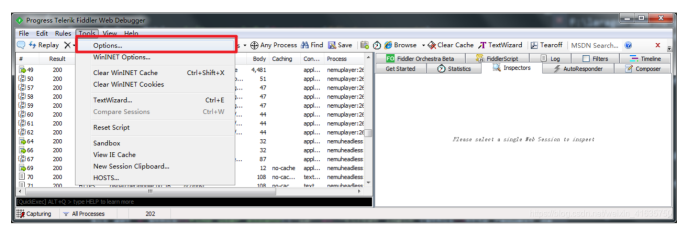
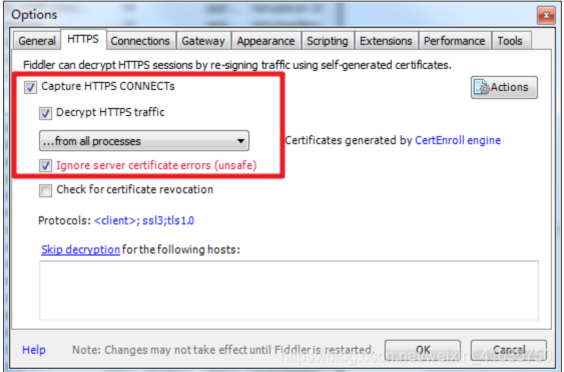
### 一、基本设置

打开fiddler,点击导航栏->Tools->Otions->HTTPS

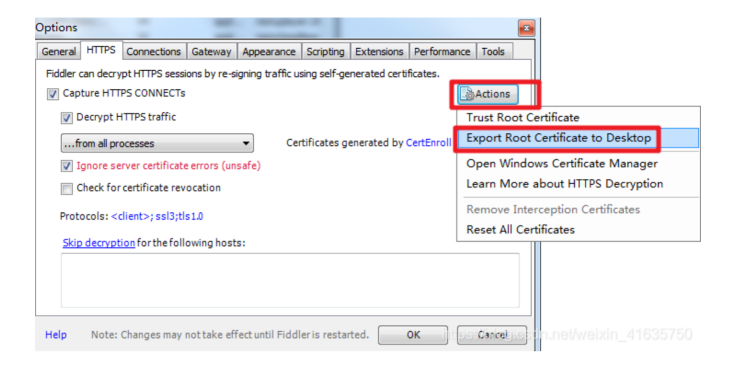




- capture https connects: 抓取https协议的链接
- decrypt https traffic: 对https协议的传输进行解密
- from all processes: 选项有仅从浏览器,客户端等,这里选择所有进程中抓取
- ignore server certificate errors: 忽略服务器证书错误

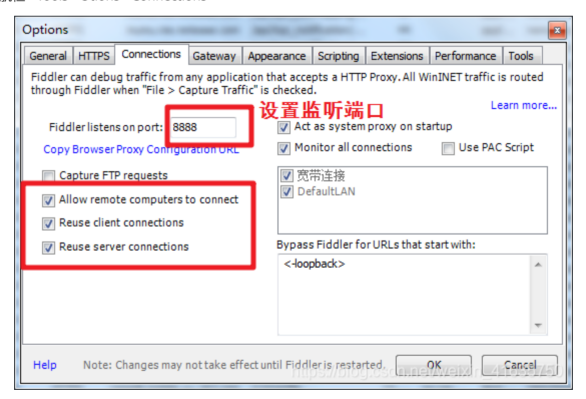
### 二、在桌面生成证书

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->Otions->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

