面对于NTFS的加密! PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读 原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/474/2021_2022__E9_9D_A2_ E5 AF B9 E4 BA 8EN c67 474952.htm 虽然它是一个基于命 令行的命令,使用起来有点繁琐,但只要你合理利用,也会 在提高系统安全性方面起到很好的效果。Cacls命令使用格式 如下: Cacls filename [/T] [/E] [/C] [/G user:perm] [/R user [...]] [/P user:perm [...]] [/D user [...]] Filename显示访问控制列表(以下简称ACL);/T更改当前目录及其所有子目录中指定文 件的 ACL; /E 编辑 ACL 而不替换; /C在出现拒绝访问错误 时继续; /G user:perm赋予指定用户访问权限。Perm 可以是R (读取)、W(写入)、C(更改,写入)、F(完全控制) ; /R user撤销指定用户的访问权限(仅在与 /E 一起使用); /P user:perm替换指定用户的访问权限;/D user拒绝指定用户的 访问。1. 查看目录和ACL 以Windows XP系统为例, 笔者使 用Cacls命令查看E盘CCE目录访问控制权限。点击"开始 运 行",在运行对话框中输入"CMD"命令,弹出命令提示符 对话框,在"E:\>"提示符下输入"Cacls CCE"命令,接着 就会列出Windows XP系统中用户组和用户对CCE目录的访问 控制权限项目。如果想查看CCE目录中所有文件访问控制权 限,输入"Cacls cce\."命令即可。2.修改目录和ACL设置 用户访问权限:我们经常要修改目录和文件的访问权限,使 用Cacls命令就很容易做到。下面要赋予本机用户Chenfeng对E 盘下CCE目录及其所有子目录中的文件有完全控制权限。在 命令提示符对话框中输入 " Cacls CCE /t /e /c /g Chenfeng:f " 命令即可。 替换用户访问权限:将本机用户Chenfeng的完全

控制权限替换为只读权限。在命令提示符对话框中输入" Cacls CCE /t /e /c /p Chenfeng:r"命令即可。撤销用户访问权 限:要想撤销本机用户Chenfeng对该目录的完全控制权限也 很容易,在命令提示符中运行"Cacls CCE /t /e /c /r Chenfeng "即可。拒绝用户访问:要想拒绝用户Chenfeng访问CCE目 录及其所有子目录中的文件,运行"Cacls CCE /t /e /c /d Chenfeng"即可。以上只是简单介绍Cacls命令的使用,建议 大家亲自尝试一下,你会发现它还有很多奇妙的功能。 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