

计算机等级考试二级VB考点分析之程序开发环境(6) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/137/2021_2022__E8_AE_A1_E7_AE_97_E6_9C_BA_E7_c97_137632.htm 考点6 工具栏 Visual Basic 6.0提供了4种工具栏，包括编辑、标准、窗体编辑器和调试，并可根据需要定义用户自己的工具栏。在一般情况下，集成环境中只显示标准工具栏，其他工具栏可以通过“视图”菜单中的“工具栏”命令打开或关闭。每种工具栏都有固定和浮动两种形式。把光标移到固定形式工具栏中没有图标的地方，按住鼠标左键向下拖动，或者双击工具栏左端的两条浅色的竖线，即可把菜单变为浮动的；而如果双击浮动工具栏的标题条，则可变为固定工具栏。固定形式的标准工具栏位于菜单栏的下面，即主窗口的底部，它以图标的形式提供了部分常用菜单命令的功能。只要用鼠标单击代表某个命令的按钮，就能直接执行相应的菜单命令。标准工具栏中有21个图标，代表21种操作，如图1-4(a)所示，具体功能描述见表1-1。大多数图标都有与之等价的菜单命令，如图1-4(b)——浮动形式的标准工具栏。在工具栏的右侧还有两个栏，分别用来显示窗体的当前位置和大小，其单位为twip，1英寸等于1440twip。左边一栏显示的是窗体左上角的坐标，右边一栏显示的是窗体的长×宽。twip是一种与屏幕分辨率无关的计量单位，无论在什么屏幕上，如果画了一条1440 twip的直线，打印出来都是1英寸。这种计量单位可以确保在不同的屏幕上都能保持正确的相对位置或比例关系。在Visual Basic中，twip是默认单位，可以通过ScaleMode属性改变。除上面几个部分外，在主窗体的左上角和右上角还有几个控制按钮，

其作用与Windows下普通窗口中的控制按钮相同。 1.4 其他窗口 标题栏、菜单栏和工具栏所在的窗口称为主窗口。除主窗口外，Visual Basic 6.0的编程环境中还有其他一些窗口，包括窗体设计器窗口、属性窗口、工程资源管理器窗口、工具箱窗口、调色板窗口、代码窗口和立即窗口。 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