

怎样避免无线网频繁掉线

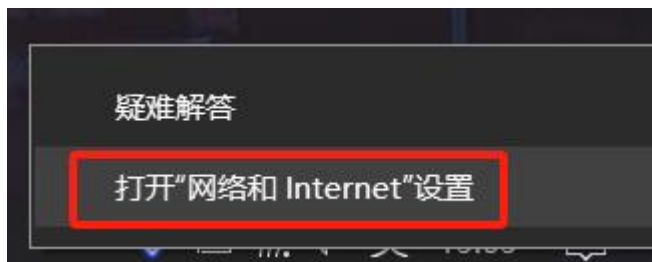
全光校园网改造后，学生宿舍及行政办公楼的每个房间都安装了光猫。每个光猫都会发射无线信号，用户无线终端在同一位置会收到来自不同光猫的不同信号强度的无线信号（i-sicau-wifi6），导致有些用户的无线终端频繁在多个光猫发射的无线信号中进行切换造成频繁掉线。该问题是无线网卡默认的漫游主动性设置引起，建议用户在学生宿舍或行政办公楼使用笔记本无线网卡上网时，将无线网卡的漫游主动性设置为**最低值**，以保持上网的稳定性。因无线网卡品牌众多，设置略有不同请参考以下方式进行修改。

设置方法如下(以 Win10 系统为例)：

一、找到桌面右下角无线信号标志，左键单击



二、点击“打开“网络和 Internet”设置”



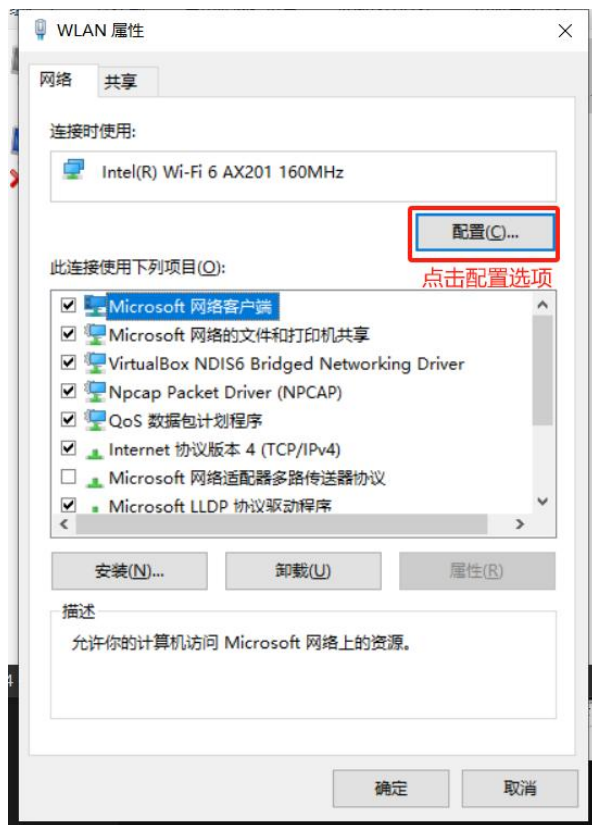
三、在网络状态中点击“更改适配器选项”



四、找到无线网卡，单击右键后点“属性”



五、在 WLAN 属性页面中点击“配置”



六、点击“高级”，选择“漫游主动性”，切换为“最低值”后点确定完成设置。