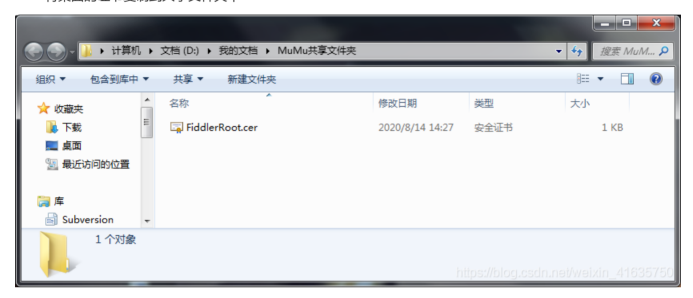
#### 四、模拟器安装证书

#### 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

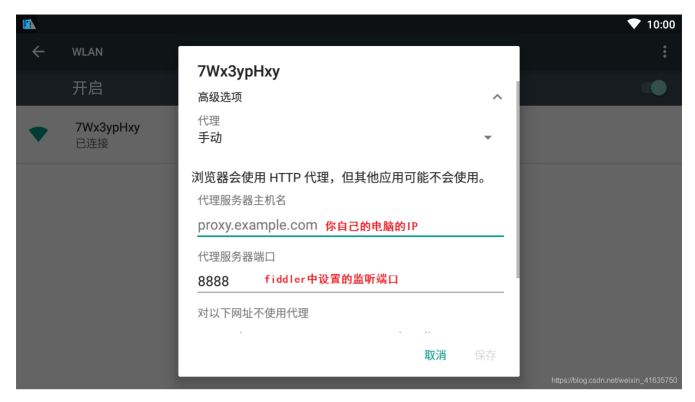


• 找到无线和网络中的WLAN





• 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

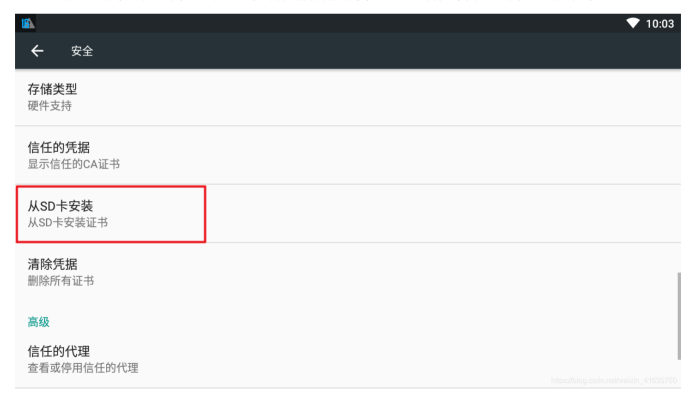


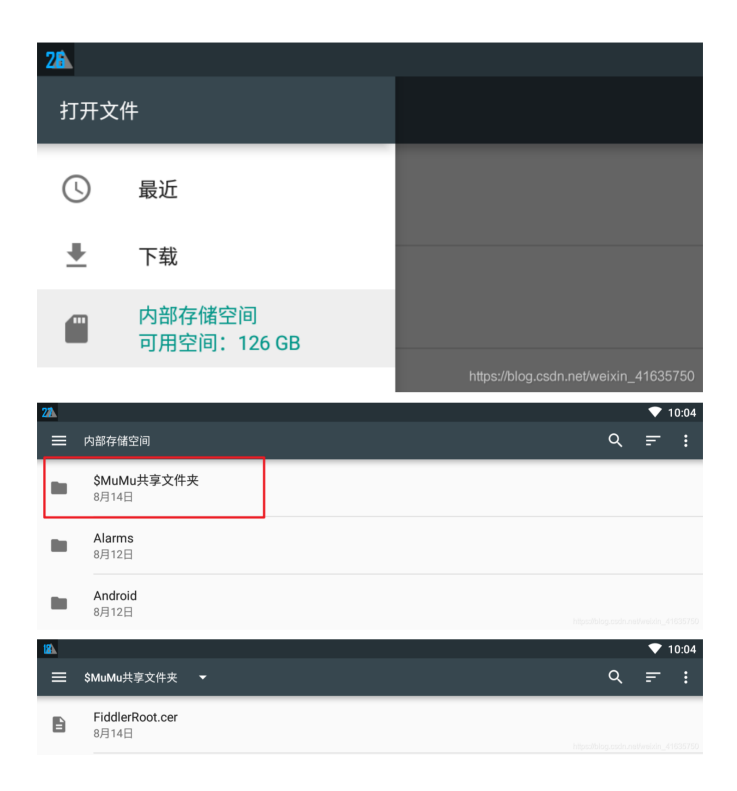
• 查看自己电脑的ip,使用ipconfig命令,IPv4地址就是本机的ip

• 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