

有效解决 win8/8.1 系统安装 .net framework 3.5 出现 0x800F0906 代码错误

昨天刚给大家讲过凡是使用 visual studio 工具开发的软件，必须在安装 .net framework 后才能运行，但是不同的软件依托 .net 版本也不同，win7 系统大多自带 .net 4.0，win8/8.1 系统自带 .net 4.5，但很多软件是基于 .net 3.5 这个平台开发的，那么我们就需要在 win8/8.1 系统上添加 .net 3.5 版本，那么问题来了，很多同学在 win8/8.1 系统上安装 .net 3.5 的时候都遇到了代码为 0x800f0906 的错误。

*****直接用 DISM++ 处理即可。以下方案可以略过!

解决方案一、

首先打开 windows 更新，检查是否有系统更新要安装，因为这个问题可能是导致 .net 3.5 无法安装的罪魁祸首，要检查 windows 更新，可以右键“这台电脑”点击“属性”，打开后，点击左下侧的“检查 windows 更新”，如果有更新，就安装完重启下系统，如果没有显示更细，也要手动检测一下，确保 windows 更新处没任何补丁要更新。

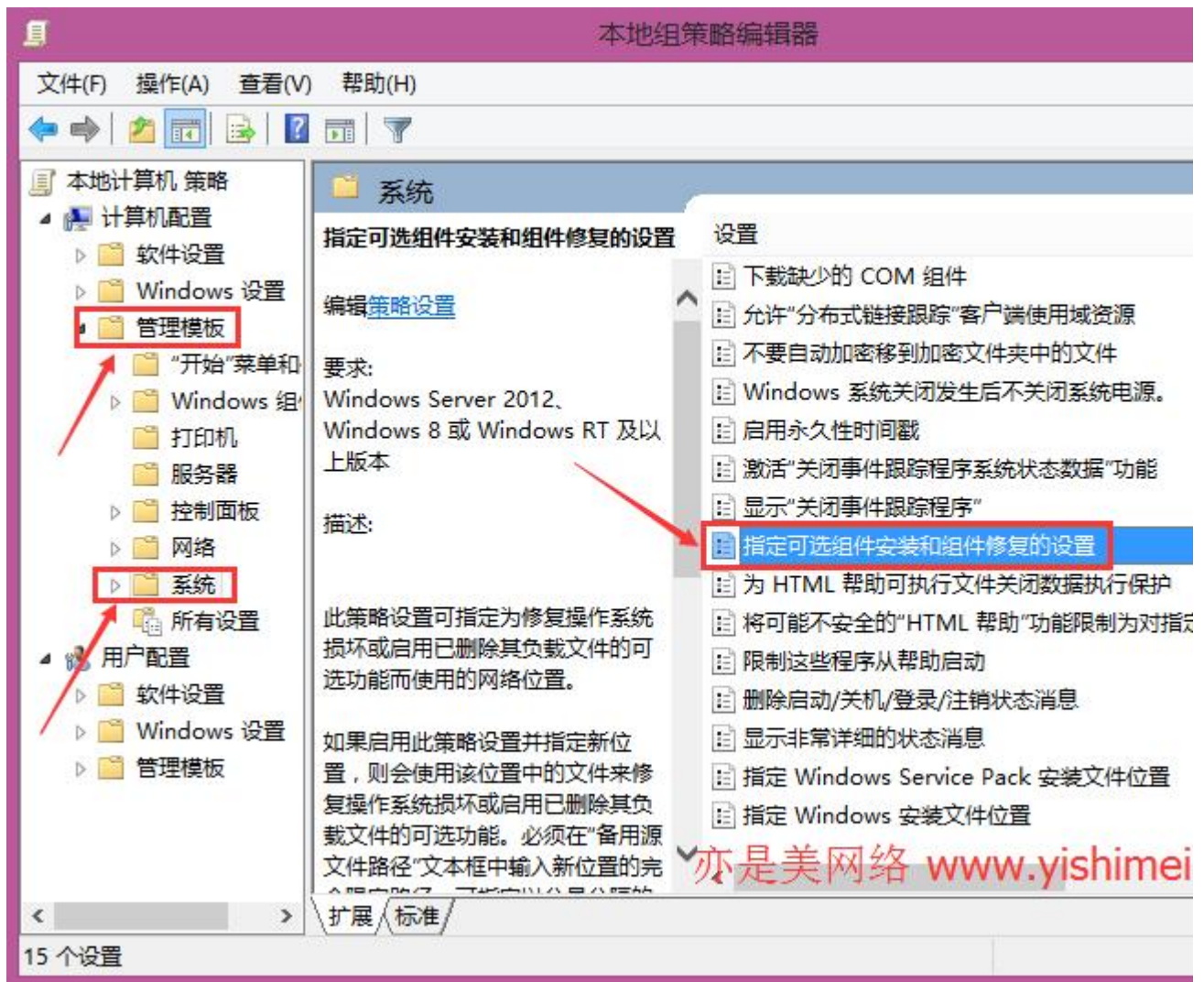
这个步骤检测过后，再次尝试添加或安装 .net 3.5，如果问题依旧，那么轻继续看下面的解决方案二。

