

Linux下的网络操作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\\_ti2020/645/2021\\_2022\\_Linux\\_E4\\_B8\\_8B\\_E7\\_9A\\_c103\\_645277.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_Linux_E4_B8_8B_E7_9A_c103_645277.htm) 查看网路接口信息

1、了解linux中的网络接口设备 `$/sbin/ifconfig` 查看所有活动网络接口信息，其中包括一个lo回环端口。 `#rpm -qf /sbin/ifconfig`

`net-tools-1.60-84.fc8 ifconfig-configure a network interface` 查看网关地址和路由信息 1、查看主机路由信息 `#route` 显示当前linux主机中的路由表信息。 `#route | grep default` 在route命令的显示结果中以“ default ”开始的行显示了主机的默认网关地址，将route命令和grep命令组合，使用过滤route命令的显示结果只显示默认网关地址。 2、测试与其他主机的网络链接 `#ping` 目的主机地址 3、测试与其他主机的网络链接路径 `#traceroute`  
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)