支付宝 安卓 APP 支付 DEMO 说明

一.目的

为了方便开发者更快的接入 Bo 聚合支付的支付宝 APP 支付,提供此 DEMO 给予参考。

二.集成库



Lib 下需要导入支付宝官方 app 支付提供的 SDK, 支付宝官方 App 支付下载地址: https://opendocs.alipay.com/open/54/104509

三.调用步骤

```
final PayReqBean payReqBean = new PayReqBean();
payReqBean.setAppid(AppId);//商户id
payReqBean.setPayment(Payment);//支付宝app支付
payReqBean.setTotal_fee(money);//支付金额 单位分
payReqBean.setWallet(Wallet);//钱包 CN/HK
payReqBean.setBody("测试商品");
// payReqBean.setStore_id(""); //选填
payReqBean.setSign(SignInfo.createSign(SignInfo.getParametersMap(payReqBean), AppKey));
```

1. 先通过开发者请求 Bo 系统的下单接口,参考文档

https://github.com/blueoceanpay/api-documents/blob/master/zh_CN.md

接口:/payment/pay 接口详情传入所需参数

2. 请求成功后, Bo 系统会返回支付字段 app_format

- 3. 开发者的客户端通过 Bo 下单接口获取到支付参数 app_format 后, 进行参数的解析
- 4.解析后的 orderInfo, 通过调用支付宝的 SDK 传入即可调起 APP 支付, 此步骤 参考 DEMO 的方法

```
private void aliPay(final String orderInfo) {
    final Runnable payRunnable = new Runnable() {
       @Override
       public void run() {
           // 构造PayTask 对象
           PayTask alipay = new PayTask (activity: MainActivity. this);
           // 调用支付接口, 获取支付结果
             final Map<String, String> result = alipay.payV2(orderInfo, true);
           final String result = alipay.pay(orderInfo, b: true);
           run0nUiThread(new Runnable() {
               @Override
               public void run() {
                   showAlert(ctx: MainActivity.this, info: "支付结果" + result);
       }
   // 必须异步调用
   Thread payThread = new Thread(payRunnable);
   payThread.start();
```