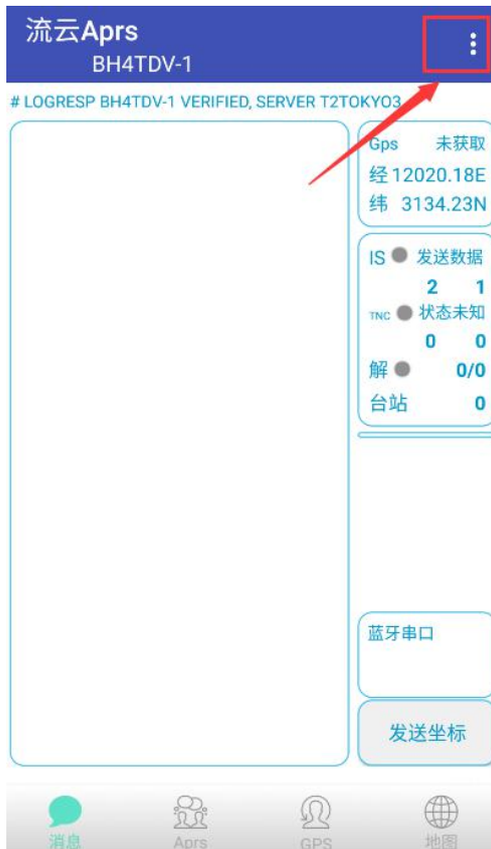
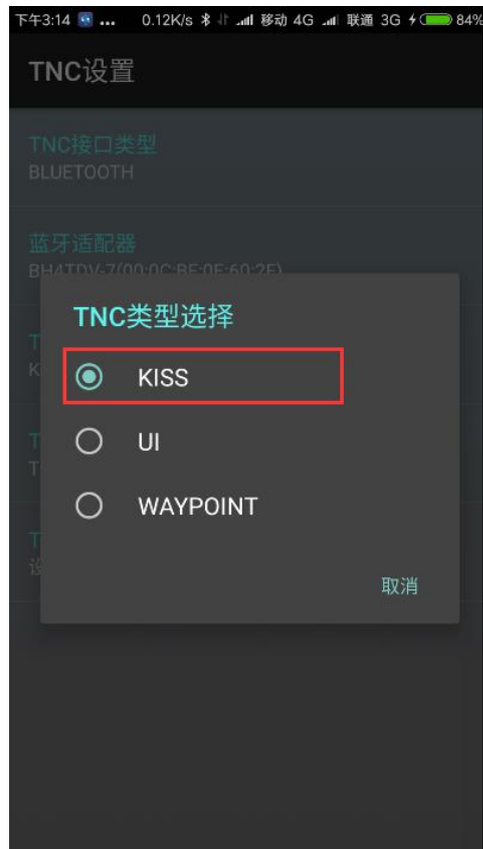


