

OpenFi 便携路由 Uboot 级方法

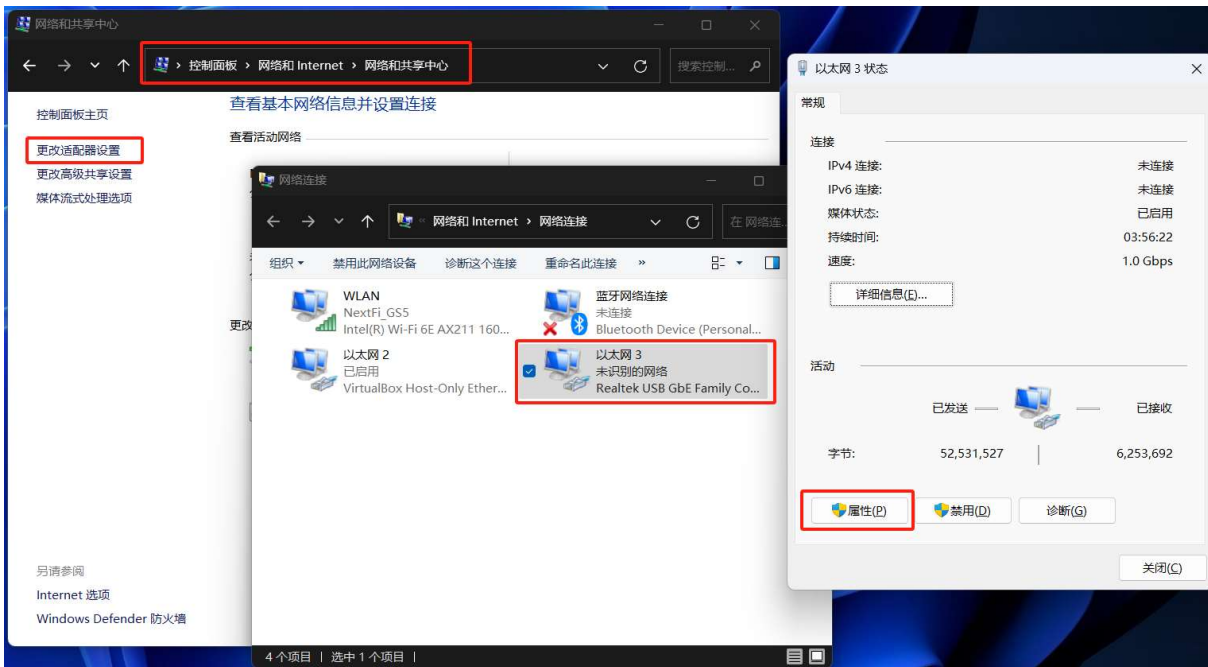
使用 OpenFi 路由器在 DIY、刷机过程中，遇到路由器故障，无法进入路由器管理页面设置的话，这时你可以使用 Uboot 重新刷固件。（Uboot 也适用于刷其他自编译固件）

1. 下载固件

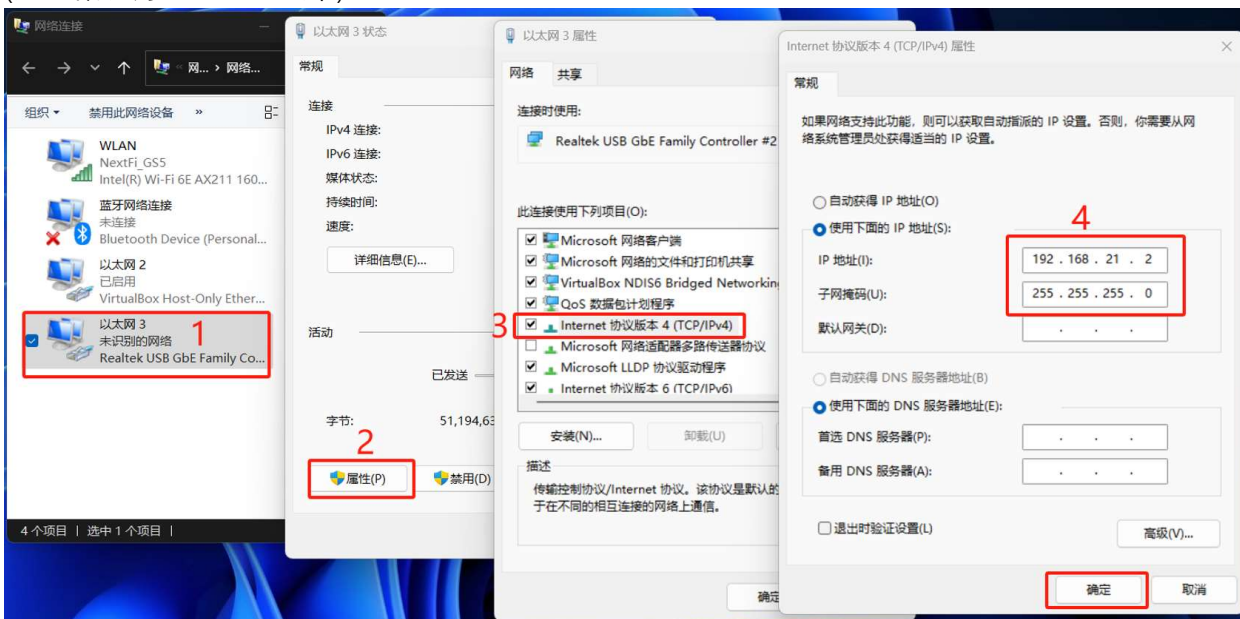
下载好固件，首先将固件保存到计算机自己熟悉容易找到的文件夹里面（比如桌面，D 盘根目录）

