

1. 创建文件夹的指令是:
mkdir + [文件名]
2. ls 指令的含义:
列出当前目录下的文件和文件夹
3. ls -l 指令的含义:
输出当前目录下的文件和文件夹, 以长格式, 包括权限、所有者等
4. rm 指令的含义:
删除文件或目录
5. rm -f 指令的含义:
强制删除文件或目录
6. rm -r 指令的含义:
递归删除目录以及子目录和文件
7. pwd 指令的含义:
显示当前工作目录的路径
8. cd 指令的含义:
改变当前工作目录
9. cd ..指令的含义:
把工作目录改变到上一级目录
10. cd ~指令的含义:
切换到用户的主目录
11. man 指令的含义:
查看命令的手册页, 以及其中的具体命令说明
12. sudo apt-get install vim 指令的含义:
使用用户权限安装 vim
13. cat test.txt >> output.txt 指令的含义:
把 test.txt 文件的内容追加到 output.txt
14. cat test.txt | grep data 指令的含义:
把 test.txt 文件的内容通过管道传递给 grep 命令, 搜索包含'data'的命令
15. 给出 ****获得终端历史记录中最常用到的五条指令及其次数**** 的指令(不包括参数, 如 ls -a 看作 ls):
history | awk '{a[\$2]++}END{for (i in a)print a[i],i}' | sort -nr | head -5
16. 给出 ****统计 words 文件 (/usr/share/dict/words) 中包含至少三个 a 且不以's' 结尾的单词个数**** 的指令(不区分大小写):
grep -i -E 'a{3,}.[^s]\$' /usr/share/dict/words | wc -l*