

windows中类似linux的ln命令

mklink 和 linux中的ln 的功能几乎一样。

举例：windows 软链接的建立

```
E:\>mklink /d VsatDoc F:\VsatDoc
```

为 VsatDoc <<==>> F:\VsatDoc 创建的符号链接

##建立d:develop链接目录，指向远程的目标服务器上的e盘的对应目录。

```
mklink /d d:\develop \\138.20.1.141\e$\develop
```

错误处理：“无法遵循符号链接，因为其类型已禁用”

在英文系统中对应的是“The symbolic link cannot be followed because its type is disabled.” 简单的解决方案是，运行以下命令：

```
FSUtil Behavior Set SymlinkEvaluation L2L:1 R2R:1 L2R:1 R2L:1
```

Windows把文件夹（或文件）分为本地和远程的两种，远程就是通过UNC地址访问的文件，通常是文件服务器上的共享文件。于是符号链接就有4种：本地->本地、本地->远程、远程->本地、远程->远程。默认情况下远程->本地、远程->远程这两种链接是被禁止的。以上命令即是把4种链接都开启。