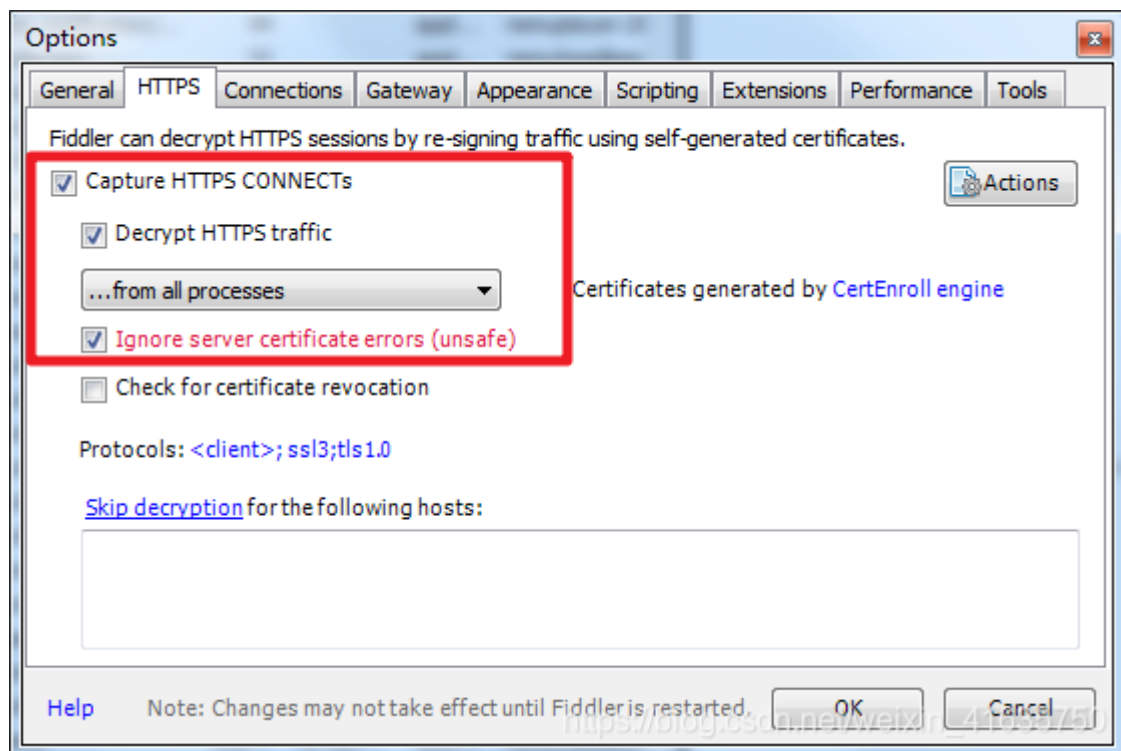
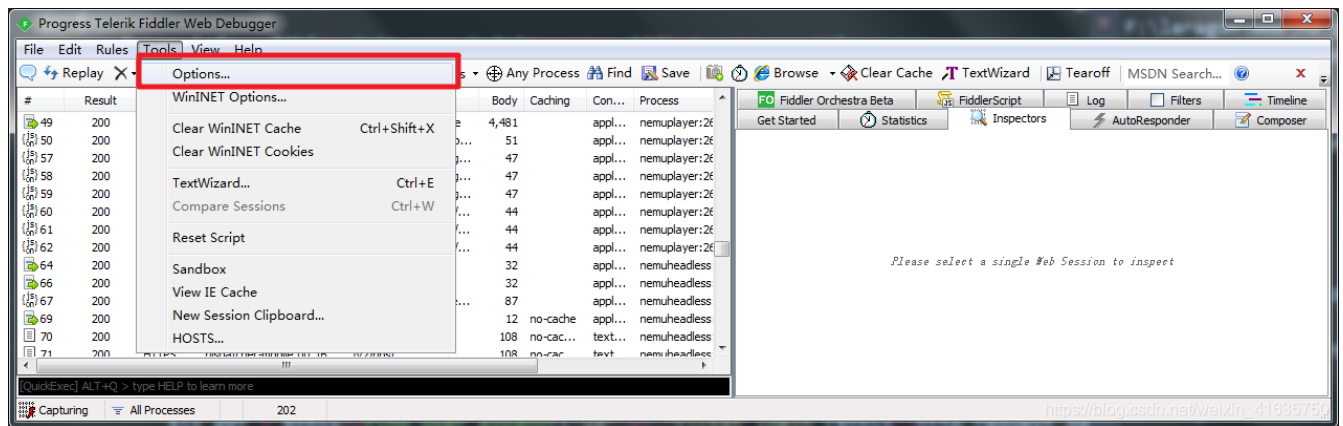


