

计算机二级DELPHI基础:DELPHI组件的布局计算机二级考试  
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/556/2021\\_2022\\_\\_E8\\_AE\\_A1\\_](https://www.100test.com/kao_ti2020/556/2021_2022__E8_AE_A1_)

[E7\\_AE\\_97\\_E6\\_9C\\_BA\\_E4\\_c97\\_556188.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/556/2021_2022__E8_AE_A1_E7_AE_97_E6_9C_BA_E4_c97_556188.htm) 1. 知道了如何放置组件，下面介绍向窗体中添加组件的方法，主要有：在组件页中用鼠标单击选择组件，然后在窗体中单击或拖放。

在组件栏中双击组件，则被双击的组件会自动添加到默认的窗体或容器组件中。选择一个或多个已在窗体中的组件，

通过菜单命令“复制”、“粘贴”到窗体中。选择多个组件

的方法有2种：按下Shift键的同时，利用鼠标左键单击各个组件。按下鼠标左键并拖动，会出现一个虚框。松开左键

后，虚框内的组件就被选中了。2. 删除窗体中的组件如果要删除窗体中的某个组件，可以先选中该组件，然后单击键

盘上的Delete键就可以了。此外，也可以一次选中多个组件进行删除操作。3. 调整组件的大小和位置改变组件在窗体

中的大小和位置可以采用下面的方法：(1)鼠标操作单击组件，被选中的组件四周出现8个正方形控点。在组件上按下鼠标

左键并拖动，可以改变一般利用鼠标进行粗略地定位或大小设置，利用键盘进行精细地定位或大小设置。(2)键盘操作利用

键盘的上、下、左、右移动键可以在窗体中选择组件。(3)统一操作选中几个组件，然后通过主菜单Edit | Size . . . 命令

将打开Size对话框。在Size对话框中进行宽度和高度的有关设置。(4)多个组件的对齐与间隔要对多个组件进行对齐，可以

通过主菜单的Edit | Align . . . 命令弹出Alignment对话框。

在Alignment对话框中，对选中的组件进行水平和垂直两个方向的对齐操作。例如在Alignment对话框中选中Horizontal C

enter in window项和Vertical I Center in window项，按下OK按钮后，选中的单个组件就位于窗体的中央。如果选中的是多个组件，则将多个组件作为一个整体进行操作。Horizontal和Vertical选项组分别对应水平和垂直方向的设置。各选项的含义如下：Nochange没有变化。Left sides / Right sides 左对齐 / 右对齐。Tops 顶对齐。Centers 居中o Bottoms 底对齐。Spa . ce equally 等距。C enter in Window 处于窗体中部。此外，也可以通过Align工具栏对多个选中的组件进行排列。通过菜单命令View I Alignment Palltte可以显示Align工具栏。

4 . 设置可视组件的TabOrder 在对话框或输入窗体中，可以通过按下。Tab键，依次定位到各个具有输入焦点的可视组件。通过设置组件的TabOrder属性来确定这种定位的顺序。通过主菜单的Edit I Table Order . . . 命令弹出Edit ' Tab Order对话框，在其中的Controls listed in tab ord . er项中选中某个组件后，点击对话框右部的上、下箭头就可以方便地改变该组件的Tab Order属性。此外，也可以在对象监视器中直接设置组件的。tab Order属性，给它一个整数值，代表其TabOrder J顺序。

5 . 组件的锁定与解锁 一般在窗体中将组件的大小和位置安排好后，可以将组件锁定，这样就不会因为误操作而改变已经设置好的大小和位置。通过菜单命令Edit I Lock Controls可将窗体中所有组件“锁定”或“解除锁定”n变组件的位置。将鼠标移动到某个控点上，可以拖动改变组件的大小。

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)