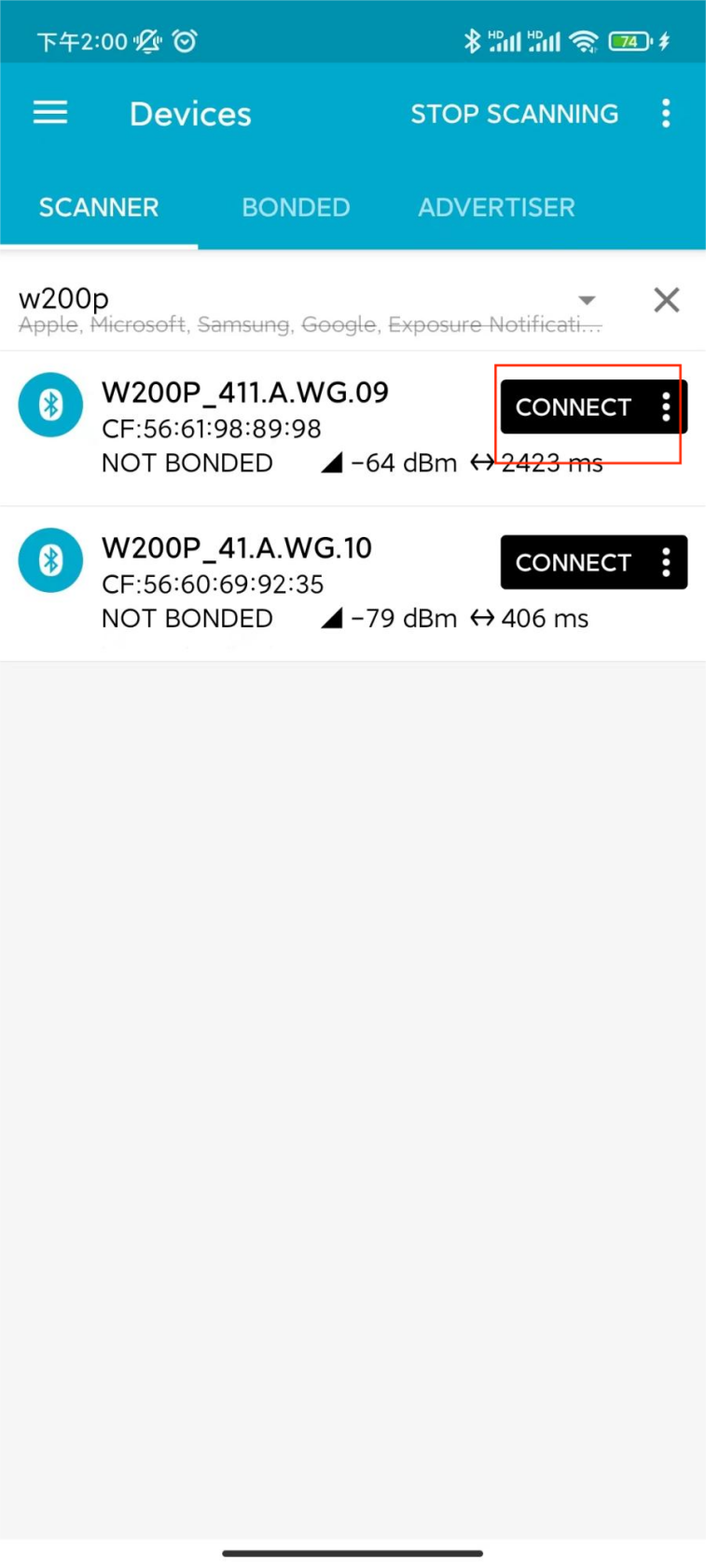
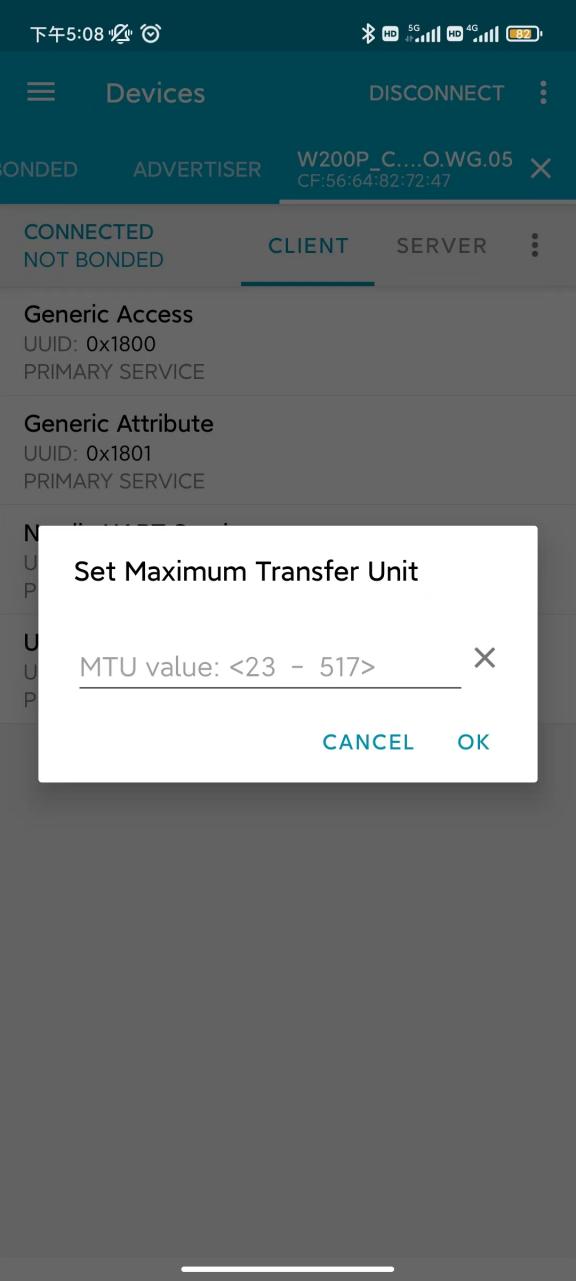
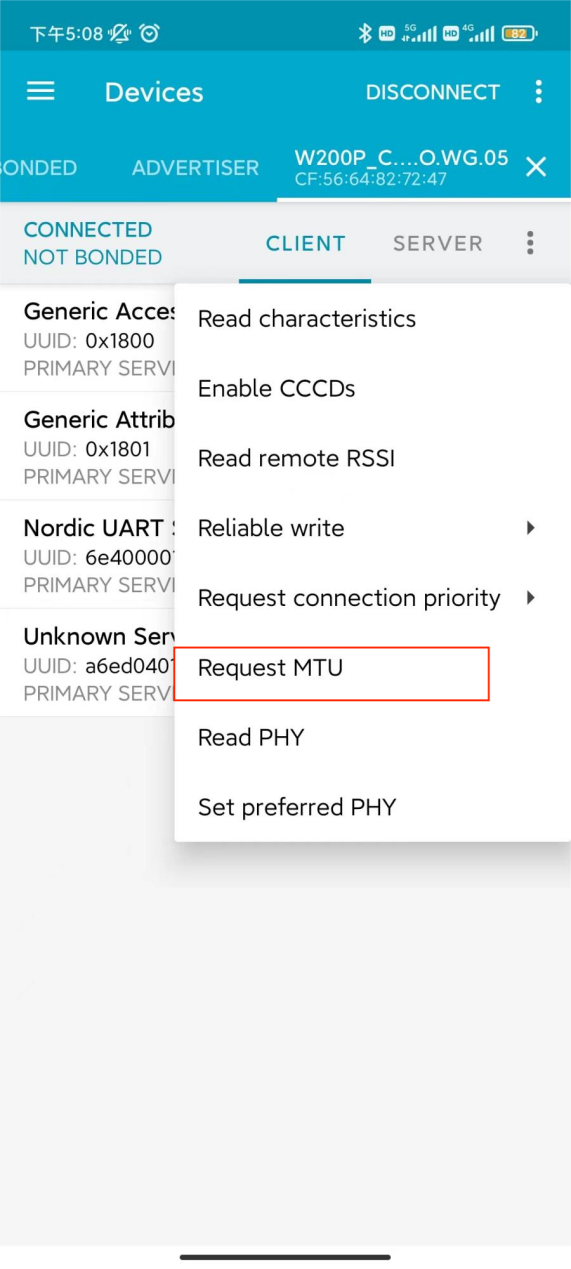
1. 下载nRFConnect软件并安装