一、基本设置

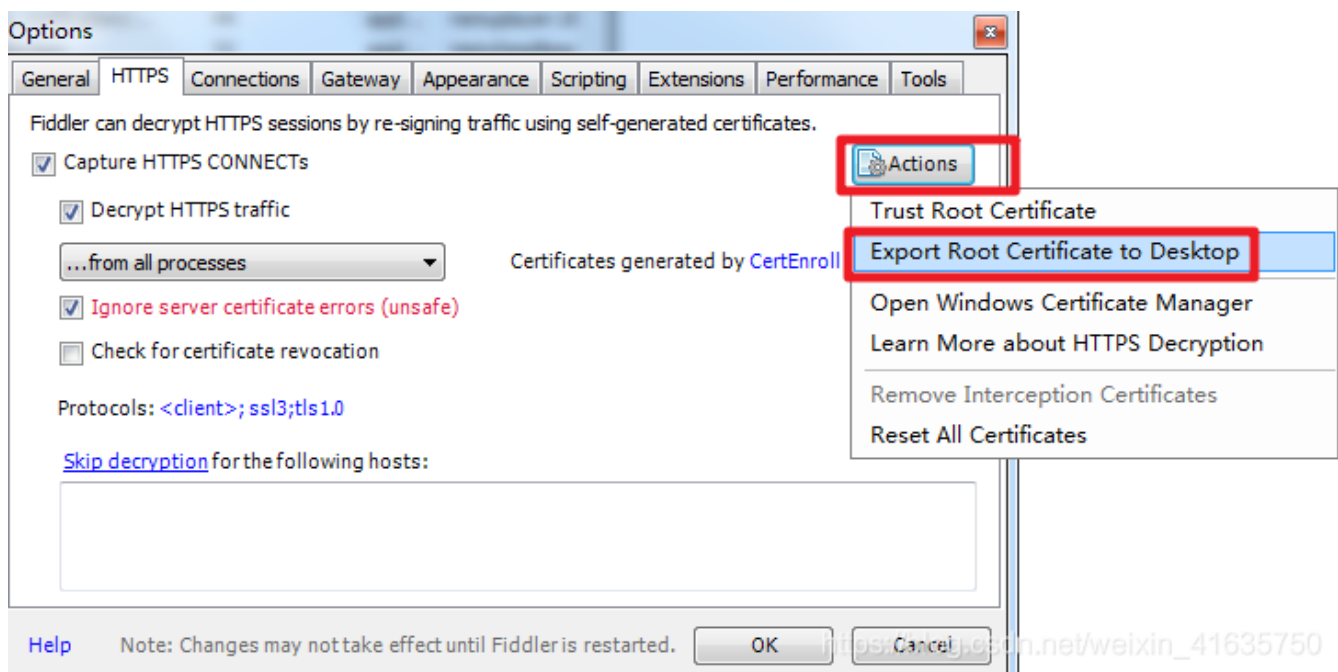
打开fiddler，点击导航栏->Tools->Options->HTTPS



- **capture https connects:** 抓取https协议的链接
- **decrypt https traffic:** 对https协议的传输进行解密
- **from all processes:** 选项有仅从浏览器，客户端等，这里选择所有进程中抓取
- **ignore server certificate errors:** 忽略服务器证书错误

