



'inputbox函数与方法

'1.区别一：外观区别,**不能像方法一样切换程序。**

'InputBox 函数

'在一对话框来中显示提示，等待用户输入正文或按下按钮，并返回包含文本框内容的 String。

'Application.InputBox 方法

'显示一个接收用户输入的对话框。返回此对话框中输入的信息。

'------------------------------------------------------------------------------------------

Sub test1()

sr = InputBox("请输入内容！") '函数（点击取消或者关闭，函数返回“”）

sr = Application.InputBox("请输入内容！") '方法（点击取消或者关闭，函数返回false逻辑值）

End Sub

'------------------------------------------------------------------------------------------

'2.参数区别

'inputbox函数与方法的主要区别:

' InputBox(prompt[, title] [, default]（默认值） [, xpos] [, ypos] [, helpfile, context]) 函数

'表达式.InputBox(Prompt, Title, Default, Left, Top, HelpFile, HelpContextID, Type) 方法

'主要区别：方法比函数多了一个参数(type-指定返回的数据类型。如果省略该参数，对话框将返回文本。).

'3.按扭返回值区别

Sub test2()

hs = InputBox("请输入内容！") '函数

ff = Application.InputBox("请输入内容！") '方法

End Sub

'小结：函数取消按钮返回值"",而方法是false

Sub test()

1:

n = n + 1

If n > 3 Then Exit Sub

user = InputBox("请输入用户名", "用户")

If user = "" Then MsgBox "用户名不能为空": GoTo 1

Set yh = Sheet1.Range("a:a").Find(user, , , xlWhole)

'MsgBox yh.Offset(0, 1).Value

If yh Is Nothing Then

GoTo 1

End If

2:

m = m + 1

If m > 3 Then Exit Sub

pass = InputBox("请输入密码", "密码")

If pass = "" Then MsgBox "密码不能为空": GoTo 2

If pass \* 1 <> yh.Offset(0, 1).Value Then

GoTo 2

End If

MsgBox "登录成功"

End Sub

' 值 含义

' 0 公式

' 1 数字

' 2 文本 (字符串)

' 4 逻辑值（True 或 False）

' 8 单元格引用，作为一个 Range 对象

' 16 错误值，如 #N/A

' 64 数值数组

Sub test()

Set ff = Application.InputBox("", "请输入公式", Type:=8) '加上set编程range对象，如果不加为数组。

End Sub

Sub test2() '可以比selection更方便选择数据

ff = Application.InputBox("", "选择区域", Type:=8)

End Sub

Sub 筛选不重复值()

On Error GoTo 100

Dim d As Object, cf

Set d = CreateObject("scripting.dictionary")

qy = Application.InputBox("", "选择要进行不重复筛选的区域", , , , , , 8)

For Each cf In qy

d(cf) = ""

Next

Set ff = Application.InputBox("", "要放置的区域", , , , , , 8)

ff.Resize(d.Count) = Application.Transpose(d.keys)

100:

End Sub