

<<Visual FoxPro6.0与面向 >

图书基本信息

书名：<<Visual FoxPro6.0与面向对象的程序设计实验与习题>>

13位ISBN编号：9787030140272

10位ISBN编号：7030140273

出版时间：2004-1

出版时间：科学

作者：朱寄，魏世伟 主编

页数：203

字数：324000

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

本书是《VisualFoxPr06.0与面向对象的程序设计》的配套实验、习题教材。

第一章至第十一章与《VisualFoxPr06.0与面向对象的程序设计》的各章一一对应，第十二章给出了一个数据库应用系统的开发实例。

在附录中参照计算机等级考试的上机考试模式，给出了10套综合练习题，以期对希望参加该项考试的读者有所帮助。

本实验教材通过大量的实验范例，在帮助读者熟练掌握操作方法的同时，引导读者通过实验以及对实验结果的观察与分析，加深对基础知识和基本概念的理解，举一反三，逐步掌握自主学习的方法。

本实验教程的读者对象与《Visual FoxPro 6.0与面向对象的程序设计》相同，二者配套使用，既可作为高校非计算机专业数据库应用教材，也可供计算机等级考试应试者以及社会各类计算机应用人员参考。

书籍目录

第一章 概述 实验1.1 VisualFoxPr06.0的安装和配置 实验1.2 VisualFoxPr06.0的可视化程序设计工具第二章 VisualFoxPro的基础知识 实验2.1 数据与数据运算第三章 数据表的基本操作 实验3.1 创建数据表 实验3.2 数据表的维护与使用 实验3.3 多工作区和项目管理器 实验3.4 数据表的排序与索引 实验3.5 数据表的简单查询与统计第四章 数据库操作实验 实验4.1 数据库的基本操作 实验4.2 数据库表之间的关系及数据完整性第五章 结构化查询语言SQL基础 实验5.1 SQL的数据定义与数据操纵命令 实验5.2 SQL的查询命令第六章 查询与视图 实验6.1 查询与视图第七章 结构化程序设计基础 实验7.1 顺序结构程序设计 实验7.2 选择结构程序设计 实验7.3 循环结构程序设计1 实验7.4 循环结构程序设计2 实验7.5 数组及其应用 实验7.6 模块(子程序、过程、函数)调用与过程文件第八章 面向对象程序设计 实验8.1 对象的属性、方法与事件第九章 表单设计 实验9.1 表单设计基础 实验9.2 常用控件的使用 实验9.3 线条、形状和图形控件的设计 实验9.4 控件与数据的关系 实验9.5 表单的高级设计第十章 菜单设计 实验10.1 菜单设计第十一章 报表设计 实验11.1 报表设计第十二章 一个应用程序的开发实例附录上机考试模拟题上机考试模拟题(一) 上机考试模拟题(二) 上机考试模拟题(三) 上机考试模拟题(四) 上机考试模拟题(五) 上机考试模拟题(六) 上机考试模拟题(七) 上机考试模拟题(八) 上机考试模拟题(九) 上机考试模拟题(十)

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>