

linux认证:多系统下更改引导装载程序的方法Linux认证考试  
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/580/2021\\_2022\\_linux\\_E8\\_AE\\_A4\\_E8\\_AF\\_c103\\_580577.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/580/2021_2022_linux_E8_AE_A4_E8_AF_c103_580577.htm) 本机已有系统fedora8

Windows\_XP,更改启动时的引导顺序，方法如下：进入fedora8，先备份/etc/grub.conf文件，在命令行下输入：  
#gedit /etc/grub.conf 文件内容如下，中文部分为我所添加的注释。  
# grub.conf generated by anaconda ## Note that you do not have to rerun grub after making changes to this file # NOTICE: You have a /boot partition. This means that # all kernel and initrd paths are relative to /boot/, eg. # root (hd0,7) # kernel /vmlinuz-version ro root=/dev/VolGroup00/LogVol00 # initrd /initrd-version.img #boot=/dev/sda 这是GRUB安装的位置 default=2 启动时GRUB将默认启动序号为2的操作系统，即Windows\_XP timeout=5 启动时菜单等待时间，可以自行修改

```
splashimage=(hd0,7)/grub/splash.xpm.gz 启动序号依次从0递增， Fedora (2.6.24.5-85.fc8)序号为0， Fedora (2.6.23.1-42.fc8)为1， Windows_XP为2。如果把Windows_XP排在最前面，则其启动序号为0。为了默认启动Windows_XP，则前面的default=2应改为default=0。 hiddenmenu title Fedora (2.6.24.5-85.fc8) 启动时Fedora (2.6.24.5-85.fc8) 菜单的标题，启动序号为0 root (hd0,7) kernel /vmlinuz-2.6.24.5-85.fc8 ro root=/dev/VolGroup00/LogVol00 rhgb quiet initrd /initrd-2.6.24.5-85.fc8.img title Fedora (2.6.23.1-42.fc8) Fedora (2.6.23.1-42.fc8) 菜单的标题，启动序号为1 root (hd0,7) kernel /vmlinuz-2.6.23.1-42.fc8 ro root=/dev/VolGroup00/LogVol00 rhgb
```

```
quiet initrd /initrd-2.6.23.1-42.fc8.img title Windows_XP
```

Windows\_XP 系统的菜单标题，启动序号为2  
`rootnoverify (hd0,0) chainloader 1` 所以，要更改启动顺序，只需要更改 `default=2` 这一行中的值。更多优质资料尽在百考试题论坛  
百考试题在线题库 linux认证更多详细资料 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](http://www.100test.com)