

资源移动保留共享属性 PDF转换可能丢失图片或格式，建议
阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/259/2021_2022__E8_B5_84_E6_BA_90_E7_A7_BB_E5_c100_259081.htm 保留NTFS权限 方法1

：利用Windows附件下备份工具进行备份，然后利用还原到“备用位置”，将共享资源还原到目标位置。这是最好的办法，目标的NTFS权限设置与原来的完全一样。方法2：利用xcopy /o，命令格式如下：Xcopy 源 目标 /s /e /o。其中：/s：复制包括所有非空子文件夹。/e：复制包含空子文件夹，等同于DOS时代的/s /e，所以此命令可以只用/e参数。/o：复制文件所有权和ACL（即NTFS权限）信息。有些系统设置的账号、权限没有复制过来，但管理员手动设置的账号、权限一定会被复制过来。保留共享属性与权限 方法1：利用注册表的导出/导入实现。1.在共享资源所在源计算机上，开始/运行：regedit。2.找

到HKEY_LOCAL_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Services\lanmanserver\Shares，在Shares项上点击右键，将所有共享及其权限设置信息导出为.reg文件。3.在目标计算机上，双击.reg文件导入。4.右键点击“我的电脑”，选择“管理”，在计算机管理服务下，重新启动Server服务。方法2：如果共享资源的数量较少，也可以使用03 Resource Kits工具中的PermCopy将共享权限设置复制给目标。目标文件夹必须先共享出来，同一计算机上的共享名不能重复。利用PermCopy必须针对各个共享资源，逐个去复制共享权限（也仅是共享权限，不会复制NTFS权限、文件及文件夹）。命令格式如下：
： PermCopy \\源计算机 共享名 \\目标计算机 共享名。

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问
www.100test.com