Linux用户权限

新建用户
useradd hadoop
passwd hadoop
mkdir /usr/hadoop
chown hadoop:hadoop /usr/hadoop -R
1.新建用户并赋于root权限,

方法一:修改/etc/sudoers文件,找到下面一行,把前面的注释(#)去掉

 ## Allows people in group wheel to run all commands %wheel ALL=(ALL) ALL
 然后修改用户,使其属于root组(wheel),命令如下:

• #usermod -g root tommy

修改完毕,现在可以用tommy帐号登录,然后用命令 su - ,即可获得root权限进行操作。 方法二:修改 /etc/sudoers 文件,找到下面一行,在root下面添加一行,如下所示:

• ## Allow root to run any commands anywhere

root ALL=(ALL) ALL

tommy ALL=(ALL) ALL

修改完毕,现在可以用tommy帐号登录,然后用命令 su - ,即可获得root权限进行操作。 2.用useradd新增的用户不能直接用ssh远程访问,需要修改ssh相关配置

如下:

vi /etc/ssh/sshd_config

添加

AllowUsers root@192.168.1.32 admin

多个用户用空格隔开

常用操作

netstat -nltp | grep 10000