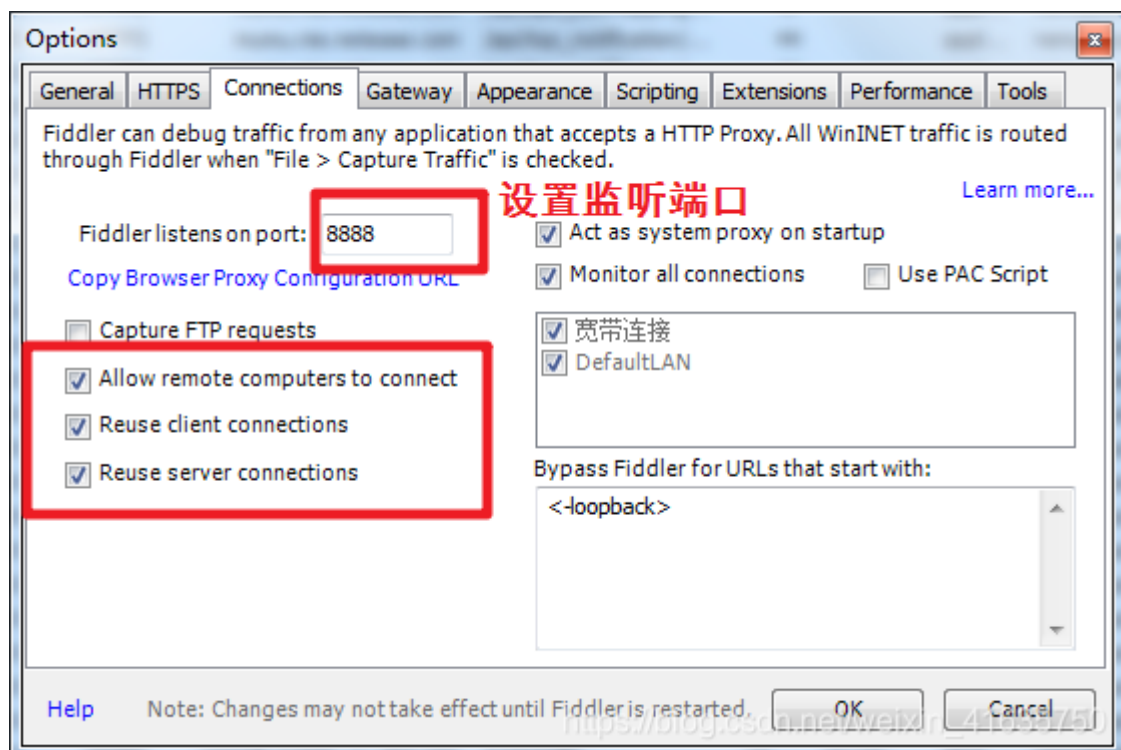
二、在桌面生成证书

点击Actions中的Export Root Certificate to Desktop



三、设置fiddler的监听端口

点击导航栏->Tools->Options->Connections



- 默认端口: 8888
- allow remote computers to connect: 允许远程计算机连接
- reuse client connections: 开启客户端连接
- reuse server connections: 开启服务端连接

