用VBA代码处理菜单和工具栏之二 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao\_ti2020/353/2021\_2022\_\_E7\_94\_A8V BA\_E4\_BB\_A3\_E7\_c97\_353588.htm 创建菜单和工具栏 你可以 用自定义的对话框或VBA在任何一个OFFICE组件应用程序中 创建工具栏(菜单栏)。在access中,你也可以在现有的工具 栏上右击,然后在出现的弹出式菜单中选择自定义来创建或 修改已有的工具栏,不管怎样,你可以用VBA在任何一 个OFFICE组件应用程序中来创建它工具栏。 用CommandBars 集合中的Add方法可以创建一个新的工具栏,但是Add方法默 认的是创建一个工具栏,如果要创建一个新的菜单栏或者是 弹出式菜单栏,你可以用msoBarPopup 和msoBarMenuBar常数 在Add方法的指定位置指是创建这两种形式的工具栏。下面 的示例代码说明了如何分别创建这三种类型的工具栏: Dim cbrCmdBar As CommandBar Dim strCBarName As String 创建工 具栏 strCBarName = "MyNewToolbar" Set cbrCmdBar = Application.CommandBars.Add(Name:=strCBarName) 创建菜单 栏 strCBarName = "MyNewMenuBar" Set cbrCmdBar = Application.CommandBars.Add(Name:=strCBarName, Position:=msoBarMenuBar) 创建弹出式菜单栏 strCBarName = "MyNewPopupMenu" Set cbrCmdBar =

Application.CommandBars.Add(Name:=strCBarName,

Position:=msoBarPopup) 创建好三种工具栏中的任一种后,必需在工具栏上面加入实际的命令按钮才有意义,否则它是没有什么作用的,关于如果在工具栏上增加各种类型的按钮,请参考以后的"菜单和工具栏的使用-增加命令控件"专题。

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