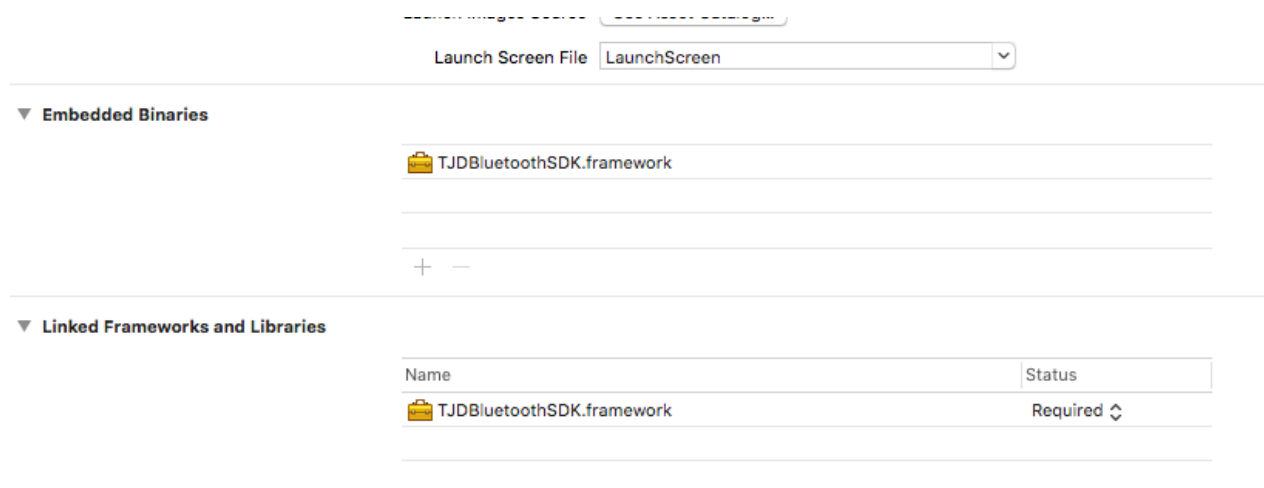


TJDBluetoothSDK开发手册

注：1.swift开发，直接拖入项目，oc项目，请先创建任意一个swift文件，根据xcode提示创建一个oc桥接文件，桥接文件生成后可干掉swift文件。



若导入了预编译文件中，请到 Build Settings中找到 Always Embed Swift Standard Libraries，并设置为YES

注：2.swift开发不再赘叙，请仿照下面oc版本流程。

1.导入头文件。#import <TJDBluetoothSDK/TJDBluetoothSDK.h>

宏定义管理实例，方便操作

```
#define bleSelf [WUbleManager shared]
```

2.创建管理实例，会回调手机蓝牙状态

```
[bleSelf setUpManager];
```

3.所有回调都通过通知发出。

WUbleManagerNotifyKeys 该类是基本蓝牙通知
key

WristbandNotifyKeys 该类是蓝牙数据处理返回
通知类，基本上都在子线程中发出，除了
“readyToWrite
”

4. `WUBleModel` 该类存储蓝牙实例信息，具体看属性注释。

5. 其他的再联系我。