<http://www.cnblogs.com/webcc/archive/2012/08/01/2651128.html>

linux下文件的复制、移动与删除命令为：cp，mv，rm  
**一、文件复制命令cp**  
    命令格式：cp [-adfilprsu] 源文件(source) 目标文件(destination)  
              cp [option] source1 source2 source3 ...  directory  
    参数说明：  
    -a:是指archive的意思，也说是指复制所有的目录  
    -d:若源文件为连接文件(link file)，则复制连接文件属性而非文件本身  
    -f:强制(force)，若有重复或其它疑问时，不会询问用户，而强制复制  
    -i:若目标文件(destination)已存在，在覆盖时会先询问是否真的操作  
    -l:建立硬连接(hard link)的连接文件，而非复制文件本身   
    -p:与文件的属性一起复制，而非使用默认属性  
    -r:递归复制，用于目录的复制操作  
    -s:复制成符号连接文件(symbolic link)，即“快捷方式”文件  
    -u:若目标文件比源文件旧，更新目标文件  
    如将/test1目录下的file1复制到/test3目录，并将文件名改为file2,可输入以下命令：  
    cp /test1/file1 /test3/file2

**二、文件移动命令mv**  
    命令格式：mv [-fiv] source destination  
    参数说明：  
    -f:force，强制直接移动而不询问  
    -i:若目标文件(destination)已经存在，就会询问是否覆盖  
    -u:若目标文件已经存在，且源文件比较新，才会更新  
    如将/test1目录下的file1复制到/test3 目录，并将文件名改为file2,可输入以下命令：  
    mv /test1/file1 /test3/file2

**三、文件删除命令rm**  
    命令格式：rm [fir] 文件或目录  
    参数说明：  
    -f:强制删除  
    -i:交互模式，在删除前询问用户是否操作  
    -r:递归删除，常用在目录的删除  
    如删除/test目录下的file1文件，可以输入以下命令：  
    rm -i /test/file1

转自：<http://www.lupaworld.com/home-space-do-blog-uid-408170-id-149537.html>