# 创建可重用的按钮组[1]

### 原文

https://docs.microsoft.com/zh-cn/visualstudio/extensibility/creating-reusable-groups-of-buttons

命令组(command group)是指在菜单或工具栏里显示在一起的一组命令项。在.vsct文件的CommandPlacements里,可以通过指定不同父目录里来重用任何命令组。

# 创建可重用的按钮组

- 1. 创建一个名为ReusableButtons的VSIX工程。详见Creating an Extension with a Menu Command。
- 2. 打开工程并添加一个名为ReusableCommand的自定义命令模板:在**解决方案资源管理器**里右击工程节点选择**添加/新建项**。在**添加新项**对话框里展开Visual C#项 / Extensibility/VSPackage选中其中的Custom Command。把位于对话框底部的**名称**改为ReusableCommand.cs。
- 3. 在.vsct文件里找到Symbols里包含工程里的组和命令的GuidSymbol元素。它的名字应该是guidReusableCommandPackageCmdSet。
- 4. 如下所示,为每个将要加入到组里按钮添加一个IDSymbol。

默认会自动创建一个MyGroup组、一个你命名的按钮和他们对应的IDSymbol。

5. 在Groups里创建与已有项相同GUID和ID属性的Group元素。你也可以直接使用现存的组。如下所示,这个组将出现在工具菜单里。

```
<Groups>
     <Group guid="guidReusableCommandPackageCmdSet" id="MyMenuGroup" priority="0x0600">
          <Parent guid="guidSHLMainMenu" id="IDM_VS_MENU_TOOLS"/>
          </Group>
</Groups>
```

## 创建一组重用的按钮

1. 设置命令或菜单的Parent(父对象)标签可以将其加入到一个组里,也可以使用CommandPlacements将其加入组。

<sup>[1]</sup> MIAOW注:重用,就是一个命令在多个地方引用,比如记事本里**编辑/复制**和右键菜单里的**复制**是一个命令的两处引用。

<sup>&</sup>lt;sup>[2]</sup> MIAOW 注:这个 Value 值是创建 Custom Command 时自动随机生成的,如果你的和这里一样,那赶紧去买彩票,如果能分我一点不胜感激QQ3703781。

#### MIAOW 瞎翻译自微软技术文档 2017/6/4

在Button块里设置一个以组作为父对象的按钮,或者直接使用自动生成的按钮代码,如下所示:

2. 如果一个按钮需要在多个组里,在CommandPlacements里登记它,CommandPlacements必须跟在Commands块之后。为CommandPlacement元素设置GUID和ID属性来匹配要设置位置的按钮,然后设置它的Parent标签的GUID和ID属性为目标组,如下所示:

```
<CommandPlacements>
        <CommandPlacement guid="guidReusableCommandPackageCmdSet" id="SecondReusableCommandId"
priority="0x105">
            <Parent guid="guidReusableCommandPackageCmdSet" id="MyMenuGroup" />
            </CommandPlacement>
</CommandPlacements>
```

### 注意

Priority 属性的值决定了命令项在命令组里的位置。CommandPlacement 元素里的 Priority 值会 覆写命令项里的设置。Priority 值小的命令会显示在值大的命令之前。允许两个项设置相同的 Priority 值,但是他们的顺序就不可知了,因为这样的话 devenv /setup 创建项的顺序不固定。

# 将重用的按钮组放到菜单里

1. 在CommandPlacements里完成登记,设置CommandPlacement元素的GUID和ID为创建的组的GUID和ID,并且把父对象的GUID和ID设置为目标位置的GUID和ID。

CommandPlacements必须跟在Commands块之后:

一个命令组可以包含在超过一个菜单中。父菜单可以是你创建的,也可以是Visual Studio原有的(同 ShellCmdDef.vsct或SharedCmdDef.vsct里描述的一致),甚至是在其他VSPackage里定义的菜单。只要最终的父菜单连接到Visual Studio或VSPackage显示的快捷菜单,父菜单的层数无限制。

以下示例把组放到解决方案资源管理器工具栏中其他按钮的右侧。

```
<CommandPlacements>
     <CommandPlacement guid="guidReusableCommandPackageCmdSet" id="MyMenuGroup" priority="
0xF00">
     <Parent guid="guidSHLMainMenu" id="IDM_VS_TOOL_PROJWIN"/>
      </CommandPlacement>
</CommandPlacements>
```

### MIAOW 瞎翻译自微软技术文档 2017/6/4

```
<CommandPlacements><sup>[3]</sup>
  <CommandPlacement guid="guidButtonGroupCmdSet"<sup>[4]</sup> id="MyMenuGroup"
    priority="0x605">
    <Parent guid="guidSHLMainMenu" id="IDM_VS_MENU_TOOLS" />
    </CommandPlacement>
</CommandPlacements>
```

<sup>[3]</sup> MIAOW 注:这里的意思当然不是有两个<CommandPlacements>,而是指两段<CommandPlacement>都在同一个<CommandPlacements>里。

<sup>[4]</sup> MIAOW 注:从上文看来好像 guidButtonGroupCmdSet 这个 GUID 不存在的,可以改为 guidReusableCommandPackageCmdSet。