

程序的建立和执行 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/284/2021_2022__E7_A8_8B_E5_BA_8F_E7_9A_84_E5_c97_284883.htm

此前我们学习的命令,都是在交互状态下,输入一条命令即回车,马上即可见到结果.但这种工作方式不能完全满足我们的工作需要,有时,我们需要系统能自动、批量地完成一系列命令.在vfp中,这一功能可通过程序文件来完成.

一.程序文件的建立: 方式一:(1).在项目管理器中依次展开"全部 代码",选中"程序",单击右侧的"新建"按钮 (2)在弹出的编辑窗口中输入代码,按ctrl w保存,在"另存为"对话框中选保存位置,并输入文件名 方式二:(1).使用命令,格式:modify command [路径][文件名] (2).同上

二.程序文件的执行:在命令窗口输入do 文件名,回车.

三.说明:程序文件的扩展名为.prg,使用命令创建和运行程序文件时,使用文件主名即可,扩展名系统会自动加上.

四.例:使用命令编制一个程序文件并运行它

- 1.输入命令modify command e:\myvfp\ab,弹出编辑窗口
- 2.在编辑窗口中输入两条命令: messagebox("你好") quit 按ctrl w保存
- 3.在命令窗口输入do ab命令运行程序文件ab.prg,会出现一个对话框,我们点了对话框中的"确定"后,系统就自动退出了.为什么会这样呢?程序文件执行时,会批量、依次执行文件中的命令.执行第1个消息框函数,程序进入暂停,等待用户选择.我们单击了"确定"按钮后,程序继续执行下一条命令--quit,退出系统.

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com