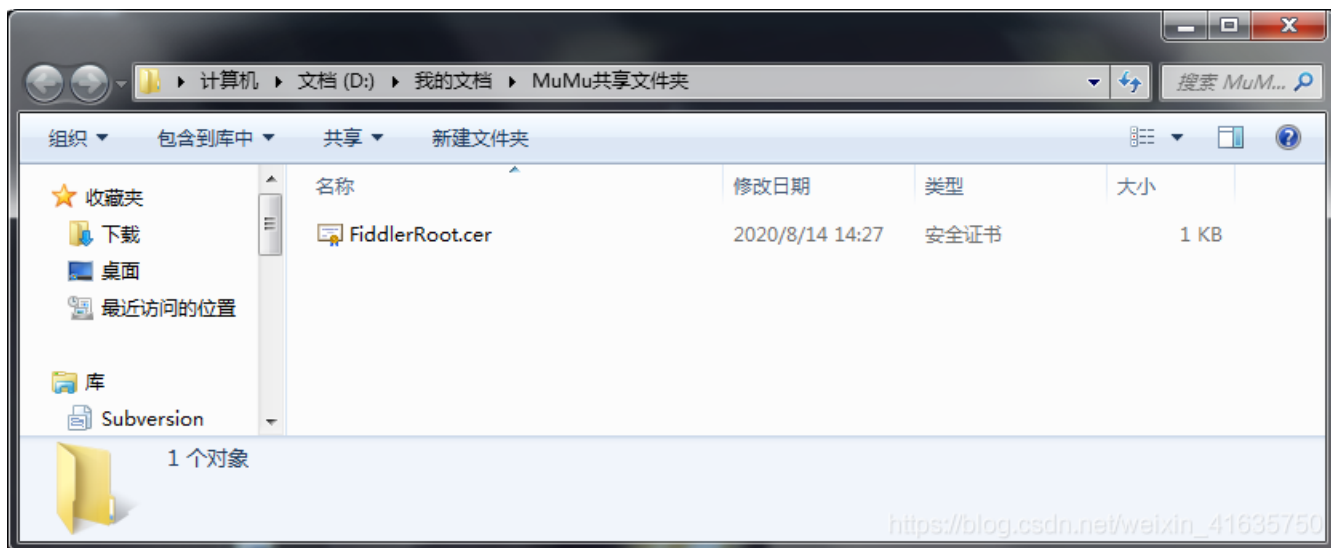
四、模拟器安装证书

这里以网易的MuMu模拟器进行教程

- 打开共享文件夹，将证书放到共享文件夹中，就可以在模拟器中找到



- 将桌面的证书复制到共享文件夹中



- 打开模拟器中的设置



- 找到无线和网络中的WLAN

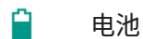
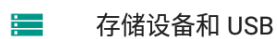
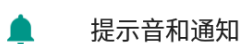


