

简单获取各大网络运营商IP段思科认证 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/644/2021\\_2022\\_\\_E7\\_AE\\_80\\_](https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022__E7_AE_80_)

[E5\\_8D\\_95\\_E8\\_8E\\_B7\\_E5\\_c101\\_644082.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022__E7_AE_80_E5_8D_95_E8_8E_B7_E5_c101_644082.htm) 在许多情况下我们需要判断客户端的连接是电信还是网通，或者联通移动，那么，轻松获取客户端登录IP后如何判断究竟是哪个运营上的IP呢，下面脚本可以很轻易的帮您收集这些信息！运行条件：

需要网络和 Internet 连通！  
#!/bin/sh #auto get the IP Table  
#get the newest delegated-apnic-latest rm delegated-apnic-latest if  
type wget then wget

http://ftp.apnic.net/apnic/stats/apnic/delegated-apnic-latest else  
fetch http://ftp.apnic.net/apnic/stats/apnic/delegated-apnic-latest fi  
grep apnic|CN|ipv4 delegated-apnic-latest | cut -f 4,5 -d | | tr | | while  
read ip cnt do mask=\$(bc END | tail -1 pow=32. define log2(x) { if  
(x=1) return (pow).cisco认证网，加入收藏 pow--.

return(log2(x/2)). } log2(\$cnt). END ) echo \$ip/\$mask. 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)