#### 问题一:

绝对路径用什么符号表示?当前目录、上层目录用什么表示?主目录用什么表示?切换目录用 什么命令?

## 答案:

绝对路径:如/etc/init.d

当前目录和上层目录:./ ../

主目录:~/

切换目录:cd

#### 问题二:

怎么查看当前进程?怎么执行退出?怎么查看当前路径?

## 答案:

查看当前进程:ps

执行退出: exit

查看当前路径:pwd

#### 问题三:

怎么清屏?怎么退出当前命令?怎么执行睡眠?怎么查看当前用户 id?查看指定帮助用什么

命令?

#### 答案:

清屏: clear

退出当前命令: ctrl+c 彻底退出

执行睡眠 : ctrl+z 挂起当前进程 fg 恢复后台

查看当前用户 id: "id": 查看显示目前登陆账户的 uid 和 gid 及所属分组及用户名

查看指定帮助:如 man adduser 这个很全 而且有例子; adduser --help 这个告诉你一些常

用参数; info adduesr;

#### 问题四:

Ls 命令执行什么功能?可以带哪些参数,有什么区别?

#### 答案:

Is 执行的功能:列出指定目录中的目录,以及文件

哪些参数以及区别: a 所有文件 | 详细信息,包括大小字节数,可读可写可执行的权限等

#### 问题五:

建立软链接(快捷方式),以及硬链接的命令。

#### 答案:

软链接: In -s slink source

硬链接: In link source

#### 问题六:

目录创建用什么命令?创建文件用什么命令?复制文件用什么命令?

#### 答案:

创建目录: mkdir

创建文件:典型的如 touch, vi 也可以创建文件,其实只要向一个不存在的文件输出,都会

创建文件

复制文件: cp 7. 文件权限修改用什么命令?格式是怎么样的?

文件权限修改: chmod

格式如下:

\$ chmod u+x file 给 file 的属主增加执行权限

\$ chmod 751 file 给 file 的属主分配读、写、执行(7)的权限,给 file 的所在组分配读、执

行(5)的权限,给其他用户分配执行(1)的权限

\$ chmod u=rwx,g=rx,o=x file 上例的另一种形式

\$ chmod =r file 为所有用户分配读权限

\$ chmod 444 file 同上例

\$ chmod a-wx,a+r file 同上例

\$ chmod -R u+r directory 递归地给 directory 目录下所有文件和子目录的属主分配读的权

限

#### 问题八:

查看文件内容有哪些命令可以使用?

#### 答案:

vi 文件名 #编辑方式查看,可修改

cat 文件名 #显示全部文件内容

more 文件名 #分页显示文件内容

less 文件名 #与 more 相似,更好的是可以往前翻页

tail 文件名 #仅查看尾部,还可以指定行数 head 文件名 #仅查看头部,还可以指定行数 问题九:

随意写文件命令?怎么向屏幕输出带空格的字符串,比如"hello world"?

## 答案:

写文件命令:vi

向屏幕输出带空格的字符串:echo hello world

#### 问题十:

终端是哪个文件夹下的哪个文件?黑洞文件是哪个文件夹下的哪个命令?

## 答案:

终端 /dev/tty

黑洞文件 /dev/null

## 问题十一:

移动文件用哪个命令?改名用哪个命令?

## 答案:

mv mv

#### 问题十二:

[root@localhost ~]# whatis zcat

zcat [gzip] (1) – compress or expand files

# 问题四十六:

使用哪一个命令可以查看自己文件系统的磁盘空间配额呢?

## 答案:

使用命令 repquota 能够显示出一个文件系统的配额信息