

在Red Hat Linux上配置日志服务以接收其他服务器发过来的日志信息的配置方法

其它功能 高镜博 2007-05-10 发表

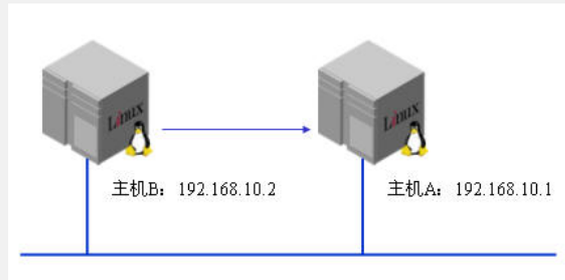
在Red Hat Linux上配置日志服务以接收其他服务器发过来的日志信息的配置方法

一、 组网需求:

Red Hat Linux

二、 组网图:

主机A的IP地址为192.168.10.1, 主机B的IP地址为192.168.10.2, 通过配置使主机A能够接收并处理主机B发过来的系统日志信息。



三、 配置步骤:

在主机B上, 使用vi编辑配置文件/etc/syslog.conf, 在文件中增加以下一行:

```
*.* @192.168.10.1
```

在主机B上通过service syslog restart重启syslog服务。

在主机A上, 使用vi编辑配置文件/etc/sysconfig/syslog, 把文件中的SYSLOGD_OPTIONS="-m 0"修改为SYSLOGD_OPTIONS="-m 0 -r -x", 之后使用service syslog restart重启syslog服务。

通过以上配置, 主机A就能够接受主机B上的日志信息并会把这些日志信息存放在/var/log/messages文件中。

四、 配置关键点:

无