**安装centos7**[**http://www.linuxprobe.com/chapter-01.html**](http://www.linuxprobe.com/chapter-01.html)

**################常用命令#########**

**查看所有网卡IP地址——ip addr**

**启动防火墙——systemctl start firewalld.service**

**停止防火墙——systemctl stop firewalld.service**

**禁止防火墙开机启动——systemctl disable firewalld.service**

**列出正在运行的服务状态——systemctl**

**启动一个服务——systemctl start postfix.service**

**关闭一个服务——systemctl stop postfix.service**

**重启一个服务：——systemctl restart postfix.service**

**显示一个服务的状态——systemctl status postfix.service**

**在开机时启用一个服务——systemctl enable postfix.service**

**在开机时禁用一个服务——systemctl disable postfix.service**

**查看服务是否开机启动——systemctl is-enabled postfix.service;echo $?**

**查看已启动的服务列表——systemctl list-unit-files|grep enabled**

**设置系统默认启动运行级别3——ln -sf /lib/systemd/system/multi-user.target /etc/systemd/system/default.target**

**设置系统默认启动运行级别5——ln -sf/lib/systemd/system/graphical.target/etc/systemd/system/default.target**

**################killall###########**

**entos7精简安装后，使用中发现没有killall命令。**

**经查找，可以通过以下命令解决：**

**yum install psmisc**

**简单介绍一下 psmisc ：**

**Psmisc软件包包含三个帮助管理/proc目录的程序。**

**安装下列程序: fuser, killall,pstree和pstree.x11(到pstree的链接)**

**fuser 显示使用指定文件或者文件系统的进程的PID。**

**killall 杀死某个名字的进程，它向运行指定命令的所有进程发出信号。**

**pstree 树型显示当前运行的进程。**

**pstree.x11 与pstree功能相同，只是在退出前需要确认。**

**###########防火墙#############**

**查看防火墙状态。**

**systemctl status firewalld**

**临时关闭防火墙命令。重启电脑后，防火墙自动起来。**

**systemctl stop firewalld**

**永久关闭防火墙命令。重启后，防火墙不会自动启动。**

**systemctl disable firewalld**

**打开防火墙命令。**

**systemctl enable firewalld**