

使用Routeros建立HotSpot网关 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/245/2021\\_2022\\_\\_E4\\_BD\\_BF\\_E7\\_94\\_A8Rout\\_c101\\_245624.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/245/2021_2022__E4_BD_BF_E7_94_A8Rout_c101_245624.htm) MikroTik routeros hotspot 网关

允许能给无线客户或者非安全客户提供公共网络访问

。HotSpot 需要两张网卡：1.HotSpot 网卡，它用于连接HotSpot 客户。2.内网或者外网网卡，用于访问网络资源。

下面是HotSpot 的设置步骤：1. 设置无线网卡为APbridge，

：[admin@HotSpot\_Gateway]> interface wireless set wlan1

ssid=HotSpot band=2.4ghz-b \\\... mode=ap-bridge 2. 在HotSpot

网卡上设置IP地址：[admin@HotSpot\_Gateway] > ip add add

address=192.168.0.1/24 interface=wlan1 3. 设置内网或者外网卡的

IP地址：[admin@HotSpot\_Gateway] > ip add add

address=10.5.8.250/24 interface=ether1 4. 添加默认路

由[admin@HotSpot\_Gateway] > ip route add gateway=10.5.8.1 5.

在 wlan1 上设置Hotspot并添加用户名为admin，口令

为test.[admin@MikroTik] > ip hotspot setuphotspot interface:

wlan1local address of network: 192.168.0.1/24masquerade network:

yesaddress pool of network: 192.168.0.2-192.168.0.2540select

certificate: noneip address of smtp server: 0.0.0.0dns servers:

10.5.8.2dns name: hs.example.netname of local hotspot user:

adminpassword for the user: test 为了访问网络资源，HotSpot 客

户必须设置它的网卡的ssid，频道和模式和routeros上的相同

，然后使用动态获取IP，最后就可以工作了。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)