无线和网络



更多

设备



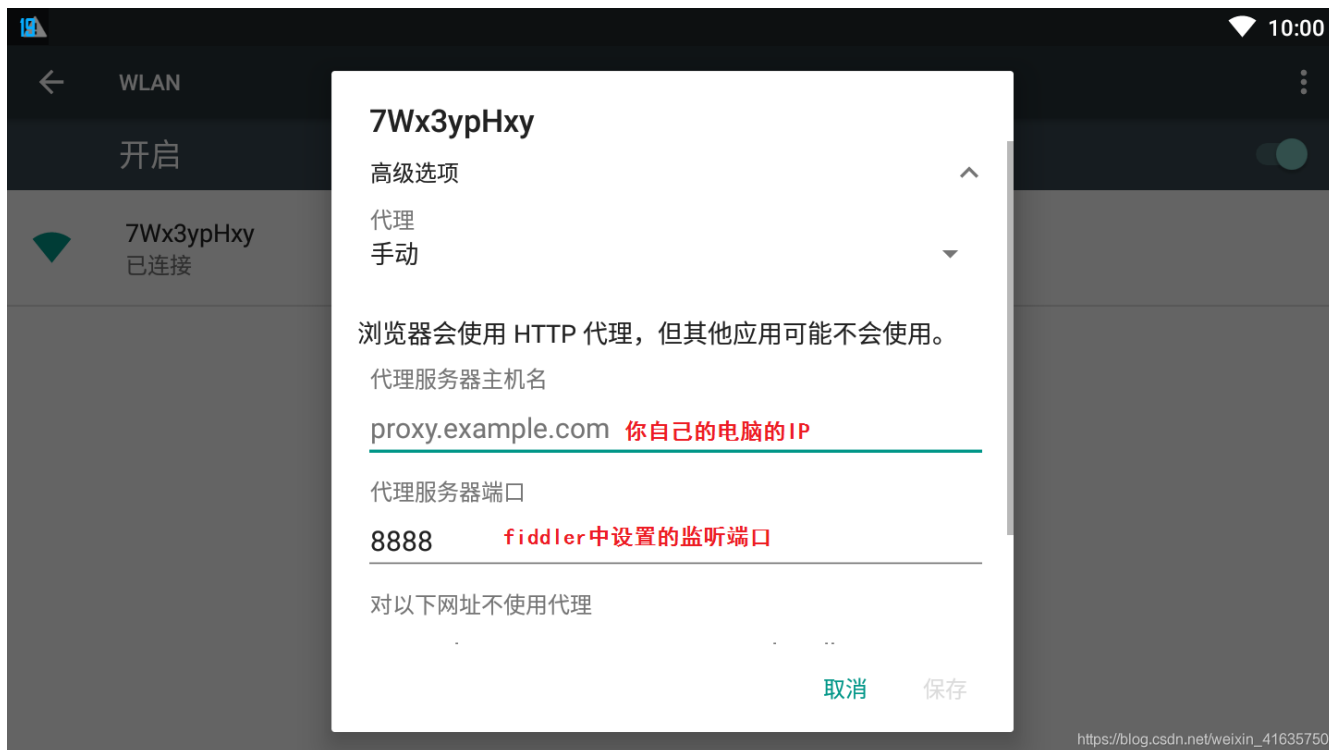
https://blog.csdn.net/weixin_41635750

- 对连接的wifi，长按左键后，选择修改网络



https://blog.csdn.net/weixin_41635750

- 选择高级选项中的，手动设置代理，填写你自己电脑客户端的ip和fiddler设置的监听端口



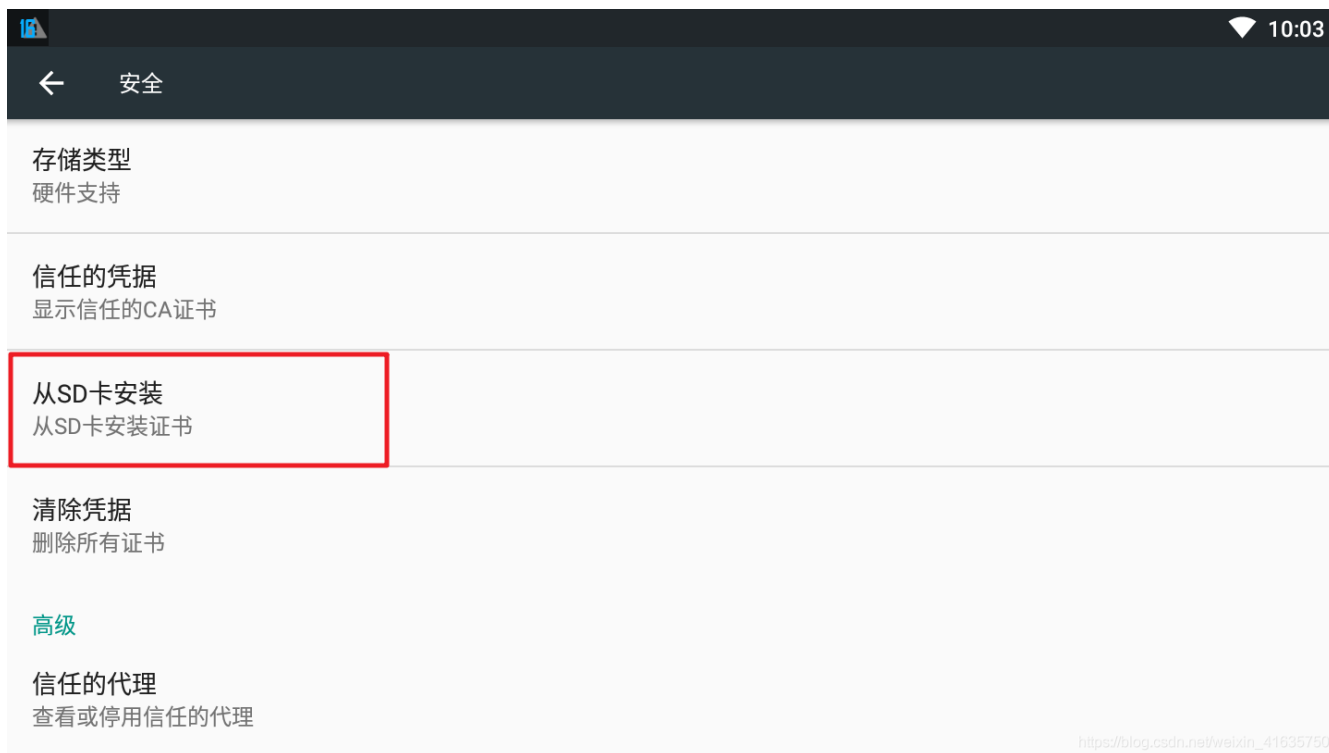
