## MAC 绑定 IP、过滤和 DHCP 关闭的研究

当你遇到一个信号没有加密或者已知密码但连接后还是获取不到 IP 显示"受限制或无连接"



手动任意设置一个 IP 和网关,注意 IP 要在网段里就可以了。

→ 无线网络连接 尾性	<u>?</u> ×	
常规 无线网络配置 高级		
と 本中 は 辺 (TEN) 医神	11	21 21
Internet (5)(X (ILF/IF) EAH		스스
□ 吊规		
- 如果网络支持此功能,则可以获 您需要从网络系统管理员处获得	取自动指派的 IP 设置。否则 适当的 IP 设置。	U,
○ 自动获得 IP 地址 @)		
└ ┌ ⓒ 使用下面的 IP 地址 ©): -	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
_ IP 地址(L):	192 .168 . 5 . 2	
子网掩码(U):	255 .255 .255 . 0	
默认网关 (2):	192 .168 . 5 . 1	
C 自动获得 DNS 服务器地址	( <u>B</u> )	
└────────────────────────────────────	址(定):	
首选 DNS 服务器 (P):		
备用 DNS 服务器(A):		
	■ ■ ● ● ●	۱۱۱ –
	——风云00	7
	- Any	Man

设置好后就会显示以连接,但这个时候并不是真正的连接。

1 <sup>0</sup> 无线网络连接	×
网络任务	选择无线网络 单击以下列表中的项目以连接到区域内的无线网络或获得更多信息(W)。
为家庭或小型办公室设置无线网络	((`ヽ)) <sup>▼iFi</sup> ご 注接上 ★ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
相关任务	您当前连接到此网络。要从此网络断开,请单击"断开"。
☆ 更改首选网络的顺序	
少更改高级设置	
	风云007 Any Man

启动"网络剪刀手"如果有多块网卡会提示你选择用来监听的网卡。



软件里面显示的 192.168.5.2 就是我刚才任意设置的 IP 后面是计算机名和网卡的 MAC 现在我们要做的就是等这个路由上的合法客户端上线来抓取他的 IP 和 MAC

		Arcai.com's NetCut 2.0.8 🖄	(化版 by 清风无影		<b></b> © ©
	www.arcai.com				帮助
I	☑ 保护我的电脑				
	选择网卡 切断 📗	恢复 道 查找 🕴	打印表	扫描网络	
I	开/关 IP	主机名	物理地址	网关 IP	
	🖳 开 192.168.5.2	B689945958A744D	[00:E0:4C:03:33:19]	>> [	
I				<<	
			a de la companya de l		
l					
l					
l					
I					
I					
					-007
				IX Z	
				A	Ily would

客户在线或者不在线都是抓不到的,一定要在他上线前准备好"网络剪刀手"。 等他开机后连接路由发送主机的 IP 和 MAC 时"网络剪刀手"会马上获取他的 IP 和 MAC 如下图中显示的 192.168.10.103 和 00: E0: 4C: F0: 84: A5 特别提示下如果现在有人也任意设置一个 IP 连接也会在这里显示出来的

	Arcai.com's NetCut 2.0.8 汉化版 by 清』	风无影 💿 🤅
www.arcai.com		(一帮助)
✔ 保护我的电脑		
选择网卡 切断	恢复 🌐 查找 📗 打印表	月描网络
<ul> <li>并/关 ⅠP</li> <li>用 192.168.5.2</li> <li>用 192.168.10.103</li> </ul>	主机名  物理地址 B689945958A744D [00:E0:4C:03:3 [00:E0:4C:F0:8	33:19] B4:A5]

我们知道客户端的 IP 为 192.168.10.103 后可以猜测他的网关为 192.168.10.1 特别说明下如果网关不是 192.168.10.1,那他绝对是 192.168.10.1 到 255 其中的一个 这个时候设置自己电脑的 IP 为同一网段,不要和客户端重复 接着设置子网掩码 255.255.255.0 和网关 192.168.10.1 DNS 可以设置当地的或者直接设置成网关

<b>L线网络连接 属性</b>	<u>?</u> ×
规   无线网络配置   高级	
±+☆n+/未田.	
Internet 切议(TCP/IP) 届世	ł
常规	
如果网络支持此功能,则可以	获取自动指派的 IP 设置。否则,
恐需委从网络系统官理贝处狱:	保适当的 11 夜宜。
() 自动获得 IP 地址(U)	
	192 168 10 123
子阿掩妈(世):	255 . 255 . 255 . 0
默认网关 (2):	192 .168 . 10 . 1
C 自动获得 DNS 服务器地t	£(E)
┌┍ 使用下面的 DWS 服务器±	也址 (医):
首选 DNS 服务器 (P):	192 . 168 . 10 . 1
备用 DNS 服务器(A):	
	<b>高/# 0/)</b>
	——凤云007
	Aniend

设置好后如果只是 DHCP 关闭的路由应该就可以正常上网了



要还是不能正常上网应该就是 MAC 绑定 IP 和过滤了 我们只要把 IP 和网卡的 MAC 修改为刚才获取到的就可以了 然后在开始→运行里面 ping 路由看通不通,命令格式 ping 192.168.10.1-t

运行	<u>? ×</u>
-	请键入程序、文件夹、文档或 Internet 资源的名
	hy, findows (g./y)225]77 E.
打开 (0)	ping 192.168.10.1 -t
	确定 取消 浏览(B)

能通还是不能上网就是对方路由自己的问题了!

欢迎假如QQ技术交流群 114705111