HG-UV98 定位手台 蓝牙安卓配对方法

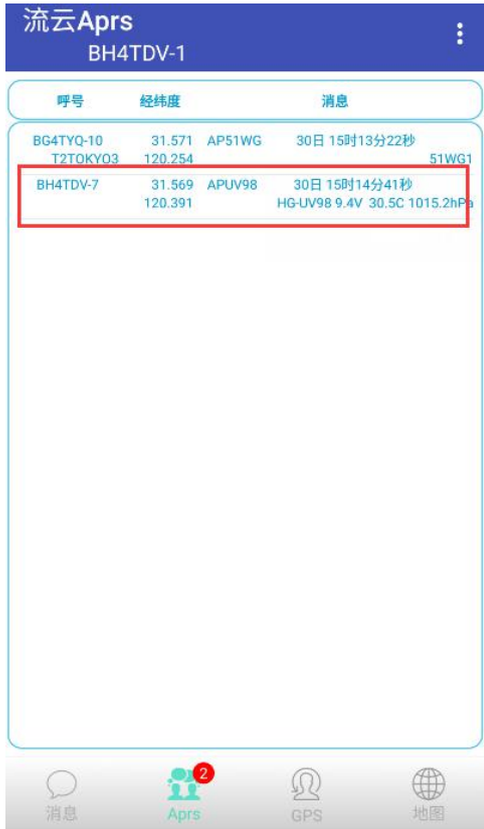


APRS 流云软件 蓝牙连接方法



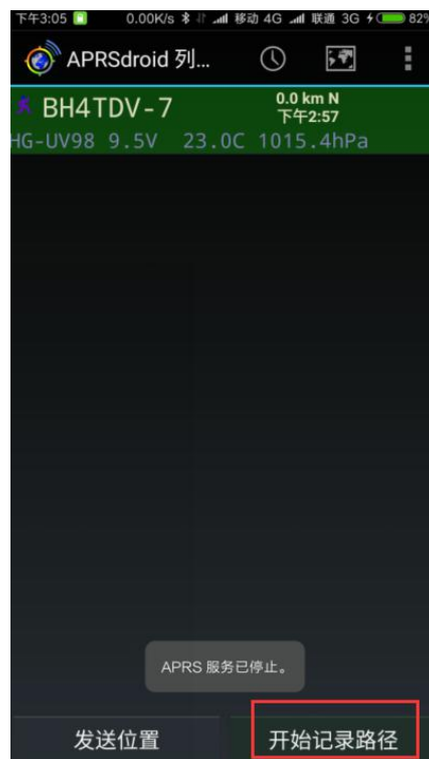


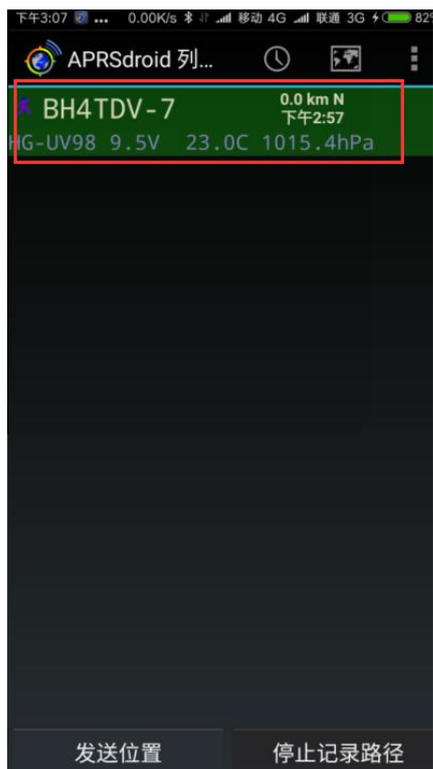




APRSdroid 蓝牙连接方法



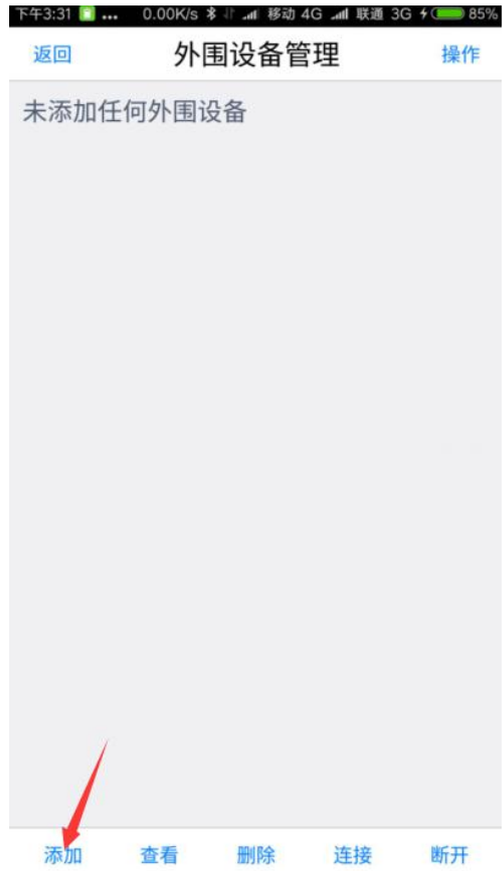




奥维 蓝牙连接方法

奥维蓝牙软件暂时不完善,等待奥维升级,以下方法仅供参考

据网友反映,有的手机可以连接,有的不行。



HG-UV98 苹果蓝牙 4.0 测试方法

二、与iPhone连接（支持iPhone4s以上版本，不可直接连接自带蓝牙）

1、首先，在App Store下载安装BLE串口助手。（推荐LightBlue和蓝牙助手）



2、给模块上电→开启手机蓝牙功能→打开LightBlue→搜索找到蓝牙名：HC-02→点击连接（无需配对密码）。



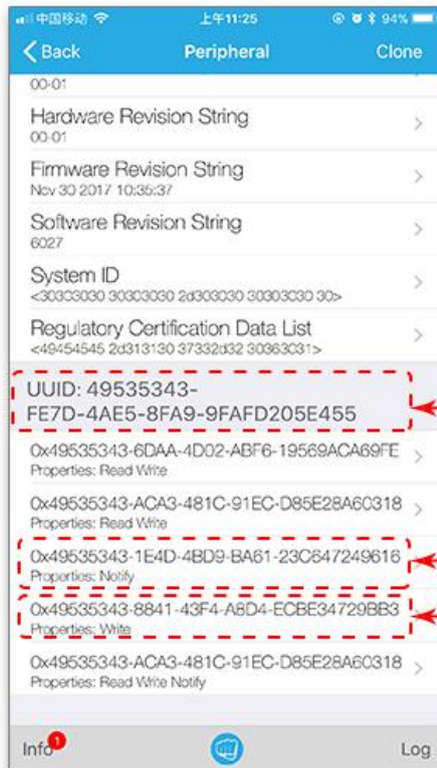
3、配对成功后，模块指示灯长亮，可以开始收发数据。

注意识别HC-02BLE收发的UUID，参照如下：

Proprietary Service UUID: 49535343-FE7D-4AE5-8FA9-9FAFD205E455