2. 打开主页面，下拉刷新扫描蓝牙，选择要连接的设备，设备名称为版本号，下方CF开头后面一般为设备IMEI尾号（设备关于界面可以看到版本号和IMEI，B2315G的在手环关于界面等待，会出现版本号和IMEI，注意B2315G设备是短链接的，在刚开机的时候蓝牙广播，若进入软件没有扫描到，可进行重启，重启后扫描）



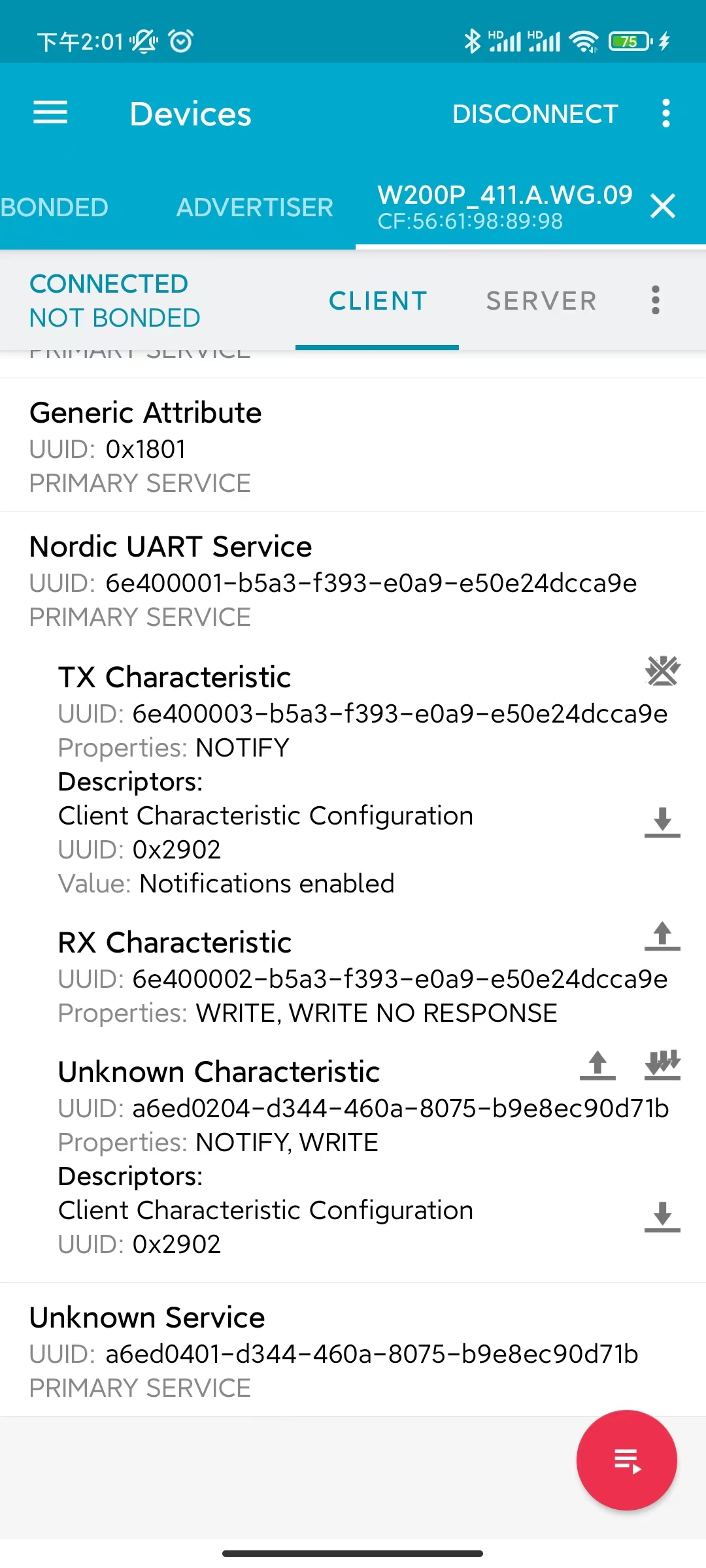
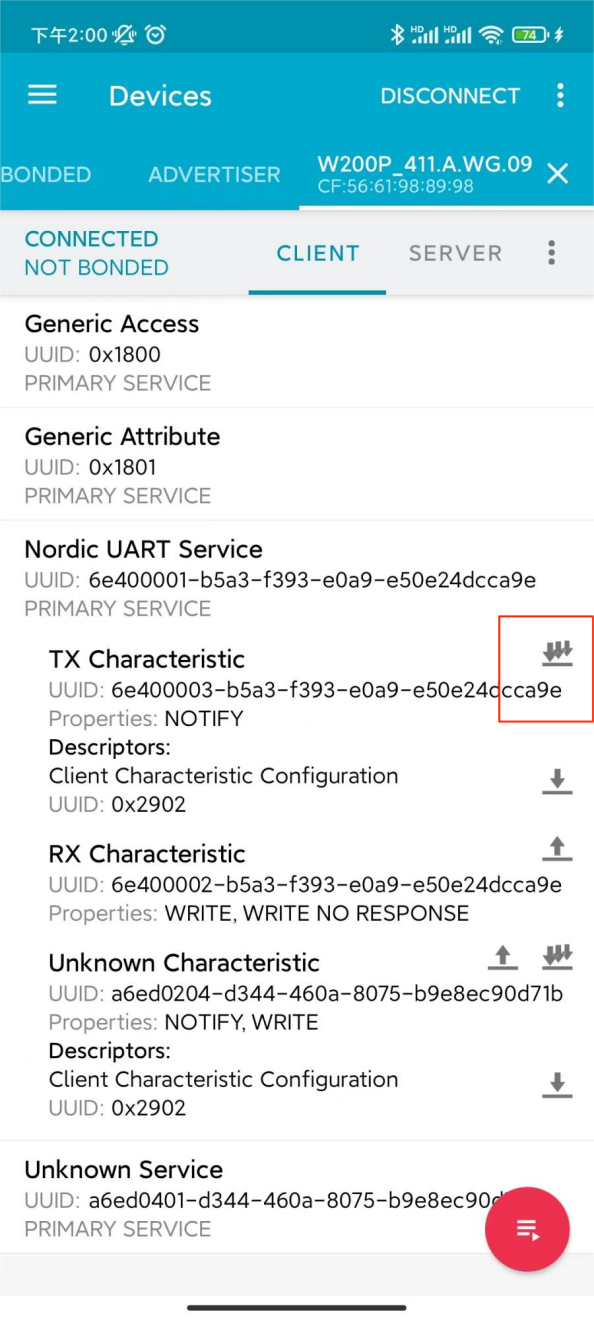
操作视频参考-以W300G为例，下面视频为操作过程，非截图，可以双击打开，域名则是替换#ipXXXX输入#URL:具体域名



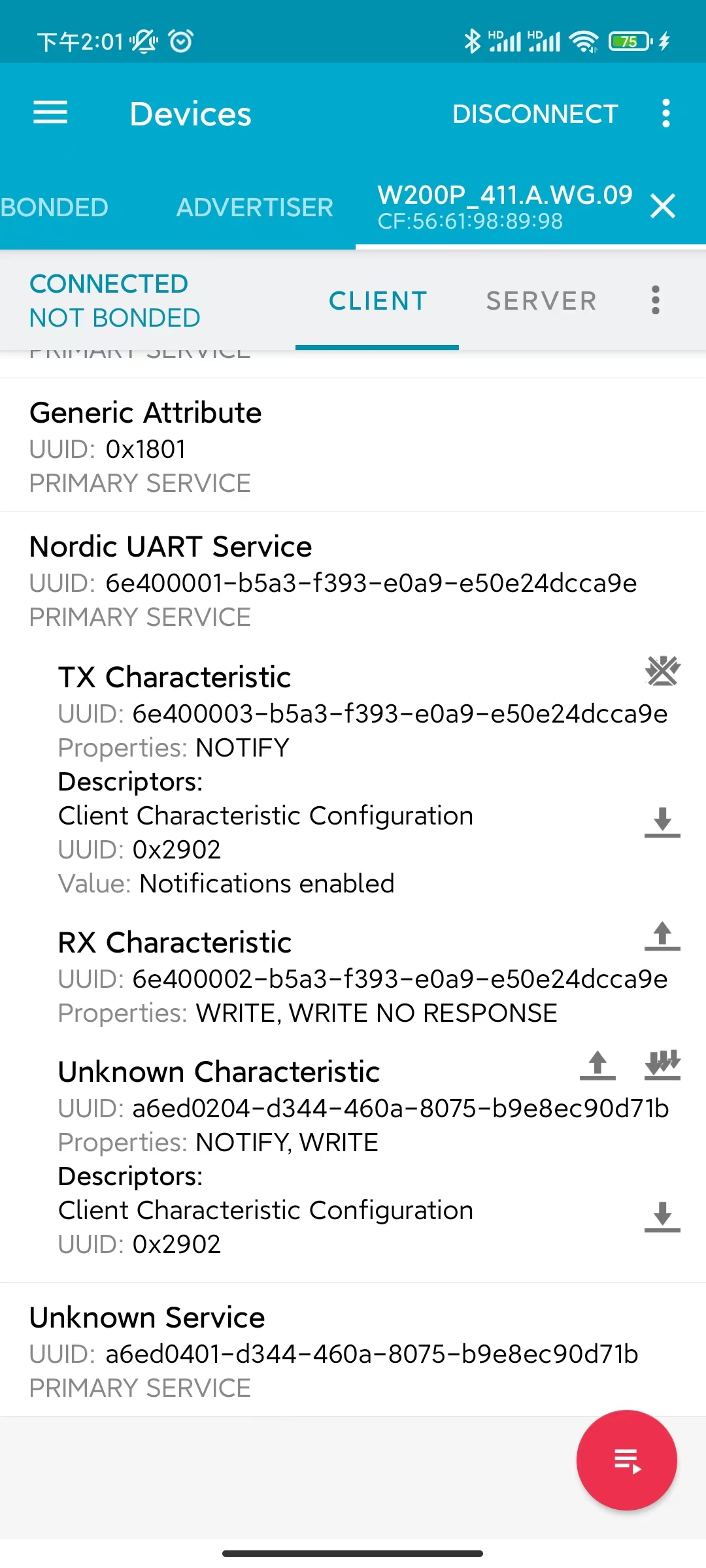
