

《Visual FoxPro 程序设计与数尽

图书基本信息

书名：《Visual FoxPro 程序设计与数据库应用基础》

13位ISBN编号：9787113076016

10位ISBN编号：7113076017

出版时间：2007-2

出版社：中国铁道出版社

页数：333

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

书籍目录

第1章 Visual FoxPro应用基础 1.1 Visual FoxPro简介 1.1.1 Visual FoxPro的发展 1.1.2 Visual FoxPro 6.0的功能特点 1.2 Visual FoxPro的安装、启动与退出 1.2.1 Visual FoxPro的安装 1.2.2 Visual FoxPro的启动与退出 1.3 Visual FoxPro集成开发环境简介 1.3.1 工作方式 1.3.2 菜单栏 1.3.3 工具栏 1.3.4 命令窗口 1.4 Visual FoxPro系统配置与帮助系统的使用 1.4.1 系统的配置 1.4.2 帮助系统的使用 1.5 可视化编程基础 1.5.1 对象 1.5.2 类 1.5.3 属性、事件与方法 1.5.4 表单 1.5.5 控件 1.6 设计简单的Visual FoxPro应用程序 1.6.1 创建第一个Visual FoxPro程序 1.6.2 设计一个简单的表单 习题第2章 Visual FoxPro程序设计基础 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 其他数据存储器 2.3 运算符和表达式 2.3.1 算术运算符与算术表达式 2.3.2 字符串运算符与字符串表达式 2.3.3 日期时间运算符与日期时间表达式 2.3.4 关系运算符与关系表达式 2.3.5 逻辑运算符与逻辑表达式 2.3.6 其他常用运算符与表达式 2.4 常用系统函数 2.4.1 数值函数 2.4.2 字符函数 2.4.3 日期时间函数 2.4.4 数据类型转换函数 2.4.5 测试函数 2.5 Visual FoxPro编码规则 习题第3章 程序设计与基本控制结构 3.1 程序设计概述 3.1.1 基本概念 3.1.2 算法 3.2 程序的编写与调试 3.2.1 程序文件的建立与编辑 3.2.2 程序的编译 3.2.3 程序的调试 3.3 顺序结构 3.3.1 程序设计基本命令 3.3.2 输入/输出语句 3.3.3 MessageBox()函数 3.3.4 常用输入/输出控件 3.3.5 应用程序设计举例 3.4 选择结构 3.4.1 IF ELSE控制结构 3.4.2 IIF()函数 3.4.3 IF ELSE的嵌套 3.4.4 DO CASE控制结构 3.4.5 选择性控件 3.4.6 应用程序设计举例 3.5 循环结构 3.5.1 DO WHILE控制结构 3.5.2 FOR控制结构 3.5.3 循环嵌套第4章 子程序、过程与自定义函数第5章 数据库技术基础第6章 Visual FoxPro项目管理器、向导与设计器第7章 Visual FoxPro数据库的基本操作第8章 数据查询第9章 应用系统的开发实验1 熟悉Visual FoxPro集成环境实验2 变量、数组与函数实验3 顺序结构程序设计实验4 选择结构程序设计实验5 循环结构程序设计实验6 过程、自定义函数、变量的作用域实验7 项目、数据库与数据表的建立实验8 表的基本操作(一)实验9 表的基本操作(二)实验10 数据字典的建立与使用实验11 SQL命令的基本使用实验12 查询与视图实验13 表单设计(一)实验14 表单设计(二)实验15 报表和标签设计实验16 菜单设计实验17 简单应用系统设计参考文献

精彩短评

1、物流人员服务态度很好，一直都很喜欢在当当买书

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:www.tushu000.com