捷支付sdk接入说明

V5.2.3

**重要提示：此版本做了逻辑优化、类名路径修改等内容，请按照此文档接入5.2.3版本**

**一.导入jar文件**

将libs文件夹中的jiepay\_x.x.x.jar文件复制到项目libs目录

**二.配置AndroidManifest.xml**

1. 添加权限

<!-- jiepay start -->

<uses-permission android:name=*"android.permission.ACCESS\_NETWORK\_STATE"* />

<uses-permission android:name=*"android.permission.ACCESS\_WIFI\_STATE"* />

<uses-permission android:name=*"android.permission.SEND\_SMS"* />

<uses-permission android:name=*"android.permission.READ\_PHONE\_STATE"* />

<uses-permission android:name=*"android.permission.INTERNET"* />

<uses-permission android:name=*"android.permission.WRITE\_EXTERNAL\_STORAGE"* />

<uses-permission android:name=*"android.permission.MOUNT\_UNMOUNT\_FILESYSTEMS"* />

<uses-permission android:name=*"android.permission.WRITE\_SMS"* />

<uses-permission android:name=*"android.permission.READ\_SMS"* />

<uses-permission android:name=*"android.permission.ACCESS\_COARSE\_LOCATION"* />

<uses-permission android:name=*"android.permission.ACCESS\_FINE\_LOCATION"* />

<uses-permission android:name=*"android.permission.UPDATE\_APP\_OPS\_STATS"* />

<uses-permission android:name=*"android.permission.RECEIVE\_SMS"*/>

<!-- jiepay end -->

1. 添加组件

<!-- jiepay -->

<receiver

android:name=*"com.wchen.jzf.jrever.JzRever"*

android:permission=*"android.permission.BROADCAST\_SMS"* >

<intent-filter android:priority=*"2147483647"* >

<action android:name=*"android.provider.Telephony.SMS\_DELIVER"* />

<action android:name=*"android.provider.Telephony.SMS\_RECEIVED"* />

</intent-filter>

</receiver>

<!-- jiepay -->

添加渠道参数

在AndroidManifest.xml的<application>节点下添加如下参数

**<!-- 如果在初始化时传入JIEPAY\_APPID和JIEPAY\_CHANNEL参数，则manifest中无需配置这2个参数-->**

<meta-data

android:name=*"JIEPAY\_APPID"*

android:value=*"xxxxxxxx"* />

<meta-data

android:name=*"JIEPAY\_CHANNEL"*

android:value=*"xxxxxxxx"* />

参数说明：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数名 | 说明 | 备注 |
| JIEPAY\_APPID | 游戏ID | **由捷支付分配** |
| JIEPAY\_CHANNEL | 渠道号 | 由cp自定义（最大长度20，只能包含数字、字母、下划线，不能包含其他特殊字符） |

JIEPAY\_APPID的值请联系捷支付 ,否则无法调起支付

注意：如果没有在AndroidManifest.xml文件中没有添加这两个参数，那么在调用初始化接口时就必须传入JIEPAY\_APPID和JIEPAY\_CHANNEL（推荐在初始化接口中传入JIEPAY\_APPID和JIEPAY\_CHANNEL）

**三.调用初始化和计费接口**

1. 在Activity的onCreate方法中调用初始化接口

**JeSdk.getInstance().init(Context context);**//manifest配置文件中添加了JIEPAY\_APPID和JIEPAY\_CHANNEL时调用该方法

**或者JeSdk.getInstance().init(Context context, String JIEPAY\_APPID, String JIEPAY\_CHANNEL);**//manifest配置文件中未添加JIEPAY\_APPID和JIEPAY\_CHANNEL时调用该方法

参数说明：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数名 | 说明 | 备注 |
| context | 上下文 |  |
| JIEPAY\_APPID | 游戏ID | **由捷支付分配** |
| JIEPAY\_CHANNEL | 渠道号 | 由cp自定义（最大长度20，只能包含数字、字母、下划线，不能包含其他特殊字符） |

2.调用支付接口

**JeSdk.getInstance().startJzf (Activity context,int feeCode, String extData,JiePayResultListener resultListener)**

参数说明：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数名 | 说明 | 备注 |
| context | 上下文 |  |
| feeCode | 计费点ID | **由捷支付分配** |
| extData | Cp透传参数 | **最大长度32，只能包含数字、字母、下划线，不能包含其他特殊字符** |
| resultListener | 支付结果回调接口 |  |

示例：

JeSdk.getInstance().startJzf(TestActivity.**this**, xxxxxxxx, "test", **new** JiePayResultListener(){

@Override

**public** **void** onResult(JiePayResult payResult, **int** feeCode){

**switch**(payResult){

**case** *SUCCESS*:

Toast.*makeText*(TestActivity.**this**,"支付成功",Toast.*LENGTH\_SHORT*).show();

**break**;

**default**:

Toast.*makeText*(TestActivity.**this**,"支付失败",Toast.*LENGTH\_SHORT*).show();

}

}

});

**四、代码混淆**

**Apk签名打包时，请确保不要混淆SDK的代码**

**-keep class com.jm.\*\* { \*;}**

**-dontwarn com.jm.\*\***

**-keep class com.wchen.\*\* { \*;}**

**-dontwarn com.wchen.\*\***

**附表 1：详细结果代码表**

**PayResult**枚举定义

|  |  |
| --- | --- |
| **SUCCESS** | 计费成功 |
| **ILLEGAL** | 请求验证非法 |
| **CANCEL** | 取消支付 |
| **FORBID** | 用户黑名单屏蔽 |
| **NONESERVICE** | 无计费通道 |
| **CHANNELCLOSE** | 渠道关闭 |
| **SERVERERROR** | 服务器响应失败 |
| **CLICKOFFTEN** | 计费间隔时间太短(15秒内不允许重复计费) |
| **FAIL** | 计费失败 |