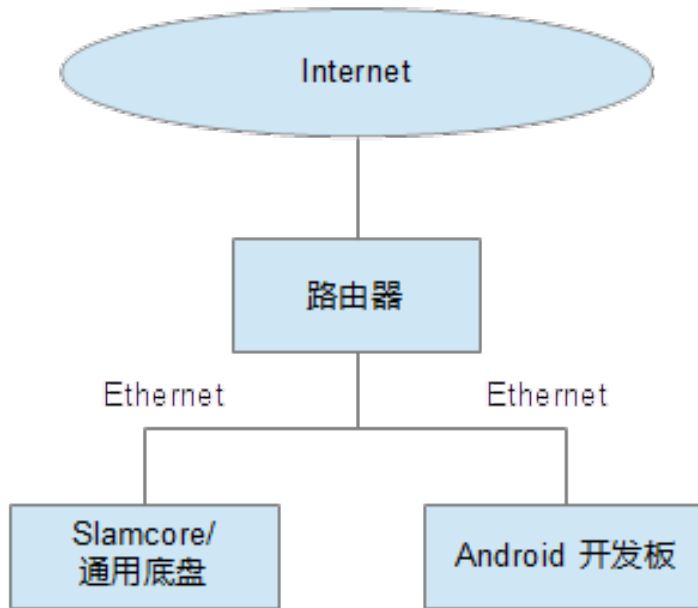


KBSW180159 Android

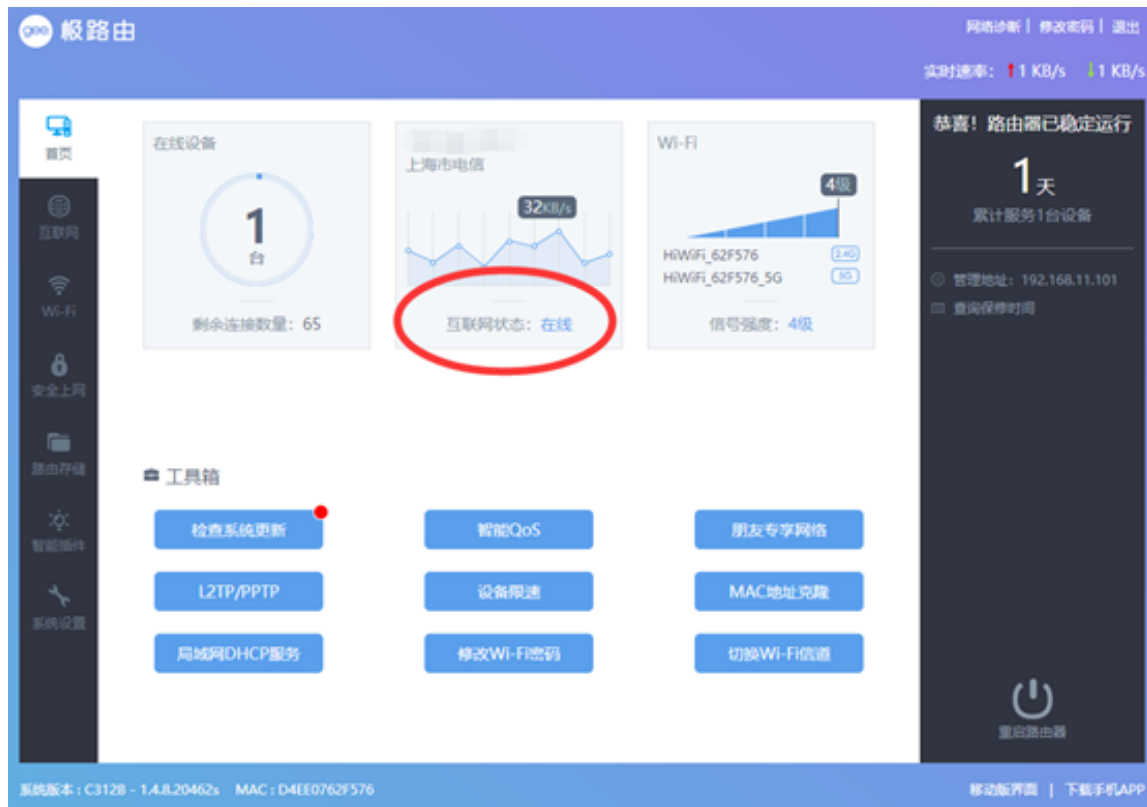
Slamcore

- 1.
- 2.



