

GX-DEVELOPERS 创建新工程失败的解决方案

根据众多网友反映，使用 GX Developer 8，有时会遇到“创建新工程失败”

造成这种问题的原因有很多种，大部分是因为操作系统 Windows 和此编程软件不能良好地兼容造成的。

可以尝试以下方法解决，如果还是不行请安装 **GX Developer 7**，版本 7 比较稳定。

情况一：

原因：以前安装过 Gx developer，升级后以前老程序在注册表里残留有东西，导致 Gx developer 8 不能正常工作

解决方法：

- 1，先卸掉当前的 Gx developer
- 2，下载此附件，用里面的办法删除注册表里残留有东西  GPPWDELL.rar (1 K) 下载次数:4073
- 3，再次安装 Gx developer 8

情况二：

原因：在创建“FX3U”系列 PLC 工程时，出现启动文件不足



这时，另开一个 GX-DEVELOPER 就可以创建。



然后用新开的这个新窗口，就可以顺利地创建新工程了。

情况三：

原因：安装目录层次过多，导致程序无法识别路径。建议直接安装到 C:\MELSEC 或者 D:\MELSEC 目录下

不要安装到“Program Files”目录下，有时三菱的程序无法识别过长的目录名。



情况四:

创建新工程的时候, 给新工程取个名字, 不要生成软元件的内存数据



情况五：

磁盘空间不足导致程序无法运行，这时要检查 Windows 所在盘，GX Developer 安装盘，创建程序指向的路径这三个盘的空间是否足够。

情况六：

一部分 GOST 还原安装的 Windows-xp 很可能不支持 GX Developer 8 ，因为这种 XP 的制作者省去了里面的很多系统文件，导致不支持。

而正版的 XP，或者硬安装的盗版 XP，还有另外一部分 GOST 还原安装的 Windows-xp 可以支持

VIST 正版系统经测试，可以正常运行编程和仿真，但不能使用 Q 的模块设置软件