

呂阿谷的部落格

在完成了C7安裝之後，有兩個東西要先關閉，

一個是SELINUX，另一個則是防火牆。

這兩個都跟安全有關，但設定繁瑣，反而會讓 debug更加困難，

不如等所有服務都架設完畢之後再來開啟。

關閉Selinux的方法：

編輯 `/etc/selinux/config` 這個檔案，將

`SELINUX=enforce`

修改成：

`SELINUX=disabled`

並註記掉(前面加#號就是宣告本行為註解)以下這行：

`#SELINUXTYPE=targeted`

存檔後離開，下次開機後就生效。

檢查selinux狀態的指令：

`sestatus`

參考畫面：

```
[root@bell selinux]# sestatus
SELinux status: disabled
[root@bell selinux]#
```

看到**disabled**就表示已經關閉了。

關閉防火牆：

裝完系統之後預設是開啟的，所以要先關閉，執行以下指令：

`systemctl stop firewalld`

然後讓系統開機時不啟動防火牆，執行以下指令：

systemctl disable firewalld

第一次執行會看到以下兩行：

```
rm '/etc/systemd/system/dbus-org.fedoraproject.FirewallD1.service'  
rm '/etc/systemd/system/basic.target.wants/firewalld.service'
```

以後再次執行則不會顯示任何字元。

參考畫面：

```
[root@localhost ~]# iptables -L INPUT -n  
Chain INPUT (policy ACCEPT)  
target      prot opt source                destination          ctstate RELATED,ESTABLISHED  
ACCEPT      all  --  0.0.0.0/0              0.0.0.0/0  
ACCEPT      all  --  0.0.0.0/0              0.0.0.0/0  
INPUT_direct all  --  0.0.0.0/0              0.0.0.0/0  
INPUT_ZONES_SOURCE all --  0.0.0.0/0              0.0.0.0/0  
INPUT_ZONES all  --  0.0.0.0/0              0.0.0.0/0  
ACCEPT      icmp --  0.0.0.0/0              0.0.0.0/0  
REJECT      all  --  0.0.0.0/0              0.0.0.0/0          reject-with icmp-host-prohibited  
[root@localhost ~]# systemctl stop firewalld  
[root@localhost ~]# systemctl disable firewalld  
rm '/etc/systemd/system/dbus-org.fedoraproject.FirewallD1.service'  
rm '/etc/systemd/system/basic.target.wants/firewalld.service'  
[root@localhost ~]# systemctl disable firewalld  
[root@localhost ~]# systemctl disable firewalld  
[root@localhost ~]#
```

設定完之後重開機，執行指令：

reboot

系統重開之後將不會執行selinux與防火牆功能。

 centos 7, selinux