Data:

此包下为开源数据库greenDao的进一步定制。通过映射到自己设计的entity来进行使用，避免原有greenDao的 entity文件修改产生的问题

(最新的greenDao已经增加了在entity中保存自定义修改的机制。所以中间的转换过程其实可以省略)

重要的类： Entity AbstractEntityGreenDaoRepository AbstractEntityMapper 分别是自定义entity、 自定义事务、 entity ->DBentity映射的抽象类。定义相关的属性和方法。

子包util下是一些工具类，有需要可以独立出来

Debug:

自定义的debug log信息打印工具，可以用来控制是否打印log。以及自动添加所在位置的功能。

Ble：

蓝牙BLE技术在Android平台的应用。

子包bletool包括自定义的激活蓝牙对话框(从源码中移植出来，可以避免Activity的切换)。 以及蓝牙设备的扫描功能的使用。

子包services是与蓝牙设备配对后进行通信的相关组件。目前自定义的BLERequestQueue是针对读取到的数据的简单处理过程的抽象。

在5.0中BLE有了更好的优化后的接口。

Customwidget

自定义的一些控件，或者优化后的接口。

Funccontext

自定义的Context系列的类。具有特殊的作用

Java

纯java的工具类。

Web

Webservice架构下的网络数据通信接口。

子包customsoap是自定义的仿soap结构。使用MySoapObject在无法使用soap协议的情况下仍然能使数据创建符合原有的形式。

类DataTranslate是MySoap结构向本地数据进行转换的接口。 在尾部已经注释掉的代码中，存放有Soap结构和JSON结构想本地数据转换的接口。

(使用自定义仿soap结构唯一的目的是可以指定命名空间的前缀，虽然大部分接口实际上不关心这个前缀)

ServiceConnectMethod中就是用soap协议进行网络数据传输的过程。

**MatchKeyInputText**

自定义的Android xml属性标签的使用过程。