TX UUID: 49535343-1 E4D-4BD9-BA61-23C647249616

RX UUID: 49535343-8841-43F4-A8D4-ECBE34729BB3



发送和接收数据，需要选择相应的UUID，否则会无数据显示。

服务UUID

读数据UUID

写数据UUID

APP默认为十六进制数据，可以点右上角Hex更改数据格式。

Hex

Hex
Octal
Binary
UTF-8 String

更改数据格式

Hex发送数据，一定要勾选

Hex发送

接收数据（手机端）

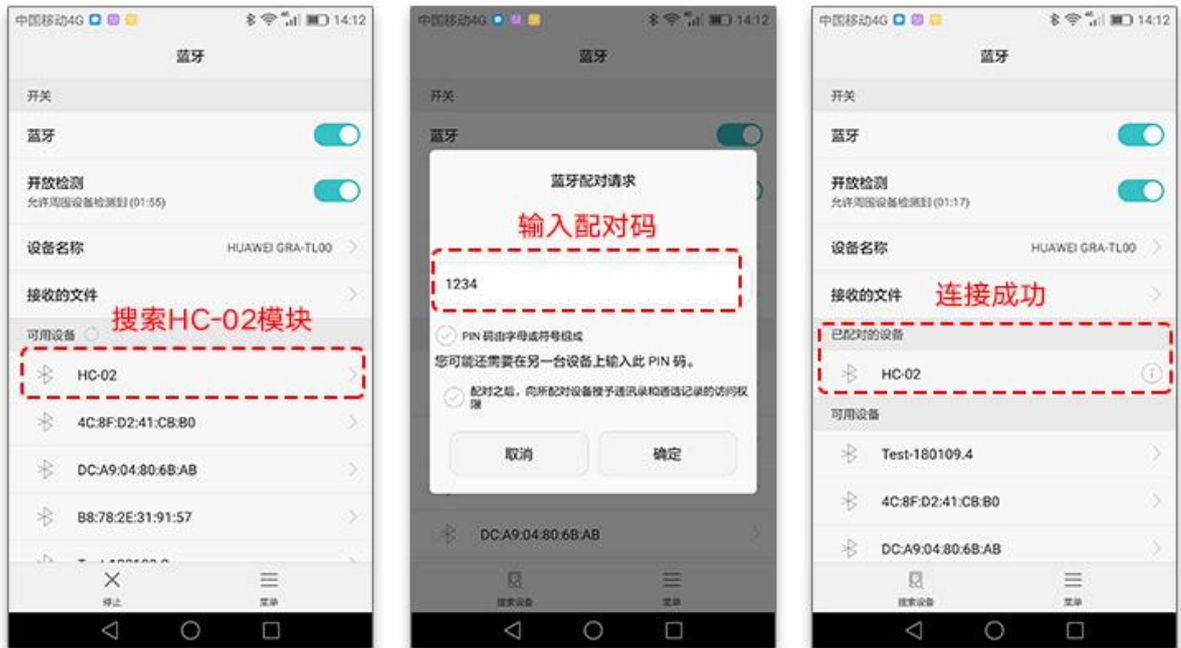
接收数据（模块端）

点击Listen for notifications 才会显示接收数据！

HG-UV98 安卓蓝牙 2.0 测试方法

三、与PC自带蓝牙和Android手机连接及通讯

- 1、连接PC和Android设备自带蓝牙，只需直接搜索蓝牙模块，输入配对密码，即可连接配对。



2、还可以通过手机串口助手连接测试（HC串口助手请移步汇承官网www.hc01.com 下载，也可以选择其他蓝牙串口助手）。



3、给模块上电→开启手机蓝牙功能→打开HC串口助手→点击连接→搜索找到蓝牙模块HC-02→点击连接（默认配对密码为1234）。



4、配对成功后，模块指示灯长亮，就可以开始收发数据了。

