linux下rsh的无密码登录配置 PDF转换可能丢失图片或格式, 建议阅读原文

https://www.100test.com/kao\_ti2020/145/2021\_2022\_linux\_E4\_B8\_ 8Brs\_c103\_145250.htm 【导读】说一下步骤,都是在服务器端 的配置。linux是centos。内核2.6.9-5.0.5.EL 注意,这是普通用 户的rsh无密码登录。如果是root还需要其他设置。 1。首先要 在要rsh登录的服务器上把rsh server给装上。 2。如果没有特殊 的限制, /etc/hosts.allow /etc/hosts.deny 这两个文件为空就可以 如果要限制的话,就先在/etc/hosts.deny中添加ALL:ALL 在/etc/hosts.allow中添加 in.rshd: 192.168.0. in.rlogind: 192.168.0. portmap: 192.168.0. sshd: 192.168.0. 类似的允许的信息。 这里 就不多说了,我没有配这里3。rsh配无密码的登录,主要就 是/etc/hosts.equiv这个文件。在里面加入客户端的主机名。( 郁闷,就是这个主机名害我弄了两天。我把客户端的域名写 进去了)另外还有一种方式是在对应用户下建立.rhosts文件 , 然后添加主机名和用户名。这种方式我没有成功。 4。最 后把rsh server启动起来,这里需要到/etc/xinetd.d 目录把rsh , rlogin, rexec的文件中的disable =yes都改成disable =no 然 后/etc/init.d/xinetd restart重启服务。 ------ 在一些文章里面 还有这个步骤 vi /etc/securetty 再里面添加rsh rexec rlogin。 或 者 echo "rexec" >> /etc/securetty echo "rlogin" >>/etc/securetty echo "rsh" >> /etc/securetty 但是我不用这一步似乎也可以。 另 外。在第二步,我发现只是修改rlogin文件也可以难道我是配 的rlogin的不需密码访问? #rsh compute-0-0 connect to address 192.168.\*\*.\*\*: Connection refused Trying krb4 rlogin... connect to address 192.168.\*\*.\*\*: Connection refused trying normal rlogin

(/usr/bin/rlogin) Last login: Thu Nov 24 08:32:15 from 192.168.\*\*.\*\*
Rocks Compute Node Rocks 4.1 (Fuji) Profile built 02:42
16-Nov-2005 Kickstarted 10:49 16-Nov-2005 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