

## 2. 用户用户组

<code>cat /etc/passwd</code>	账号信息	<code>cat /etc/group</code>	组名信息
<code>cat /etc/shadow</code>	密码信息	<code>groupadd [] xxx</code>	添加组
<code>useradd [] swan</code>	添加用户	<code>-g</code>	指定GID
<code>-s /bin/sh</code>	指定shell	<code>-og</code>	GID可重复
<code>-p</code>	密码	<code>groupdel xxx</code>	删除组
<code>-c</code>	注释	<code>rwX 421</code>	读写执行所有者/用户组/其他人
<code>-d /home/s -m</code>	指定home目录	<code>tail -n xxx</code>	显示后n行
<code>-g</code>	用户组（唯一）	<code>df -h</code>	查看挂载信息
<code>-G</code>	附加组， 隔开	<code>mount [] 设备 挂载点</code>	
<code>-u</code>	用户号	<code>-t</code>	文件系统类型： iso9660/ext4/nfs/auto
<code>id swan</code>	查看用户信息	<code>-o</code>	ro只方式挂载 rw读写方式
<code>usermod [] swan</code>	修改用户	<code>-o iocharset=utf8</code>	指定字符集
<code>Usermod -aG xx xx</code>	append附加组	<code>lsblk</code>	查看块设备
<code>passwd [] [swan]</code>	修改密码	<code>unmount 设备或挂载点</code>	
<code>-l</code>	禁用账号lock	<code>df</code>	查看文件系统整体磁盘使用情况
<code>-u</code>	解锁	<code>-a</code>	
<code>-d</code>	删除密码	<code>-k -m -h</code>	Kb/mb/自行显示
<code>-f</code>	下次登录改密码	<code>-i</code>	Inode数量显示
<code>userdel [] swan</code>		<code>du -a/h/k/m/s /tmp</code>	指定目录的df
<code>-r</code>	同时删除家目录	<code>Dumpe2fs</code>	观察文件系统? ?