

Linux循序渐进(18) 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_Linux_E5_BE_AA_E5_BA_c103_144221.htm

netstat命令的功能是显示网络连接、路由表和网络接口信息，可以让用户得知目前都有哪些网络连接正在运作。该命令的一般格式为：netstat [选项]

命令中各选项的含义如下：-a 显示所有socket，包括正在监听的。-c 每隔1秒就重新显示一遍，直到用户中断它。-i 显示所有网络接口的信息，格式同“ifconfig -e”。-n 以网络IP地址代替名称，显示出网络连接情形。-r 显示核心路由表，格式同“route -e”。-t 显示TCP协议的连接情况。-u 显示UDP协议的连接情况。-v 显示正在进行的工作。[例]在本地机上使用netstat命令。

```
$ netstat Active Internet connections
(w/o servers) Proto Recv-Q Send-Q Local Address Foreign
Address State Active UNIX domain sockets (w/o servers) Proto
RefCnt Flags Type State I-Node Path unix 1 [ ] STREAM
CONNECTED 270 @00000008 unix 1 [ ] STREAM
CONNECTED 150 @00000002 unix 1 [ ] STREAM
CONNECTED 104 @00000001 unix 1 [ ] STREAM
CONNECTED 222 @00000004 unix 1 [ ] STREAM
CONNECTED 171 @00000003 unix 1 [ ] STREAM
CONNECTED 271 /dev/log unix 1 [ ] STREAM
CONNECTED 225 /dev/log unix 1 [ ] STREAM
CONNECTED 223 /dev/log unix 1 [ ] STREAM
CONNECTED 203 /dev/log unix 1 [ ] STREAM
CONNECTED 105 /dev/log ..... 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