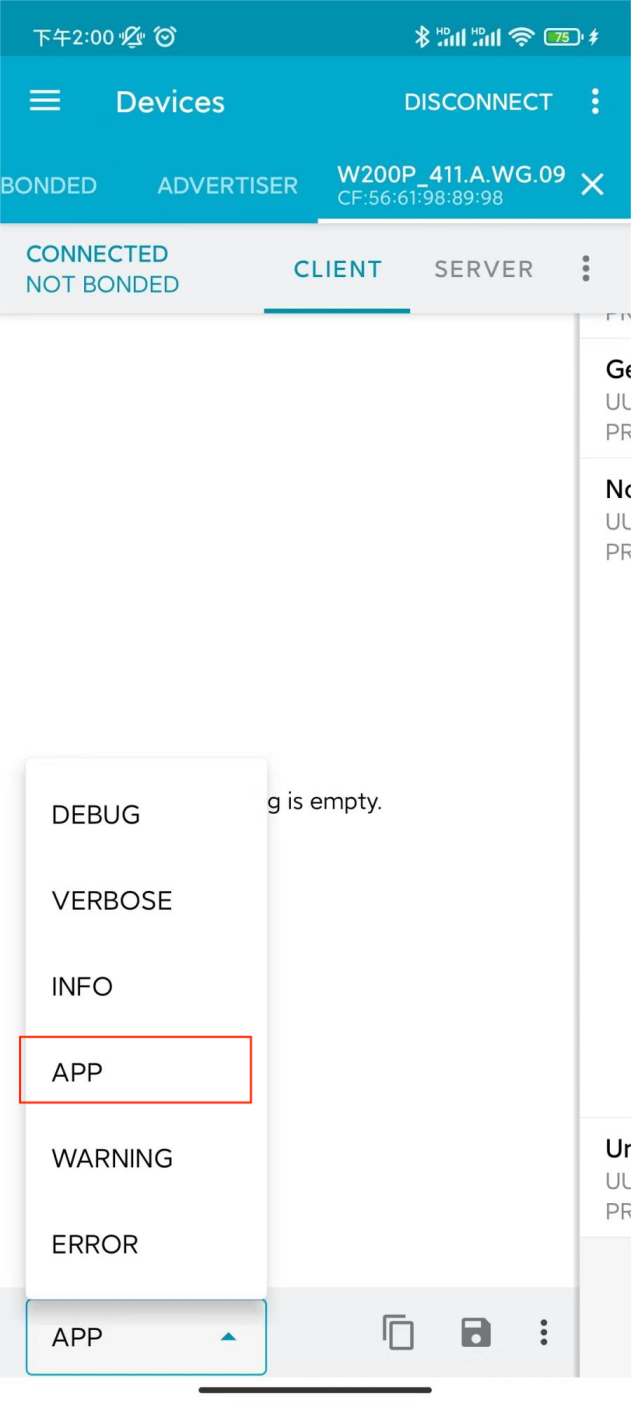
1. 点击SERVER旁的三个点，在菜单中选择REquest MTU,在窗口中输入250（日志报错则输入200）



1. 点击Nordic UART Service,在新出现的选项中选择TX Characteristic 点击右侧按钮。



