

Linux命令学习：Find命令常见的使用方法 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/285/2021_2022_Linux_E5_91_BD_E4_BB_c103_285018.htm 查找名字为conf的目录 #find /目录 -type d -name conf 注意type可能为b, c, d, l等..... 查找文件权限为755的文件 #find /目录 -perm 755 -print 如果用八进制，则可以用 #find /目录 -perm -007 -print (跟chmod里的表示方法相同) 查找文件属主为kt的文件 #find /目录 -user kt -print 查找group为kt的文件 #find /目录 -group kt -print 查找名字为file的文件 #find /目录 -name file 查找大小为0的文件 #find /目录 -size 0 忽略某个目录： #find /目录 -name "/目录名" -prune -o -print 查找属主帐户已经被删除的文件： #find /目录 -nouser -print 按更改时间查找文件 #find /目录 -mtime -5 -print 单位是5，查找更改时间在5日以内的文件 查找更改时间在3日以内的文件 #find /目录 -mtime 3 -print 查找更改时间比file1新但比file2旧的文件 #find /目录 file1 ! -newer file2 -exec ls -l {} \; 不仅查询根目录，而且查询子目录 #find /目录 -name file -depth -print 只在当前文件系统内部查询，而不进入其他文件系统 #find /目录 -name file -mount -print 用exec对查找出的文件进行操作 #find /目录 -type f -exec ls -l {} \; // -exec ls -l {} \; 则表示执行“ls -l”的操作。用exec安全模式，在删除前有提示 #find /目录 -name "*.log" -mtime 5 -ok rm {} \; //这样在删除文件前会先提示 根据inode号来取得硬链接 #find /目录 -inum inode号 对find找出的文件执行操作可以使用-exec 执行指令 {} \; 也可以使用|xargs 指令。 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