[**[软件故障]**](http://www.zhumeng.org/forumdisplay.php?fid=5&filter=type&typeid=48) **检索 COM 类工厂中 CLSID 为 {28E68F9A-8D75-11D1-8DC3-3C302A000000} 的组件时失败**

[Windows](http://www.zhumeng.org/tag-Windows.html), [浏览器](http://www.zhumeng.org/tag-%EF%BF%BD%EF%BF%BD%EF%BF%BD%EF%BF%BD%EF%BF%BD.html), [Chrome](http://www.zhumeng.org/tag-Chrome.html), [Object](http://www.zhumeng.org/tag-Object.html)

|  |
| --- |
| **现象：**在Windows Server 2008 R2 X64系统下，C#通过OPC取数，用VS2005的调试器调试时数显示正常，但配置IIS后在IE、Chrome等浏览器中使用IP访问时，则报错，提示System.Runtime.InteropServices.COMException (0x80040154): 检索 COM 类工厂中 CLSID 为 {28E68F9A-8D75-11D1-8DC3-3C302A000000} 的组件时失败，原因是出现以下错误: 80040154。 在 粗轧操作侧.Opc\_Conn() 位置 d:\KDSBZSGLXT\粗轧操作侧.aspx.cs:行号 41System.NullReferenceException: 未将对象引用设置到对象的实例。 在 粗轧操作侧.Page\_Load(Object sender, EventArgs e) 位置 d:\KDSBZSGLXT\粗轧操作侧.aspx.cs:行号 106 **解决：****方法一：（实际测试，“生成”中未找到“常规---〉目标平台”选项）**Resvr32 .net中引用控件的名称　　如果注册成功，问题不在出现　　但是如果是在x64位的系统中，即使控件注册成功，错误依照提示，是因为大多数第三方写的COM控件，只支持32位的系统，　　在VS中找到引用控件所在的项目--〉属性--〉生成--〉常规---〉目标平台---〉选择X86即可解决。　　如果不行的话，找到64位系统上的C:\Window\sysWOW64目录，把OPCDAAuto.dll拷到那个目录下，执行"REGSVR32 OPCDAAuto.dll"命令，再加上前面的“目标平台”->x86，应该就可以了。**方法二：（未解决，无效）**1:在"开始"->"运行"中输入dcomcnfg.exe启动"组件服务"2:依次双击"组件服务"->"计算机"->"我的电脑"->"DCOM配置"3:在"DCOM配置"中找到使用到的应用程序，如OpcEnum或OPC.SimaticNET等，,在它上面点击右键,然后点击"属性",弹出属性对话框4:点击"标识"标签,选择"交互式用户"5:点击"安全"标签,在"启动和激活权限"上点击"自定义",然后点击对应的"编辑"按钮,在弹出的"安全性"对话框中填加一个"NETWORK SERVICE"用户(注意要选择本计算机名),并给它赋予"本地启动"和"本地激活"权限.5:依然是"安全"标签,在"访问权限"上点击"自定义",然后点击"编辑",在弹出的"安全性"对话框中也填加一个"NETWORKSERVICE"用户,然后赋予"本地访问"权限.这样,我们便配置好了相应应用程序的DCOM权限.注意:这是在WIN2003、WIN2008、WIN7等系统上配置的,在2000、XP上，则是配置ASPNET用户。如果上述方法不能解决（Windows 2003)环境里的问题。可以用如下方法：1、创建一个用户账号，设置所属于Power User或者User（本地系统账号）;2、运行DCOMCNFG，在Dcom组件里面找到Microsoft Excel 应用程序或者Microsoft excel文档-属性-标识里面选择“下列用户”，然后输入前面建立的帐号和密码就可以了；当用Administrator用户远程连接到桌面后，能正常使用，但当退出远程桌面后，访问DCOM组件就有权限问题了。**方法三：（解决）**打开IIS管理器，查看项目的对应应用程序池，右击：“常规”中，将“启用32位应用程序”选为“True”（默认为“Flase”）；“高级设置”中，将“进程模型”中的“标识”选为“自定义帐户”，并设置Administrator及其密码即可。 |