# C7开始防火墙更为firewalld

先掌握，已有防火墙端口添加与删除

添加

firewall-cmd --zone=public --add-port=52113/tcp --permanent

firewall-cmd --zone=public --add-port=52113/udp --permanent

删除

firewall-cmd --zone=public --remove-port=52113/tcp --permanent

firewall-cmd --zone=public --remove-port=52113/udp --permanent

参数介绍：

1、firewall-cmd：是Linux提供的操作firewall的一个工具；  
2、--permanent：表示设置为持久；  
3、--add-port：标识添加的端口；

之后运行firewall-cmd --reload或firewall-cmd --complete-reload重启就ok了。一般运行前者即可.

**设置防火墙端口区间**

每次修改shadowsocks，用本脚本还嫌麻烦的话，那可以增加端口区间:

firewall-cmd --zone=public --add-port=4400-4600/udp --permanent  
firewall-cmd --zone=public --add-port=4400-4600/tcp --permanent

**一键添加删除端口脚本**

新建文件myport,注意不要带后缀:

#!/bin/bash

num=$#

ok=0

if [ ${num} != 2 ]; then

echo 'error:you must input two parmas, first is add or remote, second is port number'

exit 0

fi

case $1 in

add)

firewall-cmd --zone=public --add-port=$2/tcp --permanent

firewall-cmd --zone=public --add-port=$2/udp --permanent ok=1

;;

remove)

firewall-cmd --zone=public --remove-port=$2/tcp --permanent

firewall-cmd --zone=public --remove-port=$2/udp --permanent

ok=1

;;

\*)

echo 'first params must be "add" or "remove"'

;;

esac

if [ ${ok} == 1 ]; then

firewall-cmd --reload

firewall-cmd --zone=public --list-all

fi

exit 0

将脚本增加可执行权限，然后mv到/usr/local/sbin目录即可！

service firewalld restart