

<<Visual FoxPro教程>>

图书基本信息

书名：<<Visual FoxPro教程>>

13位ISBN编号：9787811376272

10位ISBN编号：781137627X

出版时间：2010-11

出版时间：苏州大学出版社

作者：严明，单启成 主编

页数：296

字数：480000

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教程>>

内容概要

密集型的数据处理是目前计算机应用中最为广泛的领域，它依赖于数据库技术组成数据处理系统，对数据资源进行统一管理，使数据能为各类用户与应用程序共享。

数据库技术已经成为当今信息社会的基础技术，是管理类专业人员必须掌握的基础知识。

在现代计算机系统中，数据库管理系统(DBMS)已成为主要的系统软件之一。

微软公司推出的VisualFoxPr0数据库管理系统是目前较为流行的微机数据库管理系统之一，它采用面向对象的程序设计思想，可视化的操作方法，易学易用。

本书是供高等学校各类学生学习数据库技术和应用的教材。

教材涵盖了《江苏省高等学校非计算机专业学生计算机基础知识和应用能力等级考试大纲》规定的“二级VisualFoxPr0考试要求”的全部内容，为考试指导用书。

本书在介绍数据库技术中的基本概念的基础上，围绕VisualFoxPr0系统的基本概念、基本操作，结合一个简单的“教学管理系统”实例，理论联系实际、由浅入深，较系统地介绍了VisualFoxPr0。

本书注重基础、注重应用、实例丰富、图文并茂、循序渐进、通俗易懂、符合教学规律，同时也方便学生自学。

<<Visual FoxPro教程>>

书籍目录

| | | |
|----------------------------|------------------|------------------|
| 第1章 数据库系统基础知识 | 1.1 数据处理与数据管理技术 | 1.1.1 信息、数据与数据处理 |
| | 1.1.2 数据管理技术的发展 | 1.2 数据库系统的组成 |
| | | 1.3 数据库系统的模式结构 |
| | | 1.4 数据模型 |
| | 1.4.1 数据模型概述 | 1.4.2 E.R模型 |
| | | 1.4.3 关系模型 |
| | 1.5 关系数据库标准语言SQL | 1.6 数据库设计基础 |
| | | 1.6.1 概述 |
| | | 1.6.2 系统规划 |
| | | 1.6.3 需求分析 |
| | 1.6.4 系统设计 | 1.6.5 系统实施 |
| | | 1.6.6 系统运行和维护 |
| | 1.7 主流的DBMS产品简介 | 1.7.1 Oracle |
| | | 1.7.2 DB2 |
| | | |
| 第2章 Visual FoxPro数据库管理系统概述 | 第3章 数据库与表的创建及使用 | 第4章 查询和视图 |
| 第5章 程序设计基础 | 第6章 表单及其控件的创建与使用 | 第7章 类的创建与使用 |
| 第8章 报表的创建与使用 | 第9章 菜单和工具 | 第10章 应用程序的开发与发布 |
| 附录 | | |

<<Visual FoxPro教程>>

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>