

计算机二级DELPHI辅导:防止关闭windows计算机等级考试

PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E8_AE_A1_E7_AE_97_E6_9C_BA_E4_c97_645045.htm

有时候程序在运行当中，不允许别的程序或人为的关闭计算机，除非应用程序知道windows将要退出，其实这样很简单，我们都知道系统将要关闭时，会向每一个程序发送WM_QUERYENDSESSION这条关机消息，只要我们的程序接受到此消息后，做恰当的处理即刻完成我们所需要的。处理windows消息有好几种，在这里我们利用Application的OnMessage事件，建立响应该事件的过程即可！如下面的例子：

```
unit unit1. interface uses
Windows, Messages, SysUtils, Variants, Classes, Graphics, Controls,
Forms, Dialogs. type TForm1 = class(TForm) private { Private
declarations } public procedure AppMessageHandler(var
Msg:TMsg. var Handled:Boolean).//声明系统处理消息过程，响
应Application的OnMessage事件的过程必须为TMessageEvent类
型； { Public declarations } end. var Form1: TForm1.
implementation {$R *.dfm} procedure
TForm1.AppMessageHandler(var Msg:TMsg. var
Handled:Boolean). begin if Msg.message=WM_QueryEndSession
then//如果收到的消息为关闭计算机的消息时，进行特别处理
，因为只是一个例子，我只写出弹出对话框，大家可以根据
自己程序的需要进行响应的处理； begin if
messagedlg(\shutdown?\,mtconfirmation,mbyesnocancel,0)= mryes
then Handled:=true else Handled:=false. end. end. end. 最后在程
序的DPR文件中，创建窗体之后但在调用Application.Run前加
```

入Application.OnMessage:=Form1.AppMessageHandler.即可！
编辑特别推荐: 全国计算机等级考试资料下载 全国计算机等级考试论坛 如何应付二级考试中的公共基础知识 全国计算机等级考试上机考试应试技巧 百考试题教育全国计算机等级考试在线测试平台 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