

linux认证:Linux中查看文件的最初创建时间Linux认证考试

PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/584/2021_2022_linux_E8_AE

[_A4_E8_AF_c103_584489.htm](#) 在Linux中，没有文件创建时间的概念。只有文件的访问时间、修改时间、状态改变时间。也就是说不能知道文件的创建时间。但如果文件创建后就没有修改过，修改时间=创建时间.如果文件创建后，状态就没有改变过，那么状态改变时间=创建时间.如果文件创建后，没有被读取过，那么访问时间=创建时间，这个基本不太可能。

与文件相关的几个时间：1、访问时间，读一次这个文件的内容，这个时间就会更新。比如对这个文件使用more命令。ls、stat命令都不会修改文件的访问时间。2、修改时间，对文件内容修改一次，这个时间就会更新。比如：vi后保存文件。ls -l列出的时间就是这个时间。3、状态改变时间。通过chmod命令更改一次文件属性，这个时间就会更新。查看文件的详细的状态、准确的修改时间等，可以通过stat命令 文件名。

比如：[jing@zhjh c]\$ stat temp.c 引用: File: temp.c Size: 66 Blocks: 8 IO Block: 4096 \u4e00\u822c\u6587\u4ef6 Device: 807h/2055d Inode: 1191481 Links: 1 Access: (0664/-rw-rw-r--) Uid: (500/ jing) Gid: (500/ jing) Access: 2008-03-12 20:19:45.000000000 0800 Modify: 2008-03-12 20:19:45.000000000 0800 Change:

2008-03-12 20:19:45.000000000 0800 说明：Access访问时间

。Modify修改时间。Change状态改变时间。可以stat *查看这个目录所有文件的状态。更多优质资料尽在百考试题论坛 百考试题在线题库 linux认证更多详细资料 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