2. 设置电脑 IP 地址

- 打开电脑的控制面板：控制面板 —> 网络和 Internet —> 网络和共享中心 —> 更改适配器设置



- 把你电脑的 IP 地址设置成 192.168.21.2，子网掩码设置成 255.255.255.0，点击 确定 (如下截屏为 Win 11 版本)。



3. 连接网线（先不要插电）

使用网线 一端连接到 OpenFi 路由器的 **LAN** 口（建议连接 LAN 口），另一端接到电脑网口。

4. 先按 Reset 按键后插上电源

看指示灯亮了大概 **6 秒** 钟松开 Reset 键

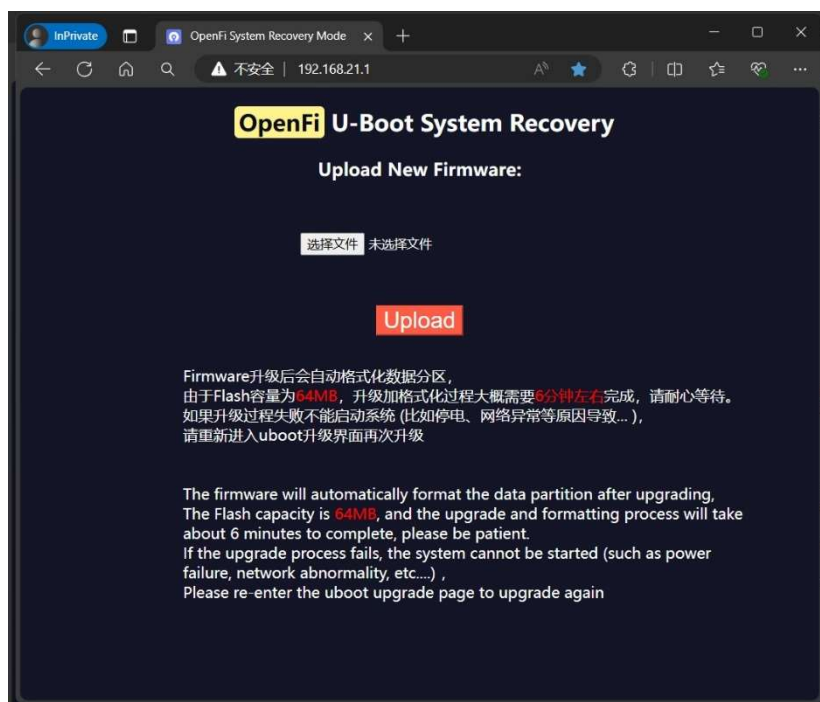
5. 进入 Uboot 页面

使用 Windows 自带浏览器或者谷歌浏览器访问 **<http://192.168.21.1>** 你就会进入 Uboot 页面。

6. 上传固件

点击 Choose File 选择要上传的固件。然后点击 Update 上传。

等待大约 3 分钟，上传过程中不要断电，观察路由器指示灯，开始重启后，上传已经完成。



7. 恢复自动获得 IP 地址

整个升级过程大约需要 **5~6 分钟**，路由器重启后按照步骤 2，点击自动获得 IP 地址。



8. 进入 OpenFi 路由器管理页面

浏览器输入 <http://192.168.21.1>，就可以正常进入 OpenFi 路由器管理界面了。

