1. 标签功能
2. 用TabControl控件实现，可以在TabControl控件的单个Page中再放入TreeView控件或者ListView控件。
3. 自定义控件
   1. 创建自定义控件，要再创建一个项目，项目类型是Windows窗体控件库(.Net Framework)；
   2. 在这个控件的定义中，增加属性、方法和字段，设计类。
4. 拖拽功能
   1. 现在页面上放置自定义的控件，使其能接受这些工具。控件的属性要设置成可以放置；
   2. 增加树形空间的节点，节点的Text属性用来表示工具的名字；
   3. 对树形空间的鼠标Down事件进行编程，根据事件发送的位置来判断是否选中有效节点，如果选中了有效节点，就将属性空间的选中节点设置成该节点。
   4. 对树形空间的ItemDrag事件进行编程，当拖动时根据所选的树形空间的项的Text内容确定所选的工具类型；并设置拖动效果。
   5. 要放置工具的位置是在一个页面上，这个页面上有一个自定义的控件，根据所选工具名字确定激活工具类型。