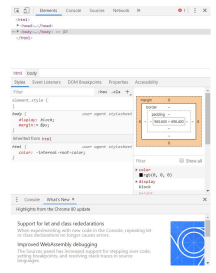
五线局域网适配器 WLAN: 连接特定的 DNS 后缀 : IPv6 地址 : 2409:8a74:1c8e:2800:148c:43c3:4162:7ea9 临时 IPv6 地址 : 2409:8a74:1c8e:2800:5c48:9387:4267:41c9 本地链接 IPv6 地址 : fe80::148c:43c3:4162:7ea9%9 IPv4 地址 : 192. 168. 1. 2 子网箍码 : 255. 255. 255. 0 默认网关 : fe80::1%9 192. 168. 1. 1 1

Your Public IP address is:117.157.36.169

Your public IP address was determined by examining the \$_SERVER['REMOTE_ADDR'] superglobal.



C:\Users\NJY>nslookup baidu.com

服务器: UnKnown Address: fe80::1

非权威应答:

DNS request timed out. timeout was 2 seconds.

名称: baidu.com Address: 39.156.69.79

```
C:\Users\NJY>nslookup -qt=ns baidu.com
服务器: UnKnown
Address: fe80::1
```

非权威应答:

baidu.com nameserver = dns.baidu.com baidu.com nameserver = ns4.baidu.com baidu.com nameserver = ns3.baidu.com baidu.com nameserver = ns2.baidu.com baidu.com nameserver = ns7.baidu.com C:\Users\NJY>nslookup baidu.com ns2.baidu.com 服务器: UnKnown Address: 220.181.33.31

非权威应答:

名称: baidu.com

Addresses: 39.156.69.79 220.181.38.148

User-Agent: Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTM L, like Gecko) Chrome/80.0.3987.116 Safari/537.36

C:\Users\NJY>nslookup 114.114.114.114 服务器: UnKnown

Address: fe80::1

public1.114dns.com Address: 114.114.114.114

C:\Users\NJY>

域名 tencent.com 的注册信息 ②

以下信息获取时间: 2020-02-26 10:05:36

获取最新信息

"tencent"还有商标可以注册,为防止被他人占用,建议立即注册进行保护! >>注册商标

所有者联系邮箱 请联系当前域名注册商获取 委托阿里云购买

Registrant E-mail

注册日期

注册商 MarkMonitor, Inc.

Sponsoring Registrar

Registration Date(UTC)

1998年09月14日

到期日期

2021年09月12日

Expiration Date(UTC)

2021年09月12日前,域名可正常使用。请在2021年09月12日前及时续费

延期。

域名状态 Domain Status

注册商设置禁止更新 (clientUpdateProhibited)

(https://www.icann.org/epp#clientUpdateProhibited)

注册商设置禁止转移 (clientTransferProhibited) (https://www.icann.org/epp#clientTransferProhibited)

注册商设置禁止删除 (clientDeleteProhibited) (https://www.icann.org/epp#clientDeleteProhibited)

注册局设置禁止更新 (serverUpdateProhibited) (https://www.icann.org/epp#serverUpdateProhibited)

注册局设置禁止转移 (serverTransferProhibited) (https://www.icann.org/epp#serverTransferProhibited)

注册局设置禁止删除 (serverDeleteProhibited) (https://www.icann.org/epp#serverDeleteProhibited)

DNS服务器

DNS1: ns1.qq.com DNS2: ns3.qq.com Name Server

DNS3: ns4.qq.com DNS4: ns2.qq.com

```
通过最多 30 个跃点跟踪
到 microsoft.com [40.113.200.201] 的路由:
                                                                              (1 毫秒 192.168.1.1 [192.168.1.1]
3 ms 10.168.0.1 [10.168.0.1]
6 ms 117.156.71.37
* 请求超时。
6 ms 117.156.71.45
* 请求超时。
1 ms 221.183.14.49
0 ms 221.176.26.141
4 ms 221.176.21.10
9 ms 221.176.22.34
5 ms 221.176.24.58
7 ms 221.183.30.150
* 223.118.2.202
* 223.119.0.174
5 ms ae26-0.icr01.hkg31.ntwk.msn.net [104.44.237.197]
be-120-0.ibr02.hkg31.ntwk.msn.net [104.44.11.141]
3 ms be-10-0.ibr02.tyo79.ntwk.msn.net [104.44.17.192]
* 请求超时。
* be-4-0.ibr04.mwh01.ntwk.msn.net [104.44.16.68]
0 ms be-2-0.ibr01.mwh01.ntwk.msn.net [104.44.16.84]
9 ms be-8-0.ibr01.cys04.ntwk.msn.net [104.44.18.222]
* 请求超时。
* 请求超时。
                     <1 毫秒
                                                  <1 毫秒
  3 ms
6 ms
                      4 ms
5 ms
                                                                             3 ms
                                                                             6 ms
                                                  6 ms
                       6 ms
                                                                             6 ms
                       *
                                                  *
                                                                             *
                    12 ms
                                               11 ms
                                              28 ms
64 ms
                    30 ms
                                                                          30 ms
                                                                         64 ms
99 ms
                    65 ms
                   93 ms
87 ms
                                               95 ms
                                               78 ms
                                                                          85 ms
                    79 ms
                                             118 ms
                 125 ms
                   86 ms
                                                                          85 ms
                                                 *
                                             335 ms
                  343 ms
                                                                       343 ms
                                                 *
                                             306 ms
                                                                       300 ms
                  292 ms
                                             299 ms
                                                                       299 ms
                                                                                              be-8-0. ibn
请求超时。
请求超时。
请求超时。
请求超超时。
请求超超时。
请求超超时。
                       *
                       *
                                                  *
跟踪完成。
```