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。