章 表单可视化设计方法 第一节 面向对象的基本概念 第二节 创建与管理表单 第三节 控件的操作与布局 第四节 常用表单控件 第五节 一对多表单 习题 实验 第十章 综合实例第十一章 结构化查询语言SQL附录一 文件类型及扩展名表附录二 VFP常用命令附录三 部分常用函数参考文献

<<大学计算机程序设计基础>>

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>