

在DELPHI中如何调用系统对话框计算机等级考试 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\\_\\_E5\\_9C\\_A8DELPHI\\_E4\\_c97\\_645066.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E5_9C_A8DELPHI_E4_c97_645066.htm) 在写程序的时候，有时我们为了省力，或者为了别的目的，我们常常想借用系统的对话框，那么，如何才能调用系统对话框呢？一位朋友是VB中是这样调用“打开方式”对话框的：`winexec(PChar(\rundll32 shell32,OpenAs_RunDLL \ FilePath),SW_SHOWDEFAULT)`。这句代码是运行rundll32.exe，让它调用shell32.dll中的资源来实现的。方法可行，但是有许多像我一样的菜鸟并不明白如何调用shell32.dll中的宝贵资源，我们应该如何去做呢？下面说说我是如何调用的：一、调用系统“About”对话框：首先在uses中加入SHellApi，然后写下如下代码：`procedure TForm1.Button1Click(Sender: TObject). var shellapp: variant. begin ShellAboutW(0,\Timer v1.03\,\kedy版权所有\,1). end.`其他步骤我不详述。运行后点击button就会弹出标准的WINDOWS关于对话框。对话框标题为“关于Timer v 1.03”。大家可以看到，在程序中我使用了ShellAboutW这个函数。在MSDN2003中这个函数是这样描述的：ShellAbout Function Displays a ShellAbout dialog box. Syntax `int ShellAbout( HWND hWnd, LPCTSTR szApp, LPCTSTR szOtherStuff, HICON hIcon )`. Parameters `hWnd [in]` Window handle to a parent window. This parameter can be NULL. `szApp [in]` Pointer to a null-terminated string containing text that will be displayed in the title bar of the ShellAbout dialog box and on the first line of the dialog box after the text “Microsoft”. If the text contains a separator (#) dividing it into

two parts, the function displays the first part in the title bar and the second part on the first line after the text `\\"Microsoft\\"`. `szOtherStuff` [in] Pointer to a null-terminated string containing text that will be displayed in the dialog box after the version and copyright information. `hIcon` [in] Icon that the function displays in the dialog box. If this parameter is `NULL`, the function displays the Microsoft

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](http://www.100test.com)