《Linux基础》

第三讲 命令终端基本操作

终端的概念

- 终端(Terminal)也称终端设备,是计算机网络中处于网络最外围的设备,主要用于用户信息的输入以及处理结果的输出等。
- 在早期计算机系统中,由于计算机主机非常昂贵,因此一个主机(如IBM大型计算机)一般会配置多个终端,这些终端本身不具备计算能力,仅仅承担信息输入输出的工作,运算和处理均由主机来完成。
- 在个人计算机时代,个人计算机可以运行称为终端模拟器的程序来模拟一个终端的工作。 这样的终端叫做虚拟终端。如PuTTY、secureCRT等都是Windows下的终端模拟器。
- 右图是VT100物理终端



虚拟控制台(virtual console)

- Linux提供了虚拟控制台, Ubuntu上使用Ctrl+Alt+[F1~F7]会在不同虚拟控制台之间切换。
- Ctrl+Alt+F7就是默认的桌面环境。
- 其他Linux发行版也有使用Ctrl+Alt+F2作为默认桌面环境的。这和系统设计有关。

终端,虚拟控制台,shell

- 终端是一个**设备。**而shell是一个程序,主要就是获取用户输入的命令并运行,把结果返回 给用户。
- 终端最重要的事情是输入和输出,程序运行的结果要通过shell显示在终端上以此和用户产生交互。
- shell有很多不同的实现,基本功能都相同。Linux默认的shell大多都是bash。类似的还有sh、zsh、fish等。
- 早期的计算机多个终端通过串口连接到主机上,而和主机直接配套的输入输出设备是控制台。而现在操作系统的虚拟控制台完成和终端相同的工作,有时候把虚拟控制台也成为虚拟终端。
- Ubuntu桌面环境自带一个terminal软件,是终端模拟器(虚拟终端),启动后会运行bash。
- 常用的终端模拟器还有terminator, tilda, guake等, 它们启动后都会运行一个shell。

Linux命令分类

- 内部命令:属于Shell解释器的一部分,是shell程序自带的命令。
- 外部命令:独立于Shell解释器之外的程序文件,是在系统的某个路径下的可执行程序,由 shell依照事先设定好的路径查找,找到后才能执行。
- type <command> 查看<command>是内部命令还是外部命令。hash表会缓存外部命令所在位置。刚开机时,hash表为空,每次运行命令,hash表会缓存此命令的路径,提高命令查找效率。
- which/whereis <command>查看<command>命令所在的路径。

Linux命令格式

- Linux命令的通用格式为:命令 [选项] [参数]
- 选项及参数的含义:

选项:用于调节命令的具体功能

以 "-"引导短格式选项(单个字符), 例如"-I"

以"--"引导长格式选项(多个字符),例如"--color"

多个短格式选项可以写在一起,只用一个"-"引导,例如"-al"

• 参数:命令操作的对象,如文件、目录名等

命令搜索路径

- bash会根据PATH变量的设置自动寻找输入的命令。如果有同名的命令,按照路径顺序找到 后返回执行,不再继续寻找。有同名的指令可以输入路径运行。
- .profile记录了bash会在哪些目录查找命令。
- 默认的路径:

~/bin

~/.local/bin

/usr/local/sbin

/usr/local/bin

/usr/sbin

/usr/bin

/sbin

/bin

/usr/games

/usr/local/games

添加其他路径

- 如果在用户主目录下存在ins目录,并希望添加到PATH环境变量中,可以在用户主目录下找到.profile文件,使用文本编辑器打开。
- 在PATH=后面的双引号中的字符串末尾添加:\$HOME/ins, 保存文件。
- 然后运行source .profile
- 这样就可以直接在shell中输入ins目录下存在的程序名称被shell执行了。
- 可以使用env命令显示系统中已存在的环境变量。

获得命令帮助

- 使用help 查看Bash内部命令的帮助信息
- 命令的"--help" 选项适用于大多数外部命令
- 使用man命令阅读手册页:man [COMMAND] 使用"↑"、"↓"方向键滚动文本 使用Page Up和Page Down键翻页 按q键退出阅读环境、按"/"键后查找内容

shell使用小技巧

- 查看当前使用的shell: echo \$SHELL
- 查看Linux可用的shell: cat /etc/shells
- Tab键可以自动补全命令名称以及参数
- 命令历史:bash中可以使用↑、↓按键逐条翻看,允许编辑并重复执行,history命令显示 所有缓存在.bash_history中的命令,history -c 清空历史命令。

• 快捷键:

Ctrl+a 跳转行首, Ctrl+e 跳转行尾

Ctrl+l 清屏

Ctrl+c 终止程序执行

Ctrl+d 退出shell,回到登录界面

终端常用命令

命令 说明

Is 列出文件、目录的信息

cd 切换当前工作目录

mkdir 创建目录

rmdir 删除空目录

touch 创建空文件

rm 删除给定的文件和目录。如果目录不为空,需要使用rm -rf

cp 将一个或多个源文件或者目录复制到指定的目的文件或目录

mv 对文件或目录重新命名,或者将文件从一个目录移到另一个目录中

cat 连接文件并打印到标准输出设备上。cat经常用来显示文件的内容

more 以全屏幕的方式按页显示文本文件的内容

less 以全屏幕的方式按页显示文本文件的内容,功能比more更强大

find 在指定目录下查找文件