翼支付sdk使用手册：环境配置（3.0.0）

1. 向工程中导入静态库

翼支付SDK目前仅提供支持真机运行的静态库。

将所需的静态库拷贝到工程所在的文件夹下，在

TARGETS — Build Phases — Link Framework With Libaries

中点击 “+” 按钮，在弹出的窗口中点击 Add Other 按钮，选择

libH5ContainerStaticLib.a

文件添加到工程中,然后拖入

BestpaySDK.h，BestpayNativeModel.h

等头文件放在工程文件中，然后再加入资源文件

PassGuardCtrlBundle.bundle，

bestpay\_error.html,

bestpay\_nowifi.png

1. 引入所需的系统库

使用翼支付SDK需要向工程中导入

libstdc++.6.0.9.dylib，

libsqlite3.0.dylib

Foundation.framework，

UIKit.framework，

AudioToolbox.framework，

CoreGraphics.framework，

QuartzCore.framework，

SystemConfiguration.framework，

CFNetwork.framework

1. 该SDK是属于ARC，需要在非ARC工程中的为SDK添加为-fobjc-arc 标签；
2. 添加头文件：在使用SDK的类中引入头文件：

#import "BestpaySDK.h"

#import "BestpayNativeModel.h"

1. 该SDK的库中使用了分类的方法，所以需要在

Target —- Build Settings —- Linking

中的Other Linker Flags 后面添加 -ObjC 或者 -all\_load

初始化SDK

1. 调用SDK，在您的viewController类里面添加下列方法：

/订单处理

- (void)doOrder{

//获取订单信息

NSString \*orderStr = [self orderInfos];

/////////////////////////////////

NSLog(@"跳转支付页面带入信息：%@", orderStr);

NSDictionary \*dic = [[NSBundle mainBundle] infoDictionary];

NSArray \*urls = [dic objectForKey:@"CFBundleURLTypes"];

BestpayNativeModel \*order =[[BestpayNativeModel alloc]init];

order.orderInfo = orderStr;

order.launchType = launchTypePay1;

order.scheme = [[[urls firstObject] objectForKey:@"CFBundleURLSchemes"] firstObject];

//调用sdk的方法

[BestpaySDK payWithOrder:order fromViewController:self callback:^(NSDictionary \*resultDic) {

//支付成功后回调结果

NSLog(@"result == %@", resultDic);

payResultViewController \*payResultVC = [[payResultViewController alloc] initWithNibName:@"payResultViewController" bundle:nil];

payResultVC.resultDic = resultDic;

[self.navigationController pushViewController:payResultVC animated:YES];

}];

}

* (NSString \*)orderInfos{

在该方法里面需要把订单信息拼接成如下的字符串格式：

SERVICE=mobile.securitypay.pay

&MERCHANTID=XXXX

&MERCHANTPWD=123456

&SUBMERCHANTID=XXXX

&BACKMERCHANTURL=http://127.0.0.1:8040/wapBgNotice.action

&ORDERSEQ=20150722095034

&ORDERREQTRANSEQ=20150722095034

&ORDERTIME=20150722095034

&ORDERVALIDITYTIME=

&CURTYPE=RMB

&ORDERAMOUNT=0.01

&SUBJECT=纯支付

&PRODUCTID=04

&PRODUCTDESC=yewumiaoshu

&CUSTOMERID=

&SWTICHACC=

&SIGN=签名信息 采用MD5加密

&PRODUCTAMOUNT=0

&ATTACHAMOUNT=0.01

&ATTACH=01

& ACCID ＝1816283237

&ACCOUNTID =1816283237

&USERIP ＝228.112.116.118

&BUSITYPE ＝04

&EXTERNTOKEN＝NO

&SIGNTYPE =MD5

}

sig拼接格式：

//7. MAC验证信息 采用MD5加密

NSString\*encodeOrderStr=[NSString stringWithFormat:

@“SERVICE=mobile.securitypay.pay

&MERCHANTID=XXXX

&MERCHANTPWD=123456

&SUBMERCHANTID=XXXX

&BACKMERCHANTURL=http://127.0.0.1:8040/wapBgNotice.action

&ORDERSEQ=20150722095034

&ORDERREQTRANSEQ=20150722095034

&ORDERTIME=20150722095034

&ORDERVALIDITYTIME=

&CURTYPE=RMB

&ORDERAMOUNT=0.01

&SUBJECT=纯支付

&PRODUCTID=04

&PRODUCTDESC=yewumiaoshu

&CUSTOMERID=

&SWTICHACC=

&KEY=(商户key)

”];（例子，仅供参考）

NSString \*signStr = [MD5 MD5:encodeOrderStr]; //MD5加密

1. 回调方法：

（1）在入口类中添加回调方法（主要针对调起app收银台）

- (BOOL)application:(UIApplication \*)application handleOpenURL:(NSURL \*)url

{

在该方法中，回调信息拼接在url中：

[BestpaySDK processOrderWithPaymentResult:url standby Callback:^(NSDictionary \*resultDic) {

NSLog(@"确保结果显示不会出错：%@",resultDic);

}];

return YES;

}

（2）在调用sdk方法的回调方法中，接受处理结果并跳转

[BestpaySDK payWithOrder:order fromViewController:self callback:^(NSDictionary \*resultDic) {

NSLog(@"result == %@", resultDic);

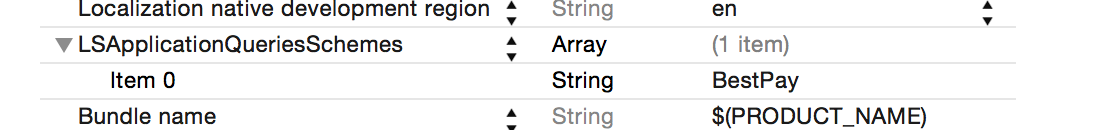
payResultViewController \*payResultVC = [[payResultViewController alloc] initWithNibName:@"payResultViewController" bundle:nil];

payResultVC.resultDic = resultDic;

[self.navigationController pushViewController:payResultVC animated:YES];

}];

1. 对于iOS9的系统需要做一下兼容：
2. 添加白名单：将字段BestPay添加进系统的白名单，如下图



1. 兼容http协议，因为iOS9系统默认协议为https协议，因此需要在系统中设置允许http协议。如下图：

