

<<Visual Foxpro编程方法与>>

图书基本信息

书名：<<Visual Foxpro编程方法与技巧>>

13位ISBN编号：9787811069860

10位ISBN编号：7811069865

出版时间：2008-12

出版时间：郑州大学出版社

作者：毕文才

页数：179

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编程方法与>>

内容概要

本书针对Visual Foxpro程序编写中常见的问题，进行了深入透彻的分析。

从实际出发，既有理论的阐述又有应用的例子，侧重于编程的方法与技巧的描述。

全书分为程序设计、界面设计、Activex控件、数据处理、报表设计、API函数的应用六部分，适用于具有一定Visual Foxpro基础知识的读者阅读。

<<Visual Foxpro编程方法与>>

书籍目录

第1章 程序设计 1.1 主程序与退出程序 1.1.1 什么是主程序 1.1.2 编写主程序 1.1.3 退出程序 1.2 自定义函数与过程 1.2.1 自定义函数 1.2.2 过程 1.3 项目管理 1.3.1 建立项目 1.3.2 项目管理器 1.4 密码处理 1.4.1 改变dbf表的后缀名加密 1.4.2 运用求余算法加密 1.5 汉字的区位码 1.6 用户权限的控制 1.7 获取网卡号 1.7.1 获取本机IP地址 1.7.2 获取网卡号 1.8 客户/服务器(C/S)程序的设计 1.8.1 VFP程序和数据库的安装 1.8.2 数据库的访问与连接第2章 用户界面设计 2.1 如何关闭菜单中的工具栏 2.2 如何自动改变表单的背景颜色 2.3 系统登录界面的制作 2.3.1 为Visual Foxpro主窗口加入背景图像 2.3.2 制作登录表单 2.4 滚动字幕的制作 2.5 倒计时器的制作 2.6 隐藏Visual Foxpro的主界面 2.7 制作圆形窗口 2.8 字符的淡出淡入 2.9 系统信息表单 2.10 播放Flash动画 2.11 定制工具栏 2.12 彩色按钮的设计 2.13 添加背景音乐第3章 Activex控件 3.1 Activex控件注册 3.1.1 REGSVR32.EXE手动注册 3.1.2 Visual Foxpro注册 3.1.3 安装程序注册 3.1.4 API函数注册 3.2 进度条控件-progressbar 3.2.1 添加进度条控件 3.2.2 正确使用进度条控件 3.3 richtextbox控件 3.3.1 主要属性 3.3.2 主要方法 3.3.3 应用举例 3.4 Kodak扫描控件与编辑控件 3.4.1 Kodak扫描控件 3.4.2 Kodak编辑控件 3.4.3 应用举例 3.5 TreeView控件 3.5.1 主要的属性方法事件 3.5.2 应用举例 3.6 ImageList控件 3.6.1 主要的属性和方法 3.6.2 应用举例 3.7 ProgressBar控件 3.7.1 主要属性与方法 3.7.2 应用举例 3.8 Mschart控件 3.8.1 主要的属性 3.8.2 主要的方法与事件 3.8.3 应用举例第4章 数据处理 4.1 序列号的生成 4.2 随机数据的获取 4.2.1 rand()函数 4.2.2 应用举例 4.3 求两个正整数的最大公约数和最小公倍数 4.4 使用GetFile()函数与宏替换打开表 4.4.1 GetFile()函数 4.4.2 应用举例 4.5 自动产生所输入汉字的拼音 4.6 运用select语句进行查询统计 4.6.1 select语句 4.6.2 运用select语句进行查询 4.6.3 运用select语句进行统计 4.7 如何将金额由小写变为大写 4.7.1 定义函数 4.7.2 调用函数 4.8 运用ALTER TABLE命令实现统计功能 4.8.1 ALTER TABLE命令 4.8.2 应用举例 4.9 将DBF表导出到WORD第5章 报表设计 5.1 报表中各个带区的作用 5.2 控制报表每页打印的记录数 5.3 图形统计报表 5.3.1 将统计图形加入DBF的通用字段 5.3.2 将统计图形加入报表 5.4 调用Excel打印报表 5.5 带有照片的报表 5.5.1 图片/Activex绑定控件(图文框) 5.5.2 应用举例 5.6 报表的打印 5.6.1 如何打印指定的页 5.6.2 如何计算总页数,并每页打印“第x页共y页”字样 5.6.3 如何使计算机打印纸张类型适合于所设计报表 5.6.4 数据库当前记录的打印 5.7 收费票据报表 5.8 FRX文件的分析第6章 API函数的应用 6.1 API函数的声明 6.2 API函数打开文件 6.3 建立网络连接 6.3.1 W.NetAddConnection2()函数 6.3.1 函数的应用 6.4 启动邮件程序 6.5 防止同一程序被重复执行 6.6 异形表单的制作 6.6.1 函数CreateRounclRectRgn() 6.6.2 函数CreateEllipticRgn() 6.6.3 函数CreatePolygonRgn() 6.6.4 函数CreateRectRgn() 6.7 制作多媒体徽标 6.7.1 函数介绍 6.7.2 应用举例附 录 常用VFP命令、函数及程序语句 一、常用命令 二、常用函数 三、主要程序语句 常用属性、事件及方法

<<Visual Foxpro编程方法与>>

编辑推荐

《Visual Foxpro编程方法与技巧》所有的编程应用的例子和代码均在Visual Foxpro中进行了验证，插图中程序运行显示的界面，都是程序在Visual Foxpro验证通过时在计算机上捕获的。

注重方法技巧，突出实际应用是编写此书的宗旨。

在编写的过程中查阅了大量的资料，无论是理论阐述，还是应用举例，都力争做到严谨、详实、清晰、可靠，以增加《Visual Foxpro编程方法与技巧》的可读性。

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>