1. 右滑进入日志界面，在左下方选择APP,选择后向左滑返回CLENT界面、

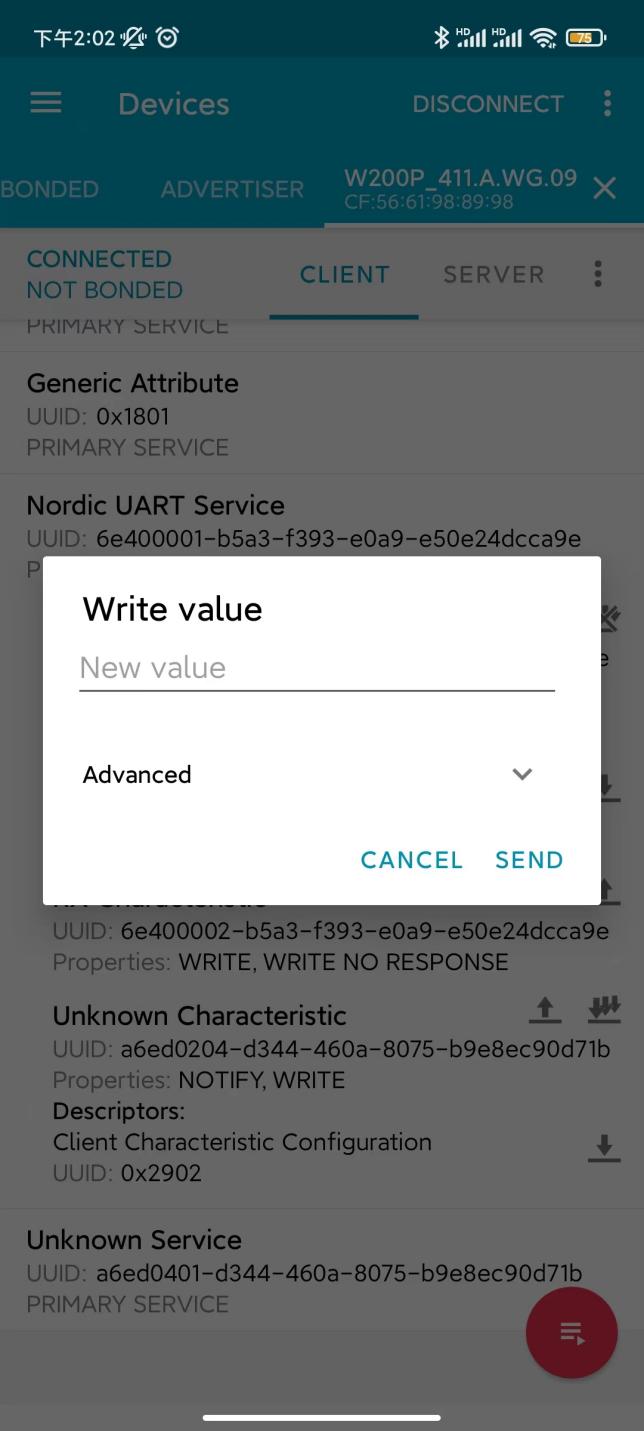
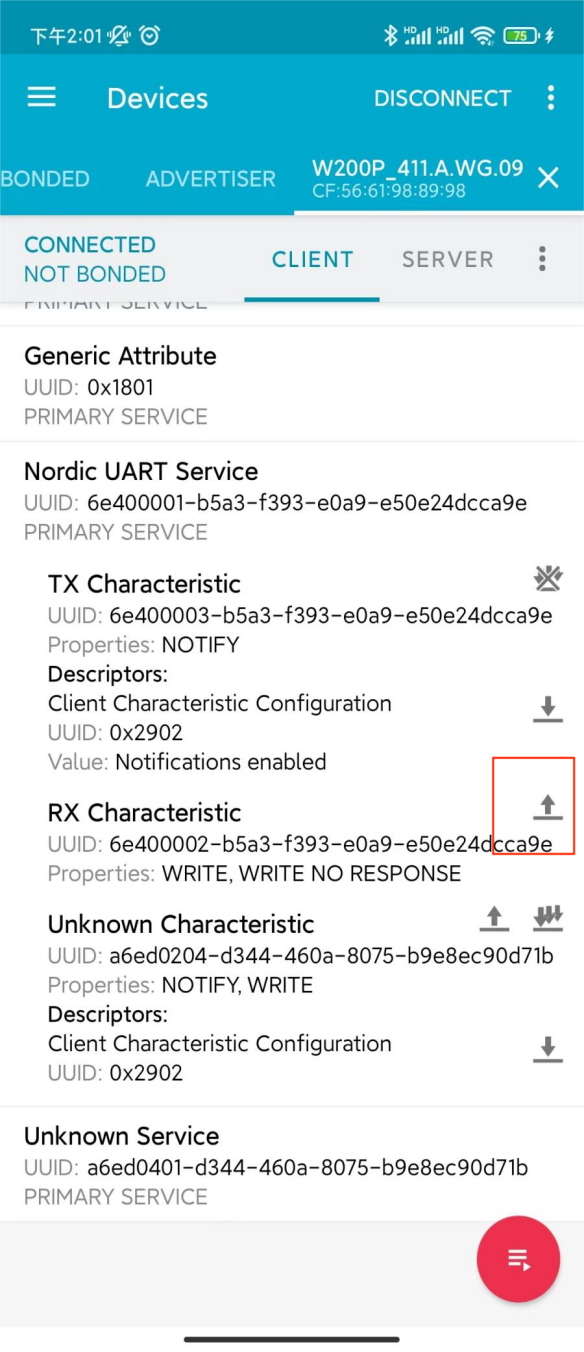


1. 在Nordic UART Service的选项中，选择RX Characteristic,在弹出的输入框输入要下发的蓝牙指令，注意先下发端口，后下发ip,ip地址和端口分开下发，通过观察日志界面判断是否设置成功，确认设置成功后，重启设备；注意：ip和端口不能是本地ip端口，例如：127.0.0.1：8080这种

示例：

1. 输入端口： #ptxxxx xxxx--表示具体端口
2. 输入域名： #URL:xxxx xxxx-表示具体域名 或者输入ip：#ipxxxx xxxx表示具体ip

注：域名支持最长63个字节



4gTCP设备默认未修改指向ip:118.178.184.219默认端口8825

日志界面查看是否设置成功，到日志界面操作如下视频：

