

如何用LoadRunner实现对Linux系统的监视 PDF转换可能丢失
图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/245/2021_2022__E5_A6_82_

E4_BD_95_E7_94_A8L_c103_245858.htm 1 . 安装rsh ,
和rsh-server两个服务包。 a. 卸载rsh # rpm q rsh查看版本号 #
rpm -e 版本号卸载该版本。 B . 安装 # rpm ivh
rsh-0.17-14.i386.rpm rsh-server-0.17-14.i386.rpm 2 . 下载并安
装rstatd # tar xzvf rpc.rstatd-4.0.1.tar.gz # ./configure 配置 # make
编译 # make install 安装 # rpc.rstatd 启动rstatd进程 3.打
开/etc/xinetd.conf 里面内容是： # Simple configuration file for
xinetd # # Some defaults, and include /etc/xinetd.d/ defaults {
instances = 60 log_type = SYSLOG authpriv log_on_success =
HOST PID log_on_failure = HOST cps = 25 30 } includedir
/etc/xinetd.d 4 . 重启xinetd： A: # service xinetd reload B: #
/sbin/service xinetd restart 5. 修改/etc/xinetd.d/下的三个conf文件
rlogin ,rsh,rexec 这三个配置文件, 打这三个文件，将里面
的disable = yes都改成 disable = no (disabled 用在默认的 {} 中 禁
止服务) 或是把# default: off都设置成 on ，并把“#”去掉，这
个的意思就是在xinetd启动的时候默认都启动上面的三个服
务! 6 . 启动rstatd： # rpc.rstatd 在启动rpc.rstatd时，会报错
“ Cannot register service: RPC: Unable to receive. errno = Ction
refused ”。 解决方法如下： # /etc/init.d ./portmap start #
/etc/init.d ./nfs start 然后再次启动rpc.rstatd就好了。 7.查看rstatd
是否启动： # rpcinfo -p 如果能看到： 100001 5 udp 892 rstatd
100001 3 udp 892 rstatd 100001 2 udp 892 rstatd 100001 1 udp 892
rstatd 就说明rstatd服务已经启动。可以用LR去监视了。

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