解决方案二、

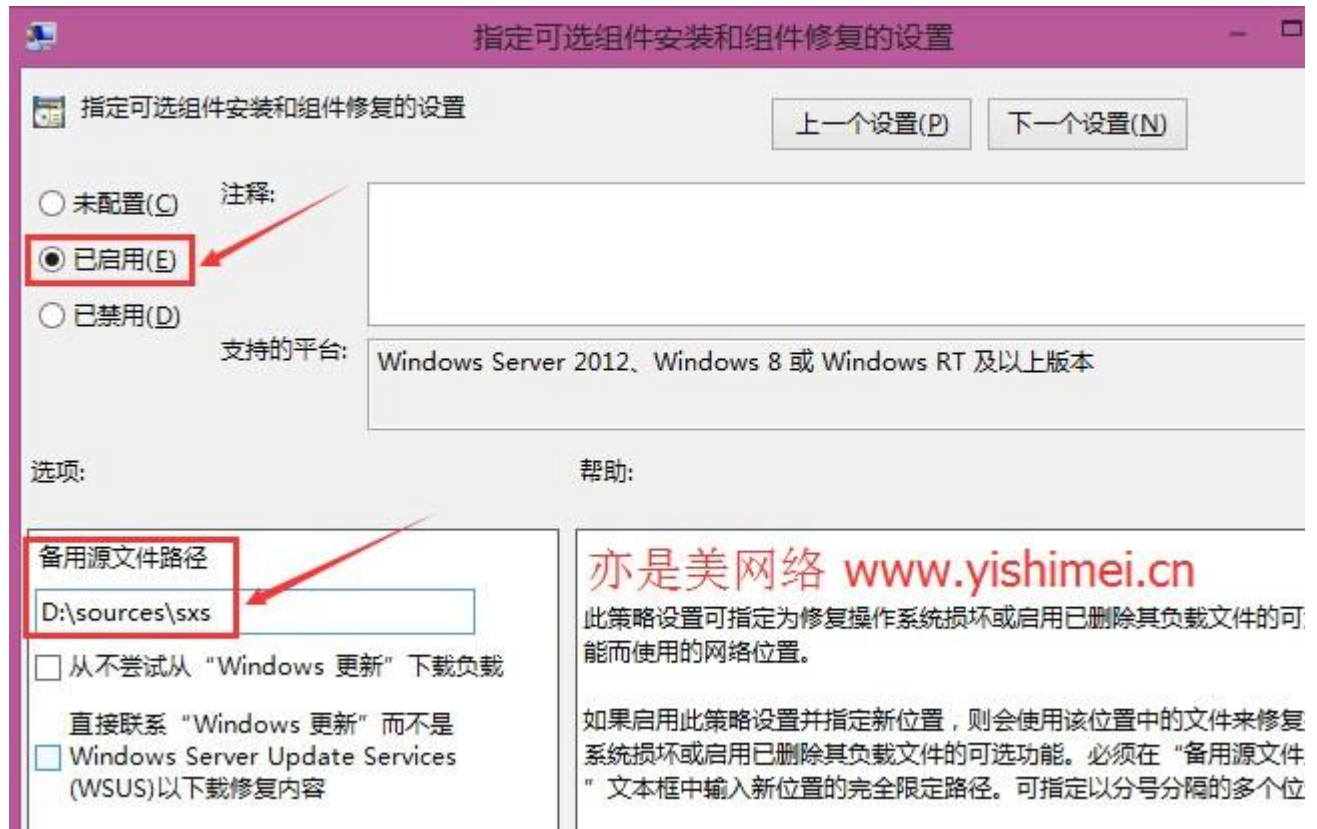
1、找到 windows 镜像安装包解压缩，解压后找到里面的 sources 文件夹，将其复制到 D 盘的根本目录，比如 D:\sources。

