

<<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：9787300101804

10位ISBN编号：7300101801

出版时间：2009-2

出版时间：中国人民大学出版社，北京科海电子出版社

作者：魏丽 编

页数：285

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

本书采用Visual FoxPro 6.0作为数据库应用程序的开发工具，用生动有趣的实例贯穿每一个知识点，使读者既能掌握完整的基础知识，又可以按照实例的步骤逐渐学会Visual FoxPro的编程方法和技巧。

本书系统、全面地介绍了Visual FoxPro 6.0的基本操作以及Visual FoxPro面向过程、面向对象的编程方法。

全书共分10章，主要介绍了数据库系统基础、Visual FoxPro编程基础、自由表的基本操作、数据库的基本操作、结构化查询语言、查询与视图设计、Visual FoxPro结构化程序设计、Visual FoxPro面向对象的程序设计与表单设计、菜单设计与应用、报表等内容。

另外，为配合全国计算机等级考试，每章的最后安排了上机实验和等级考试辅导，可以帮助考生快速提高动手能力和综合应用能力。

本书可以作为应用型本科院校、示范性高职高专、计算机培训学校相关课程的教材，也可供数据库应用系统开发人员以及参加全国计算机等级考试的考生参考。

书籍目录

第1章 数据库系统基础1.1 数据处理技术的发展1.1.1 数据与信息1.1.2 数据处理1.2 数据库系统1.2.1 数据库系统的构成1.2.2 数据模型1.2.3 关系数据库概述1.3 Visual FoxPro概述1.3.1 Visual FoxPro的发展史1.3.2 Visual FoxPro的安装、启动与退出1.3.3 窗口组成1.3.4 系统环境的设置1.3.5 工作方式和命令格式1.3.6 设计器、向导和生成器1.3.7 项目管理器的使用1.4 上机实验11.4.1 实验内容1.4.2 实验指导1.5 等级考试辅导11.5.1 考点扫描1.5.2 真题精粹1.5.3 模拟考场第2章 Visual FoxPro编程基础2.1 数据类型2.2 数据存储2.2.1 常量2.2.2 变量2.2.3 数组2.2.4 字段变量2.2.5 记录2.2.6 对象2.3 标准函数2.4 运算符和表达式2.4.1 算术运算符与数值表达式2.4.2 字符串运算符与字符串表达式2.4.3 关系运算符与关系表达式2.4.4 日期时间运算符与日期时间表达式2.4.5 逻辑运算符与逻辑表达式2.4.6 类与对象运算符2.5 上机实验22.5.1 实验内容2.5.2 实验指导2.6 等级考试辅导22.6.1 考点扫描2.6.2 真题精粹2.6.3 模拟考场第3章 自由表的基本操作3.1 表结构3.1.1 表结构概述3.1.2 创建新表3.2 表的操作3.2.1 常用的操作命令3.2.2 表的打开与关闭3.2.3 表与表结构的复制3.2.4 向表中添加记录3.2.5 浏览表中的数据3.2.6 编辑表结构3.2.7 在表中移动记录指针3.2.8 编辑表中的数据3.2.9 定制表3.2.10 有关表的其他操作命令3.3 上机实验33.3.1 实验内容3.3.2 实验指导3.4 等级考试辅导33.4.1 考点扫描3.4.2 真题精粹3.4.3 模拟考场第4章 数据库的基本操作第5章 结构化查询语言第6章 查询与视图设计第7章 Visual FoxPro结构化程序设计第8章 Visual FoxPro面向对象的程序设计与表单设计第9章 菜单设计与应用第10章 报表参考文献

编辑推荐

《Visual FoxPro程序设计教程》从实际应用的角度出发，帮助读者以最快的速度进入Visual FoxPro的世界，提高程序开发技术水平。

教育专家和一线教师精心编写，融入作者多年的教学经验。

结构清晰，实例丰富，具有很强的操作性和实用性。

丛书特色：课程体系的系统性：注重教学内容和体系的创新。

教学方法的多样性：加强全方位的教学配套资源建设。

教学内容的先进性：力求介绍最新的技术和方法。

理论与实践并重：阐明基础理论，强调实践应用。

易教易学：创新体例，合理布局，通俗易懂。

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>