1. 获取 apk 相关的包名和签名	2
1.1 包名	2
1.1.1 APPCAN 平台默认包名	
1.1.2 自定义包名	2
1.2 签名	3
1.2.1 APPCAN 平台默认签名	3
1.2.2 自定义签名	3
2. 通过包名和签名申请接入 AppKey	3
2.1 注册账号	
2.2 创建应用	3
3. 插件接口调用	4
4. 常见问题	
4.1 registerApp 接口调用之后打开的页面显示异常	

Android 新浪微博插件接入指引

开发者在使用 APPCAN 平台提供的新浪微博插件时,需要配置相关的包名,AppKey 和签名。具体步骤如下(以大众版打包为例):

1. 获取 apk 相关的包名和签名

1.1 包名

1.1.1 APPCAN 平台默认包名

APPCAN 平台默认包名为: org.zywx.wbpalmstar.widgetone.uex 加上应用 id,如下:

基本信息



应用名称: TestWeiXin 🧷

应用描述: 微信插件测试 🧷

上传地址: http://svn.appcan.cn/sourceCode/113/709/20/trunk 🗋

应用ID: 11370920 🗋

应用KEY: 5fe1d190-73df-4ae4-a9a6-d575b081c97d 🗋

则默认的包名为: org.zywx.wbpalmstar.widgetone.uex11370920。

1.1.2 自定义包名

APPCAN 大众版打包时,在"云端打包"项中可以自定义包名,如下:

✓ Android	
当前引擎版本:	sdksuit_3.0_1124_01
当前引擎描述:	修改第三方应用调用appcan应用传入参数的获取方式
选择证书	AppCan讹正书 ▼
键盘模式	平移模式 ▼
自定义包名	org.zywx.wbpalmsta
	例如aa.bb.cc,注意:不支持中文、数字及特殊字符。

例如包名为 org.zywx.wbpalmstar.widgetone.uexsina, 若该处不填,则为默认包名。

1.2 签名

1.2.1 APPCAN 平台默认签名

"云端打包"中"选择证书"一项选择 APPCAN 证书, 打包出来的 apk 的签名即为默认签名, 默认为: d382d671c6672cba4b87980992cd9d77

1.2.2 自定义签名

在 APPCAN 大众版打包时,在"证书管理"项中可以上传应用打包所需的自定义签名文件,并在"云端打包"时,"选择证书"一项选择自定义证书。该证书打出来的包签名应该在生成此证书时可以得到。

2. 通过包名和签名申请接入 AppKey

2.1 注册账号

在微博开放平台 http://open.weibo.com/注册开发者账号。

2.2 创建应用

注册成功并登陆之后选择"移动应用",如下:



进入如下界面:



点击"创建应用",填写对应信息,在应用基本信息栏中填入获取的包名和签名,如下:

应用基本信息 应用类型: 普通应用 - 客户端 该名称也用于来 应用名称: 3g2win |手机 • 应用平台: 查看移动客户端挡 iPhone Android BlackBerry ■ Windows Phone Symbian WebOS Other ◉ 当前页面录入(当小于等于3套包名签名信息时) * Android签名包名信息: ○ 导入含多套签名包名的CSV文件(当大于3套,最多不超过500到 Android包名: org.zywx.wbpalmstar.widgetone.uexsina Android签名: d382d671c6672cba4b87980992cd9d77

信息填完之后还需要完成身份认证,然后再提交审核。审核通过之后可以在应用详情界面获得 AppKey 和 AppSecret。

3. 插件接口调用

在使用 uexSina 插件时,调用 uexSina.registerApp(appKey,appSecret,registerUrl),传入申请的 AppKey 和 AppSecret, registerUrl 默认为"https://api.weibo.com/oauth2/default.html",即可注册成功。之后可调用分享的相关接口。

4. 常见问题

4.1 registerApp 接口调用之后打开的页面显示异常 如下:



该问题的原因是该 apk 中包名、签名和 AppKey 不配套,需仔细检查在新浪微博开放平台创建应用时填写的包名、签名是不是和在 APPCAN 平台打包时的包名、签名一致。或者是创建的应用未审核通过。