

要查看英语原文，请勾选“英语”复选框。也可将鼠标指针移到文本上，在弹出窗口中显示英语原文。

使用 OLE/COM 对象查看器

Visual Studio 2015

可以使用 OLE/COM 对象查看器查看控件的接口。

使用 OLE/COM 对象查看器

1. 启动 OLE/COM 对象查看 (oleview.exe)，在\Program Files (x86)\Windows Kits \ 8.0 \ bin \ x86 \文件夹中。
2. 在查看器的**Object Classes, Grouped by Component** 目录在，打开 **Automation Objects** 文件夹来查看已经注册的自动化对象。
3. 请选择其他控件之一。右窗格中会出现几个选项卡，由该控件实现的接口显示在“注册表”选项卡中。
 - 如果打开左窗格中的控件并选择“查看类型信息”快捷菜单，ITypeInfo 查看器将显示重建后的 .idl 或 .odl 文件。
 - 如果展开左窗格中的控件节点，将看到对象中的接口列表。如果选择，接口的注册表项将显示在右窗格中。
 - 如果打开某接口的快捷菜单并选择“查看”，OLE/COM 对象查看器将显示一个对话框来显示该接口的 GUID，和一个用于查看类型库信息（如果该信息可用）的选项。选择“查看类型信息”将在 ITypeInfo 查看器中显示特定于该接口的重建 .idl 文件的一部分。
 - 在 ITypeInfo 查看器中，选择树视图中的接口成员来显示右窗格中显示访问器方法签名。

请参阅

[使用 ActiveX 控件](#)