2、按下 win+R 组合键打开运行，输入 gpedit.msc，打开本地组策略，（注意有的 win8/8.1 系统没有组策略，没有的话，继续看解决方案三）。

打开组策略后，找到计算机配置 - 管理模板 - 系统，我们单击“系统”，在右边找到“指定可选组件安装和组件恢复的设置”，如下图所示：



找到“指定可选组件安装和组件恢复的设置”后，双击打开，如下图所示：



勾选”已启用“，然后在下面的”备用源文件路径“处输入 D:\sources\sxs，确定。（本文由 亦是美网络 原创）

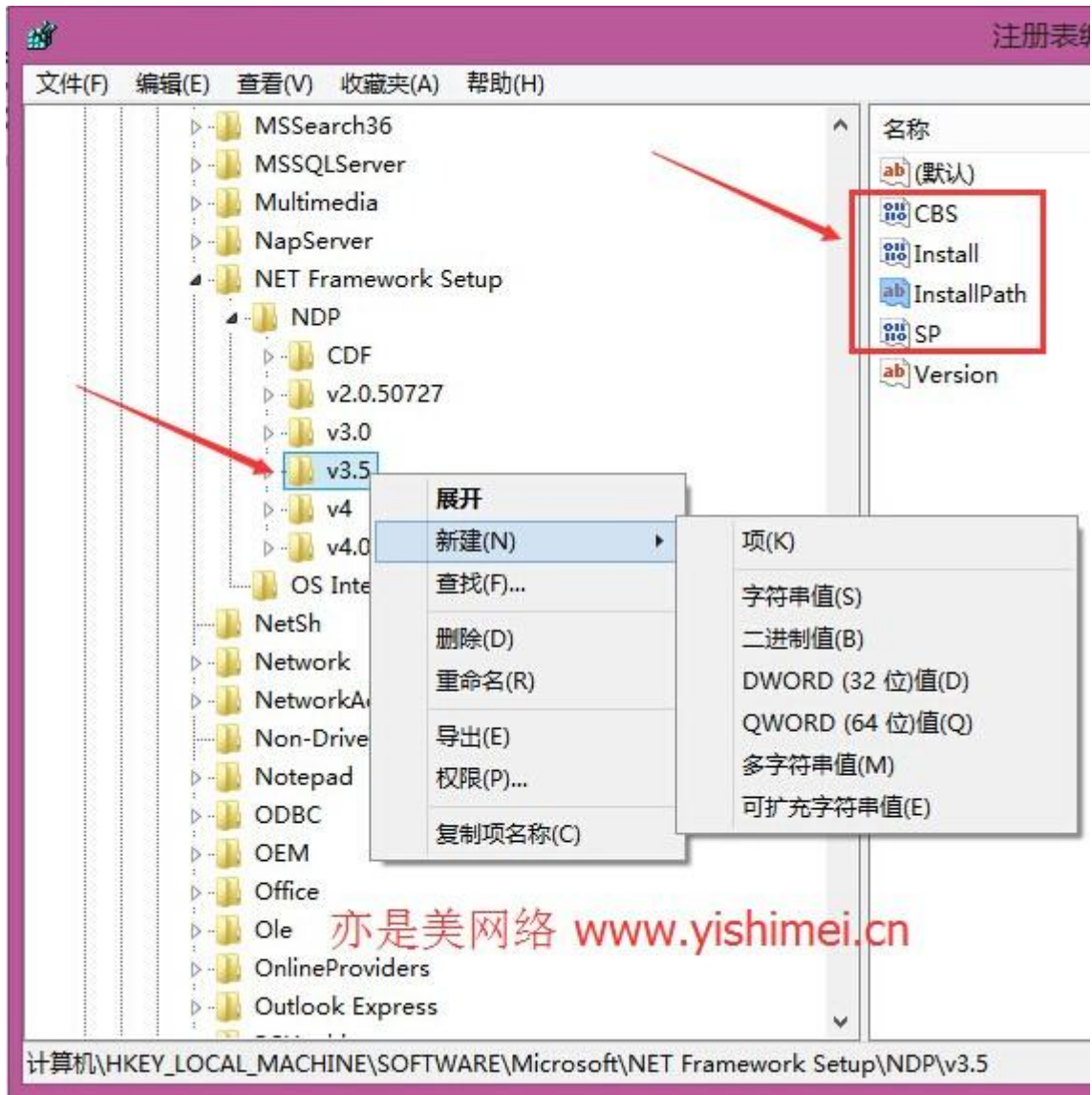
3、 按下 win+X 组合键，打开命令提示符（管理员），输入 `gpupdate /force` 回车，直到显示”计算机策略更新成功完成“和”用户策略更新成功完成“。（这里告诉一个大家一个小技巧，直接复制命令后，在命令提示符窗口点击右键就可以粘贴了），更新成功后，再输入 `DISM /online /enable-feature /featurename:NetFx3 /All /Source:D:\sources\sxs /LimitAccess`，为了不出错，请直接复制粘贴命令。

这样，windows 就开始自动安装配置 .net 3.5 了，直到 100%成功即可，完事后最好重启下计算机。

解决方案三、

部分 win8/8.1 系统没有组策略，比如 win8/8.1 中文版就没有，这样我们可以通过修改注册表来实现同样的步骤，方法较麻烦，大家认真看教程。

1、 按下 win+R 打开运行，输入 `regedit` 打开注册表，依次找到 `HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\NET Framework Setup\NDP\v3.5`，我们选中 v3.5，然后右键 - 新建 - DWORD（32 位）值，起名字为 CBS，确定后，右边就出现了名字为 CBS 的注册表项，同样的步骤再添加名字为 Install 和 SP 的注册表项。添加这三项后，在右边分别找到他们，然后右键选择”修改“，分别将他们的”数值数据“从 0 改成 1。



然后再次右键点击 v3.5 - 新建 - 字符串值，将其命名为 InstallPath，添加好后，在右边找到它，右键 - 修改，将”数值数据“改为 C:\WINDOWS\Microsoft.NET\Framework\v3.5，如果是 64 位系统就修改为 C:\WINDOWS\Microsoft.NET\Framework64\v3.5，确定即可。

2、接下来的步骤，就可以继续参照解决方案二的步骤 3 进行了。