

VB考试教程：菜单程序设计二菜单编辑器 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/138/2021\\_2022\\_VB\\_E8\\_80\\_83\\_E8\\_AF\\_95\\_E6\\_95\\_c97\\_138281.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/138/2021_2022_VB_E8_80_83_E8_AF_95_E6_95_c97_138281.htm)

二、菜单编辑器使用菜单编辑器可以为应用程序创建自定义菜单并定义其属性，利用这个编辑器，可以建立下拉式菜单，最多可达6层。启动菜单编辑器的方法有4种（先选中一个窗体，使之成为活动窗体）：使用菜单“工具”/“菜单编辑器”；单击工具栏中的“菜单编辑器”按钮；键盘快捷键CTRL E；在要建立菜单的窗体上单击右键，在弹出菜单中选择“菜单编辑器”。启动后，弹出菜单设计窗口。菜单编辑器窗口分为三个部分：数据区、编辑区和菜单项显示区。

1、数据区用来输入或修改菜单项、设置属性。其中：“标题”项：在提供的文本输入框中可以输入菜单名或命令名，这些名字出现在菜单之中。输入的内容同时也显示在设计窗口下方的显示窗口中（相当于控件的Caption属性）。如果在该栏中输入一个减号（-），则可在菜单中加入一条分隔线。“名称”项：在文本输入框中可以为菜单名及各菜单项输入控制名。控制名是标识符（相当于控件的Name属性），仅用于访问代码中的菜单项，它不会在菜单中出现。菜单名和每个菜单项都是一个控件，都要为其取一个控制名。“索引”项：当几个菜单项使用相同的名称时，把它们组成控件数组，可指定一个数字值来确定每一个菜单项在控件数组中的位置。该位置与控件的屏幕位置无关。“快捷键”项：允许为每个菜单项选择快捷键（热键）。“帮助上下文ID”项：可在该文本框中输入数值，这个值用来在帮助文件（用HelpFile属性设置）中查找相应的帮助主题。“协调位

置"项：用来确定菜单或菜单项是否出现或在什么位置出现。该列表有4个选项：0-None 菜单项不显示 1-Left 菜单项靠左显示 2-Middle 菜单项居中显示 3-Right 菜单项靠右显示 "复选"项：允许在菜单项的左边设置复选标记。它不改变菜单项的作用，也不影响事件过程对任何对象的执行结果，只是设置或重新设置菜单项旁的符号。利用这个属性，可以指明某个菜单项当前是否处于活动状态。 "有效"项：决定菜单的有效状态，由此选项可决定是否让菜单对事件做出响应，而如果希望该项失效，则也可清除事件。默认状态为True。 "可见"项：决定菜单的可见状态，即是否将菜单项显示在菜单上。默认状态为True。 "显示窗口列表"项：当该选项被设置为“On”（框内有“ ”）时，将显示当前打开的一系列子窗口。用于多文档应用程序。 "确定"：关闭菜单编辑器，并对选定的最后一个窗体进行修改。 "取消"：关闭菜单编辑器，取消所有修改。 2、编辑区共有7个按钮。 “下一个”按钮：将选定移动到下一行，开始一个新的菜单项（与回车键作用相同）。 “插入”按钮：在列表框的当前选定行上方插入一行，可在这一位置插入一个新的菜单项。 “删除”按钮：删除当前选定行（条形光标所在行），即删除当前菜单项。 "左、右箭头"：每次单击都把选定的菜单向左、右移一个等级（用内缩符号显示），一共可以创建五个子菜单等级。 "上、下箭头"：用来在菜单项显示区中上下移动菜单项的位置。 3、菜单项显示区（菜单列表）位于菜单设计窗口的下部，输入的菜单项在这里显示出来，并通过内缩符号（...）表明菜单项的层次。条形光标所在的菜单项是“当前菜单项”。说明：菜单项是一个总的名称，包括4个方面的内容：菜单名（菜单

标题)、菜单命令、分隔线和子菜单。内缩符号由4个点组成，它表明菜单项所在的层次，一个内缩符号(4个点)表示一层，两个内缩符号(8个点)表示两层……最多20个点，即5个内缩符号，它后面的菜单项为第六层。如果一个菜单项前面没有内缩符号，则该菜单为菜单名，即菜单的第一层。只有菜单名没有菜单项的菜单称为“顶层菜单”(Top-level menu)，在输入这样的菜单项时，通常在后面加上一个惊叹号(!)。如果在标题栏内只输入一个“-”，则产生一个分隔线。除分隔线外，所有的菜单项都可以接收Click事件。在输入菜单项时，如果在字母前加上“&”，则显示菜单时在该字母下加上一条下划线，可以通过Alt带下划线的字母打开菜单或执行相应的菜单命令。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)