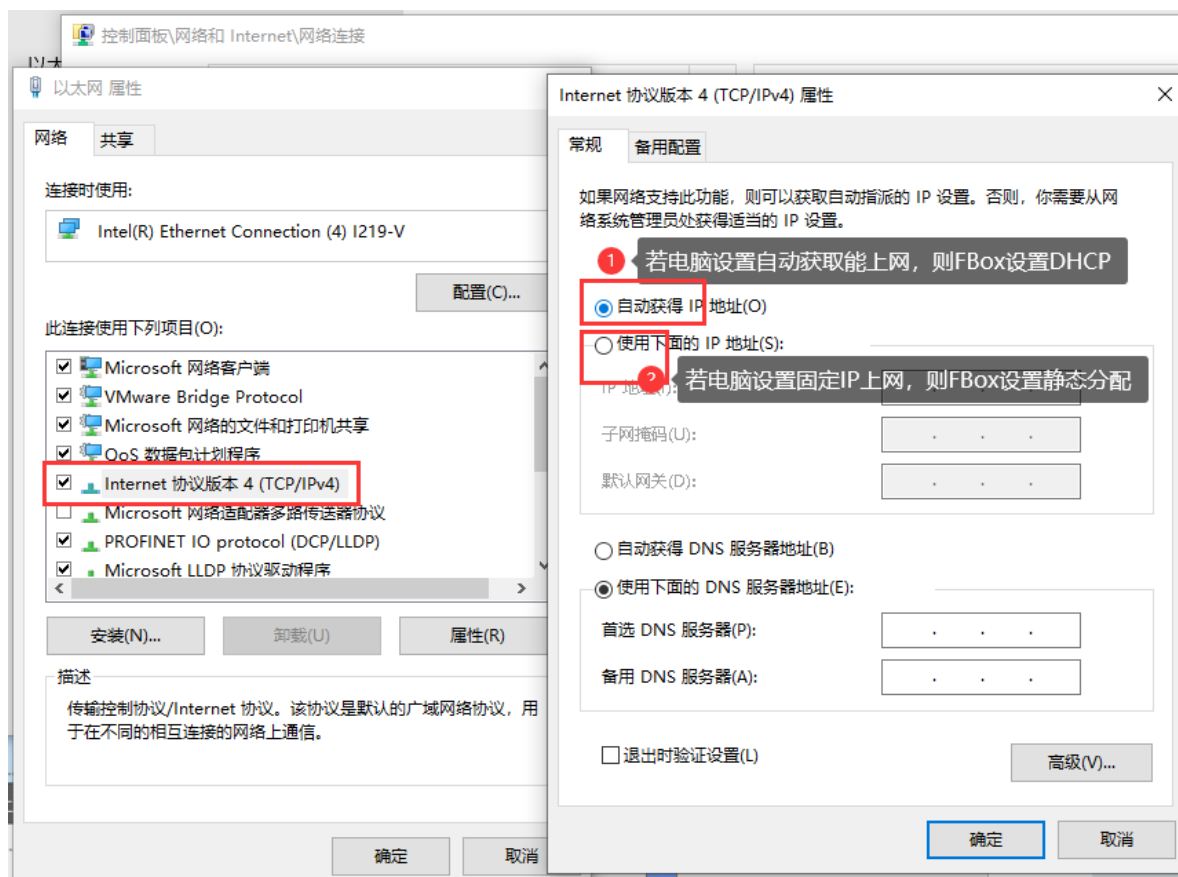


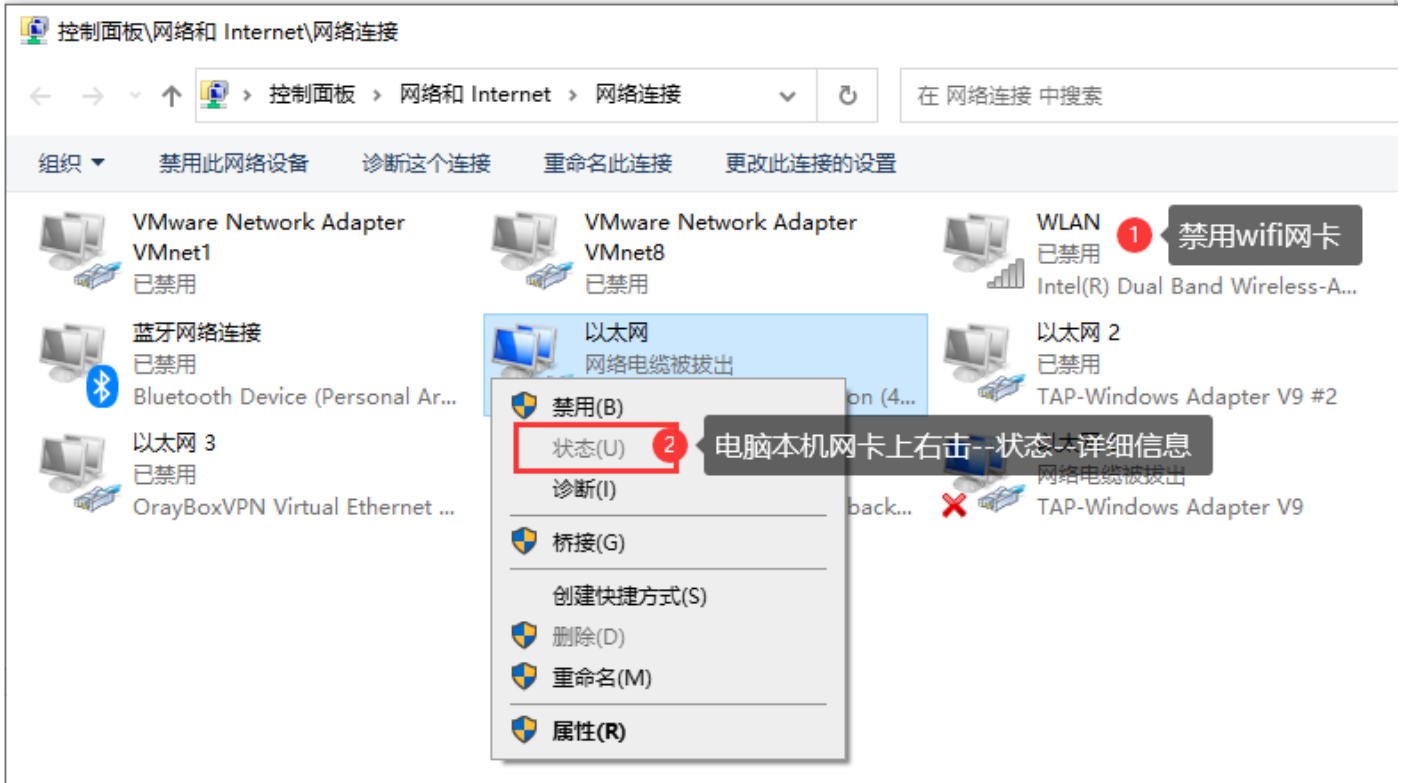
## FBox 上网配置-以太网

1、 路由器出来的供网网线插电脑，电脑根据现场实际情况设置 IPV4 是自动获取还是固定 IP 上网。

一般都是自动获取，除非公司网络有专门的网管分配 IP，那么根据实际填写即可。设置完成后电脑访问一些网站，看是不是能正常使用网络。（禁用 WIFI 网卡，防止 WIFI 干扰）



