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

© 2016 Microsoft