**功能说明：**显示网络状态。  
  
**语　　法：**netstat [-acCeFghilMnNoprstuvVwx][-A<网络类型>][--ip]  
  
**补充说明：**利用netstat指令可让你得知整个Linux系统的网络情况。  
  
**参　　数：**  
  -a或--all   显示所有连线中的Socket。  
  -A<网络类型>或--<网络类型>   列出该网络类型连线中的相关地址。  
  -c或--continuous   持续列出网络状态。  
  -C或--cache   显示[路由](http://cisco.chinaitlab.com/List_6.html)器配置的快取信息。  
  -e或--extend   显示网络其他相关信息。  
  -F或--fib   显示FIB。  
  -g或--groups   显示多重广播功能群组组员名单。  
  -h或--help   在线帮助。  
  -i或--interfaces   显示网络界面信息表单。  
  -l或--listening   显示监控中的[服务器](http://server.chinaitlab.com/)的Socket。  
  -M或--masquerade   显示伪装的网络连线。  
  -n或--numeric   直接使用IP地址，而不通过域名[服务器](http://server.chinaitlab.com/)。  
  -N或--netlink或--symbolic   显示网络硬件外围设备的符号连接名称。  
  -o或--timers   显示计时器。  
  -p或--programs   显示正在使用Socket的程序识别码和程序名称。  
  -r或--route   显示Routing Table。  
  -s或--statistice   显示网络工作信息统计表。  
  -t或--tcp   显示TCP传输[协议](http://cisco.chinaitlab.com/List_11.html)的连线状况。  
  -u或--udp   显示UDP传输[协议](http://cisco.chinaitlab.com/List_11.html)的连线状况。  
  -v或--verbose   显示指令执行过程。  
  -V或--version   显示版本信息。  
  -w或--raw   显示RAW传输[协议](http://cisco.chinaitlab.com/List_11.html)的连线状况。  
  -x或--unix   此参数的效果和指定"-A unix"参数相同。  
  --ip或--inet   此参数的效果和指定"-A inet"参数相同。