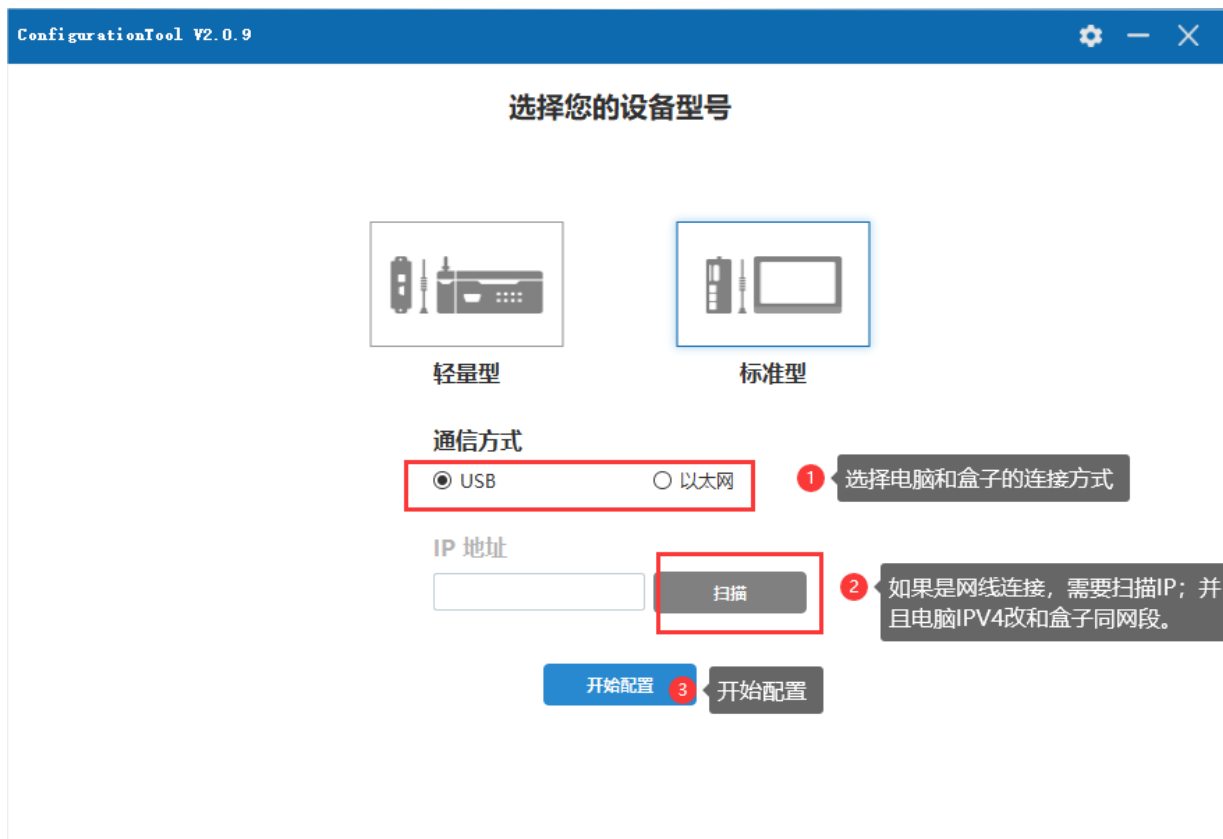
2、 查看本机电脑网卡获取到的 IP 信息。如下图所示，能确定的是该网络为 192.168.3.26 的 IP。



3、 接线 FBox 连电脑。FBox 的方口 USB 接电脑(若是 Lite 盒子，则 Mini USB 口接电脑)，或网口接电脑。USB 连接需要有 USB 驱动；网口接电脑通过扫描，

找到盒子 IP 后，电脑 IPV4 改和盒子同网段，随后开始配置。

USB 驱动安装方法：<http://help.fbox360.com/answer/Installusbdriver.html?q=USB>



4、 (1) 参数配置界面；

(2) 读取；

(3) 设置联网方式为以太网；

(4) 设置 WAN 参数：步骤 1 中，如果电脑用自动获取能上网，那么设置成 DHCP；如果电脑是用了固定 IP 上网的，则设置静态分配 IP 地址，IP 信息、DNS 信息根据网管提供如实填写即可。

(5) 设置 LAN IP：步骤 2 中，可以看到获取的 IP 地址信息，LAN IP 不可和它同网段，并且不以 1 和 255 结尾。

例如步骤 2 中获取到网络 IP 是 192.168.3.26；那么 LAN IP 设置成 192.168.5.10 是合理的，因为不是 192.168.3 网段，最后一位数字也不是 1

或 255。

(6) 设置完成后点设置即可。



5、根据提示，会要求重启 FBox，等待设备重启完成即可。

6、重启后回到设备状态界面，读取设备状态，可以看到盒子是否在线的信息。

如果盒子还是离线，请联系我们技术支持，提供读取到的设备状态截图和日志诊断信息，方便判断由于哪些原因引起。

通讯方式: 以太网  USB 

2 读取

1 设备状态

读取

参数配置

日志诊断

高级操作

基本信息

连接状态	<span style="border: 1px solid red; border-radius: 50%; padding: 2px;">在线</span>	联网方式	 以太网
型号	FBox-4G-R	固件版本	1490.3111.1240
序列号	30( )	密码	1443
设备模式	正常模式		

3 可以看到盒子是否在线

网络信息

	WAN	LAN	WIFI	GPRS
IP地址	192.168.1.4	192.168.2.21	0.0.0.0	0.0.0.0
子网掩码	255.255.255.0	0.0.0.0	0.0.0.0	0.0.0.0
网关	192.168.1.1	0.0.0.0	0.0.0.0	0.0.0.0
DNS1	192.168.1.1	192.168.1.1	192.168.1.1	192.168.1.1
DNS2	0.0.0.0	0.0.0.0	0.0.0.0	0.0.0.0

文件版本

硬件版本	100	FCS 版本	1490
Boot 版本	556	FDS 版本	3111