- 查看自己电脑的ip，使用ipconfig命令，IPv4地址就是本机的ip

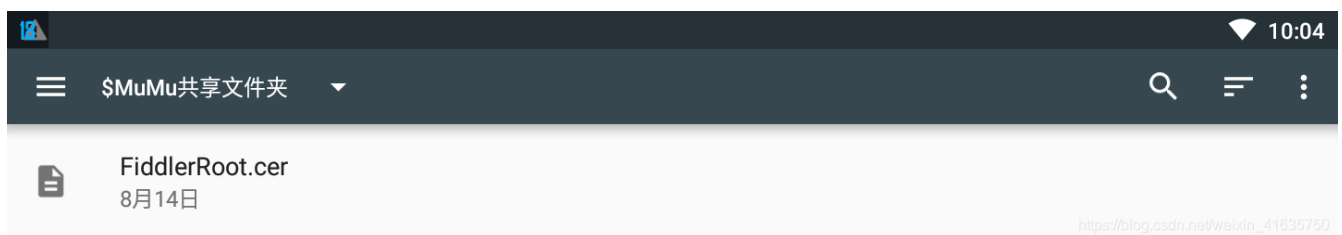
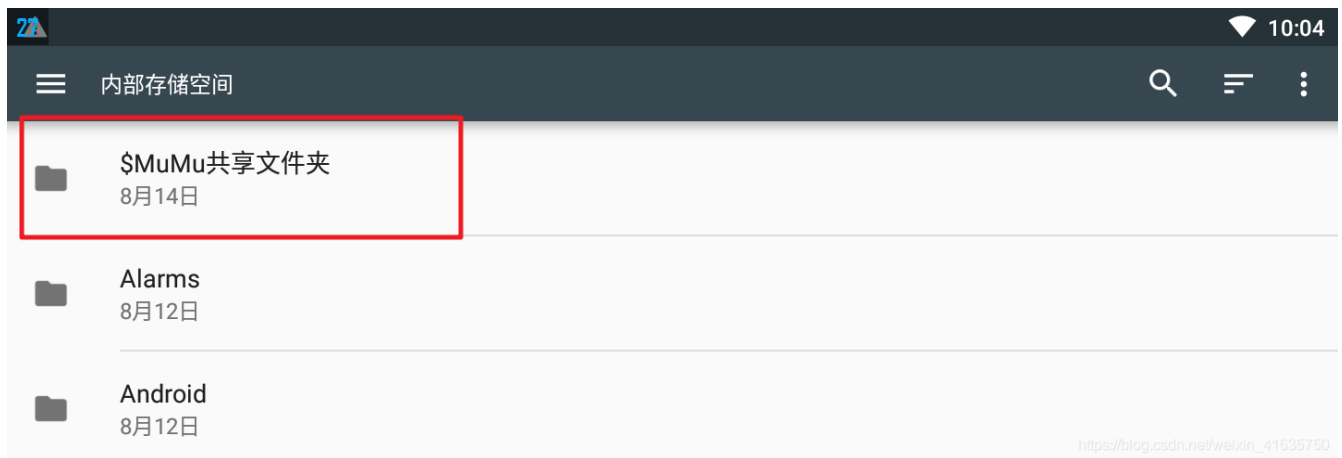


- 选择设置中的个人，安全选项



- 选择从SD卡中安装证书，点击左上角选择内部存储空间中的共享文件夹中找到证书，点击安装即可





五、安装过程中需要设置锁屏密码，按照操作提示即可

六、安装完成后，重启fiddler，即可