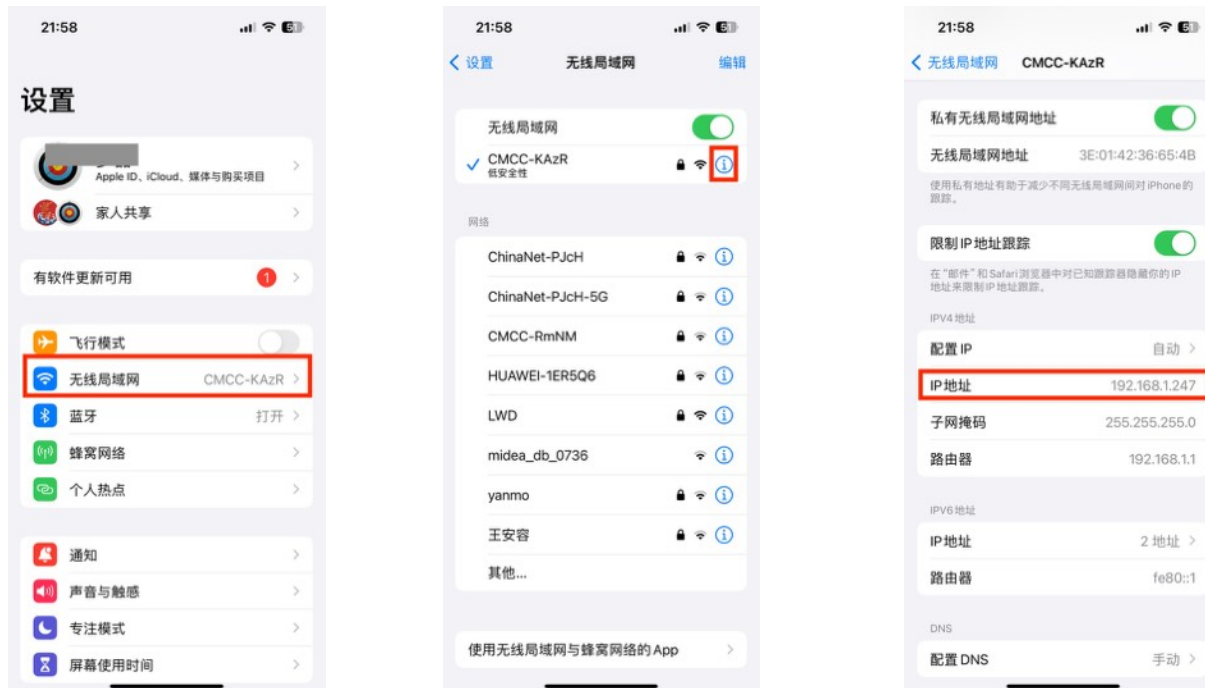


投屏常见问题及解决方案

1. 手机和Mac电脑已经连接到同一Wi-Fi下，但是还是无法投屏成功。

经过检查明明iOS设备和Mac电脑已经在同一个Wi-Fi下了，但是就是无法投屏成功。这个时候你需要检查iOS设备和Mac电脑的ip地址是否在同一段ip下，因为有的WIFI路由器默认支持不同的设备可以连接在不同的子网下，所以就存在虽然手机和电脑已经链接在同一个Wi-Fi下，但是它们可能是在不同的子网下，不同的子网就表明手机和电脑不是同一个局域网，所以无法投屏成功。

iOS设备ip地址查看方法:打开设置->无线局域网->点击感叹号进入详情



图中的手机ip地址为: 192.168.1.247

macOS 13及以上ip地址查看方法:打开系统设置->Wi-Fi->详细信息



图中的Mac电脑ip地址为: 192.168.1.219

macOS 12及以下ip地址查看方法:打开系统偏好设置->网络->Wi-Fi



图中的Mac电脑ip地址为: 192.168.1.74

确保电脑和手机的ip地址前三段的数字要相同，即图中的ip地址的前三段数字是192.168.1,只有电脑和手机的ip地址的前三段数字相同，才表明电脑和手机是在同一局域网下，手机才可以成功投屏到电脑。如果手机和电脑已经连接在同一个Wi-Fi下，并且手机和电脑的ip地址的前三段数字不一样，就需要手动配置电脑或者手机的ip地址，手动将电脑或者手机的ip地址的前三段配置成一样，这样就可以投屏成功了。

2. 投屏画面很卡顿不流畅。

投屏画面卡顿有三种解决方案

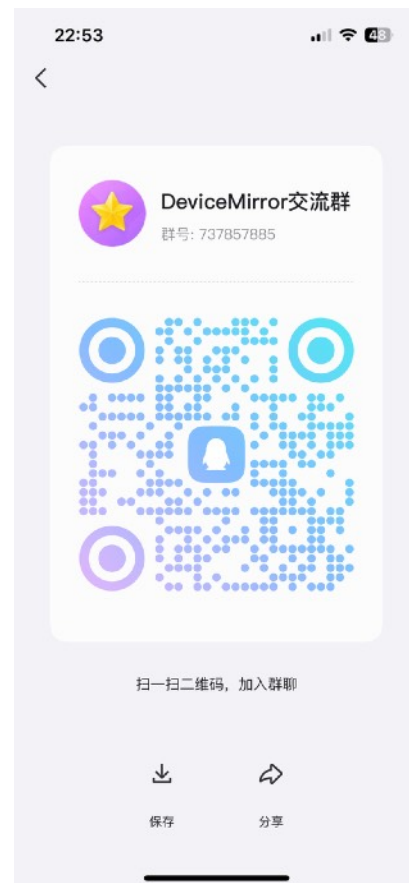
方案一: 手机和电脑换一个速度更快的Wi-Fi网络。

方案二: 用手机分享一个4G热点网络，让Mac电脑连接手机4G热点网络，然后再进行投屏。

方案三: 用数据线将手机连接在电脑上，然后再进行投屏。

3. 手机的摄像头被自动投屏到电脑了。

由于iOS16和macOS13之后，苹果新增了一个功能”连续互通相机”功能，连续互通功能会允许当iOS设备靠近电脑的时候，会自动将iOS设备的摄像头自动投屏到电脑。可以进入iOS系统设置->通用->隔空播放与接力，将连续互通相机功能关闭即可



如果有其他问题，请邮件联系反馈 ttianyyaa@icloud.com

加入DeviceMirror QQ交流群和其他伙伴进行交流