

操作系统常见经典问题与解答 PDF转换可能丢失图片或格式  
，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/140/2021\\_2022\\_\\_E6\\_93\\_8D\\_E4\\_BD\\_9C\\_E7\\_B3\\_BB\\_E7\\_c100\\_140093.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/140/2021_2022__E6_93_8D_E4_BD_9C_E7_B3_BB_E7_c100_140093.htm) 如何全面卸

载Linux?如何删除它的分区? 1.进入linux, 用fdisk删除linux分区和swap区。 2.重新启动，在dos下运行fdisk /mbr,恢复主引导记录。

用 ifconfig 发现的 TX packets Error 正常吗？ 我用 ifconfig 它反回下面信息。 我看见 TX packets 本是 Error 请问这是正常吗？ lo Link encap:Local Loopback inet addr:127.0.0.1 Bcast:0.0.0.0 Mask:255.0.0.0 UP LOOPBACK RUNNING MTU:3924 Metric:1

RX packets:1114876 errors:0 0dropped:0 overruns:0 frame:0 TX packets:0 errors:118561002 0dropped:1114876 overruns:0 carrier:0

co0 eth0 Link encap:Ethernet HWaddr 00:10:4B:12:06:02 inet addr:202.96.11.11 Bcast:202.96.11.1 Mask:255.255.255.0 UP

BROADCAST RUNNING MULTICAST MTU:1500 Metric:1 RX packets:43291660 errors:0 0dropped:0 overruns:0 frame:0 TX

packets:0 errors:769125387 0dropped:62579395 overruns:0 carrier:0 c0 Interrupt:11 Base address:0xd000 我也曾遇到这种情况，

上10M时正常，上100M时比10M还慢，后来，更换主板后，就正常了。我在服务器上用FTP登陆没问题，可是从别的机器登陆就不可以。我用ROOT 用户登陆的。机器显示

CONNECT TO。。，CLOSED BY REMOTE HOST然后就死了我的FTPUSERS 中 也没禁止ROOT用户。查看你要登陆的服务器系统中，在/etc/default/login文件中是否有

CONSOLE=设备名 这一项（比如CONSOLE =/dev/console,它的作用为把root限制在主控台 设备上注册),如果有，把这一行

CONSOLE=设备名 这一项（比如CONSOLE =/dev/console,它的作用为把root限制在主控台 设备上注册),如果有，把这一行

用"#"注释掉，你就可以从远程以root登陆了，OK！记住，工作结束后，复原（把"#"去处），否则，服务器系统有安全隐患。在libxxx.a文件中如何查找函数？用strings libxxx.a | less吧

- 1、由于WIN95用CLEARTEXT传送口令和密码，它可方便的通过Samba访问linux服务器。
- 2、由于win98、winnt、win95os2采用加密的方式传送口令和密码，本人无法使它们登陆上Linux服务器。
- 3、我用的Samba版本是2.0.1
- 4、请各位大虾教我如何配置smb.conf和其它设置使Win98的机器可用加密的口令访问Linux服务器，谢谢！

```
please run regedit, add:
[HKEY_LOCAL_MACHINE\System\CurrentControlSet\
Services\VxD\VNETSUP]
```

```
"EnablePlainTextPassword"=dword:00000001
```

请问各位不用x-windows可以听CD吗？如果可以该如何用？要使用哪些命令？请一一告知。试试 cdp 或 workbone

Linux 不能检测到我的 NE2000 兼容网卡. 现在我们已经发现一些可以在较早版本内核中工作的 NE2000 网卡不能在新的 2.0.X 版本的内核中工作. 对于其中的一些来说, 下面的工作也许有用. 你可以按照如下方法尝试使网卡工作: insmod 8390 insmod ne io=0xXXX irq=Y (注释: 用你的网卡的 IO 地址和中断参数替代 XXXX 和 Y. 大部分经常使用的 IO 地址是 0x300 或 0x310. 中断的值可能是任意允许的值.) 然后, 使用 netcfg 或 ifconfig 配置网卡. 有时候, 即使网卡已经识别出, 仍然有报告说网卡不能传送 TCP/IP 协议包. 这需要经过测试. 如果网卡开始工作了, 将它加入到模块文件 /etc/conf.modules 中. 看起来应该像下面几行:

```
alias eth0 8390 alias eth0 ne options eth0 io=0xXXX irq=Y 100
```

Test

下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问

