**Linux命令学习**

1. su命令

切换用户，缺省默认root。

1. sudo命令

以系统管理者的身份执行指令。

1. yum命令

yum（ Yellow dog Updater, Modified）是一个在Fedora和RedHat以及SUSE中的Shell前端软件包管理器。

基於RPM包管理，能够从指定的服务器自动下载RPM包并且安装，可以自动处理依赖性关系，并且一次安装所有依赖的软体包，无须繁琐地一次次下载、安装。

yum install/update/remove/search/list/clean/clean package/clean headers/ -y

1. wget命令

下载文件

1. ip命令

ip addr

1. find命令

find / -name xxx

1. netstat命令

netstat -ano | grep 6379

1. ps命令

进程查看命令

ps -ef | grep 6379

1. clear命令

清屏命令

1. chkconfig命令

用于检查，设置系统的各种服务。

chkconfig telnet on/off

1. 配置环境变量

vim /etc/profile

export PATH=$PATH:/usr/src/redis/src

source /etc/profile

1. 防火墙

firewall-cmd --permanent --zone=public --add-port=5672/tcp

firewall-cmd --permanent --zone=public --add-port=15672/tcp

firewall-cmd --reload

1. cp命令

cp /usr/src/redis/redis.conf /etc/redis/redis.conf

复制命令

1. mv命令

移动命令

1. mkdir命令

创建文件夹

1. vi/vim命令

编辑文件夹命令

1. rm命令

rm –rf /redis

1. rm命令