

Ubuntu系统关于驱动模块命令的一些使用 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/234/2021_2022_Ubuntu_E7_B3_BB_E7_c103_234234.htm Linux是基于模块的，所有的驱动都是模块化的：管理模块的命令：1、列出系统中所有已经加载的模块的大小与名称等：lsmod或者cat

```
ty@tonylinux:~$ lsmod
Module Size Used by
rfcomm 40216 0 l2cap 26244 5 rfcomm,bluetooth 50020 4 rfcomm,l2cap,ppdev 9220 0 radeon 116000 1.....
```

```
ty@tonylinux:~$ cat /proc/modules
rfcomm 40216 0 - Live 0xf8dee000
l2cap 26244 5 rfcomm, Live 0xf8db2000
bluetooth 50020 4 rfcomm,l2cap, Live 0xf8dc2000
ppdev 9220 0 - Live 0xf8d88000.....
```

2、modinfo 查看模块信息：modinfo 可以查看模块的信息，通过查看模块信息来判定这个模块的用途。 ty@tonylinux:~\$ modinfo

```
bluetoothfilename:
/lib/modules/2.6.15-27-386/kernel/net/bluetooth/bluetooth.ko
author: Maxim Krasnyansky , Marcel Holtmann
description: Bluetooth Core ver 2.8
version: 2.8
license: GPL
alias: net-pf-31
vermagic: 2.6.15-27-386 preempt 486 gcc-4.0
depends:srcversion: 7EE5558C84FD3DB2B68971C
```

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