

综合辅导：Linux常用操作疑难解答（三）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/144/2021_2022__E7_BB_BC_E5_90_88_E8_BE_85_E5_c103_144174.htm Linux常用操作疑难

解答(3) 问：如何编辑登录后显示的信息呢？答：管理员若有什么话想对使用者说，只要写在/etc/motd里，使用者登录后就会看到！注：motd是message of the day的首字符缩写。问：

如何查看Linux启动时快速闪过的信息？答：Linux启动时，屏幕上显示的信息来不及看清就一闪而过，如果对这些信息感兴趣的话，你可以在启动完成后，用dmesg命令查看。

问：怎样即时变更X-window的显示分辨率？答：最简单的方式就是按“Ctrl Alt”组合键。即按住Ctrl与Alt键，然后按下

键盘右边数字区的“”键，重复按会循环显示各种显示分辨率。

问：安装X-window后发现屏幕歪在一边时应如何处理？

答：可在shell下执行xvidtune调整即可。问：startx执行后系统没有反应，怎么办？答：在安装X-window后，常常必须检测显示卡的驱动是否正确。在用XF86Setup设定好后，执行startx，若系统像死机一般，先不要急着重新开机，你可以同时按下

“Ctrl Alt Backspace”来中断startx命令的进行，重新返回shell中。另外，按下“Ctrl Alt BackSpace”还可快速退出X-window。

问：如何开启两个以上的X-window？答：

用startx启动第一个X-window，之后用下面命令启动第二个X-window

startx -- :1 启动第三个X-Window用startx -- :2依此类推。

问：重装Win9x后LILO失效无法启动Linux时该怎么办？

答：只需先用软盘启动Linux，然后运行一次LILO即可。

对于RedHat可用命令mkbootdisk来制作启动盘，例如：

mkbootdisk --devices /dev/fd0 2.0.34-1 其中，2.0.34-1

是/lib/modules下的一个目录。该名称是Linux内核的版本号。

问：为什么光盘无法取出？答：在Linux中为了系统的安全，所有的外部存取都有使用权限，因此当你用mount命令挂上光盘之后，必须用另一个命令umount将光盘卸下，命令使用如下：umount /mnt/cdrom 其中/mnt/cdrom为光碟挂载点。

问：我该如何格式化软盘以及在软盘上建立文件系统？答：请按如下方式来格式化一个高密度的3.5英寸软盘：\$ fdformat /dev/fd0H1440 \$ mkfs -t ext2 -m 0 /dev/fd0H1440 1440 若是B驱动器则应用fd1替换fd0。H表示高密度3.5寸磁盘。参数-m 0的作用是告诉mkfs.ext2软件不要在盘上为超级用户保留任何空间，因为通常它总是保留最后10%的空间。第一条命令是一个低级格式化命令。第二条命令则是用来创建一个空的文件系统。

问：我应怎么做才能处理在DOS分区或软盘上的文件？

答：要使用DOS文件系统，请按如下方式键入：\$ mkdir /dos \$ mount -t msdos -o conv=text,umask=022,uid=100,gid=100

/dev/hda3 /dos 如果你用的是软盘。则不要忘了在拿出软盘前要先卸载(umount)它！你可以通过修改conv=text/binary/auto

，umask=nnn，uid=nnn，和gid=nnn选项来控制在Linux下显示DOS文件系统中的文件的行结束符的自动转换方式、许可

权限和所有者。你也可通过/etc/fstab来设置装载你DOS文件

系统。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细

请访问 www.100test.com