3.
 - Slamcore/IP 192.168.11.1DHCP
 - 192.168.11.200-254slamcore dhcp
 - 192.168.11.1-100 IPSlamcore
 - DHCPIP192.168.11.101
 - AndroidIP192.168.11.102-199
 - IP192.168.11.102-199
4. Internet
5. AndroidInternet

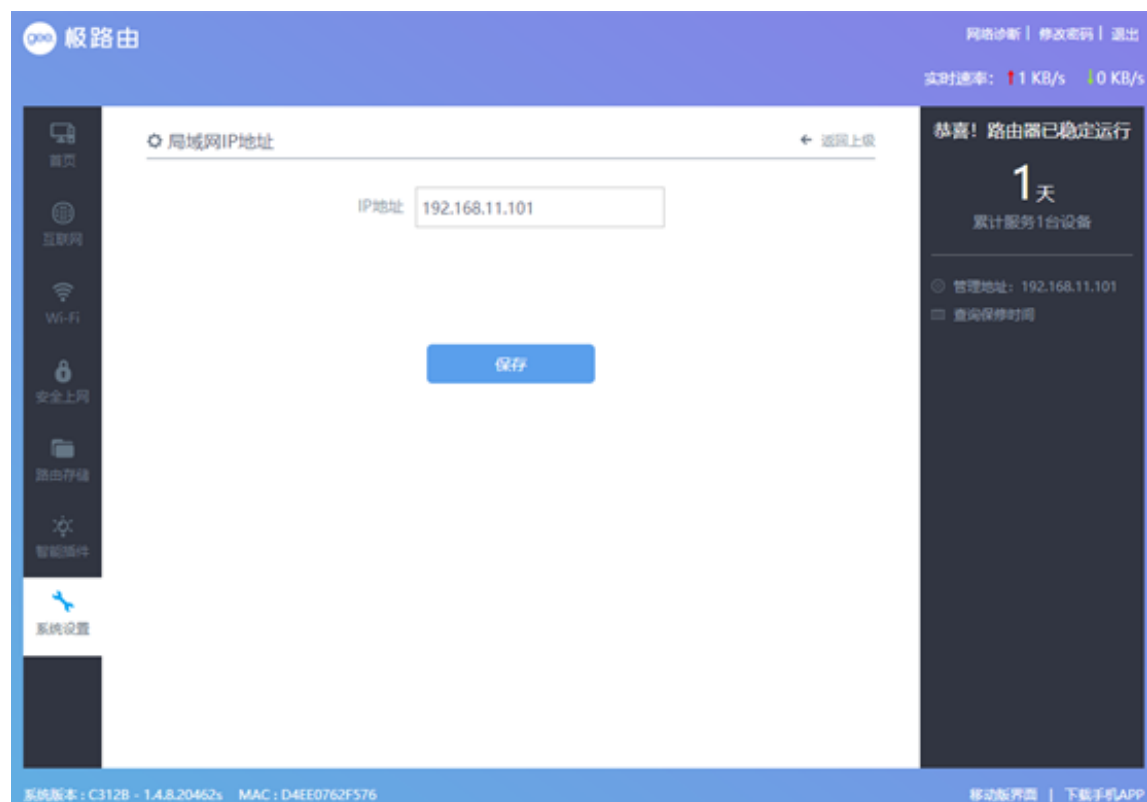
WANWIFIWIFIInternet1



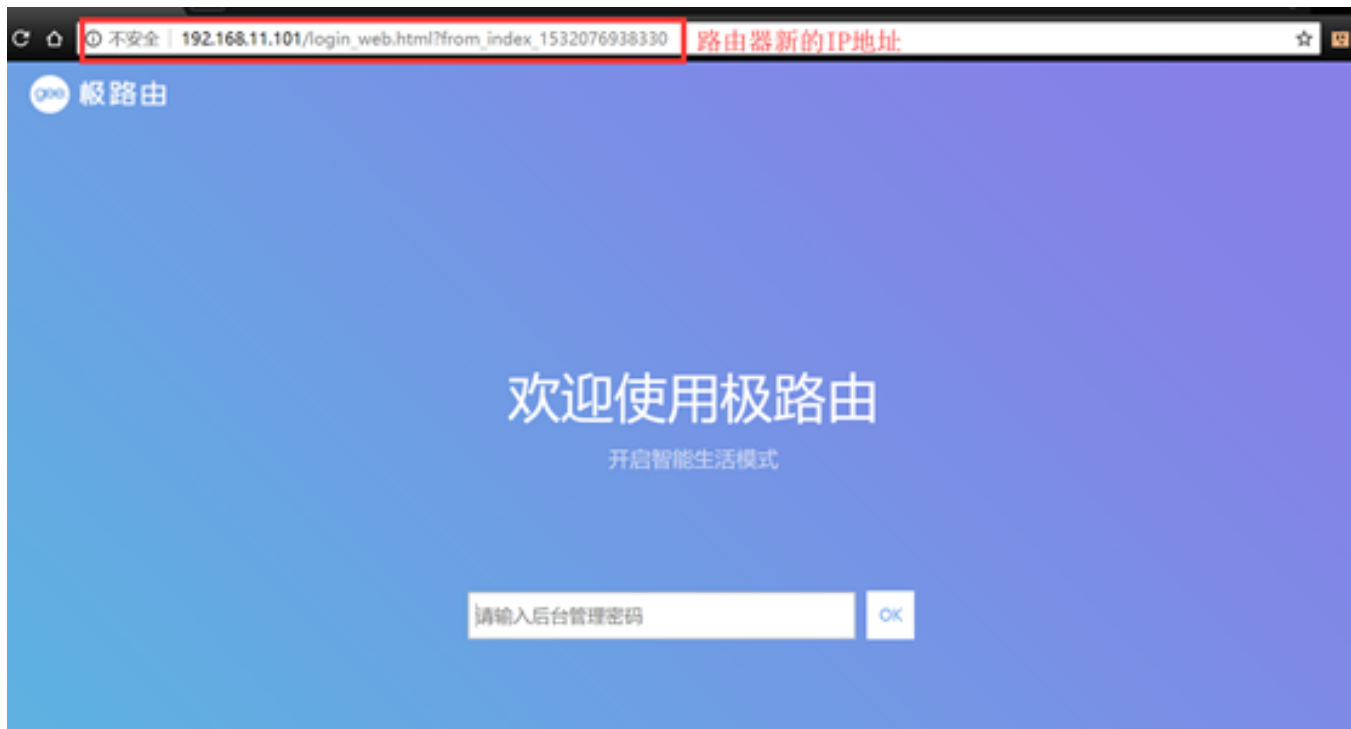
1

IP

IP192.168.11.101



2



3

LAN1IP192.168.11.1ping4

```
C:\WINDOWS\system32\cmd.exe
C:\Users\forrest.gan>ping 192.168.11.1

正在 Ping 192.168.11.1 具有 32 字节的数据:
来自 192.168.11.1 的回复: 字节=32 时间=378ms TTL=64
来自 192.168.11.1 的回复: 字节=32 时间=3ms TTL=64
来自 192.168.11.1 的回复: 字节=32 时间=3ms TTL=64
来自 192.168.11.1 的回复: 字节=32 时间=2ms TTL=64

192.168.11.1 的 Ping 统计信息:
    数据包: 已发送 = 4, 已接收 = 4, 丢失 = 0 (0% 丢失),
往返行程的估计时间(以毫秒为单位):
    最短 = 2ms, 最长 = 378ms, 平均 = 96ms
```

4

Android

WIFIAndroidLWAN2IPIP192.168.11.199255.255.0192.168.11.101dns1192.168.11.101



5

USBOTGUSBadbandroidpingAndroid6Android

```
C:\WINDOWS\system32\cmd.exe - adb shell
Microsoft Windows [版本 10.0.17134.165]
(c) 2018 Microsoft Corporation. 保留所有权利。

C:\Users\forrest.gan>cd adb

C:\Users\forrest.gan\adb>adb devices
List of devices attached
C8W7K9HJ0Z      device

C:\Users\forrest.gan\adb>adb shell
shell@firefly:/ $ ping 192.168.11.1
ping 192.168.11.1
PING 192.168.11.1 (192.168.11.1) 56(84) bytes of data.
64 bytes from 192.168.11.1: icmp_seq=1 ttl=64 time=1.00 ms
64 bytes from 192.168.11.1: icmp_seq=2 ttl=64 time=0.951 ms
64 bytes from 192.168.11.1: icmp_seq=3 ttl=64 time=1.01 ms
64 bytes from 192.168.11.1: icmp_seq=4 ttl=64 time=1.03 ms
```

6

dns1IP

