

附表：

## 《58 同城 APP 接入的第三方 SDK 信息》

58 同城 APP 接入的第三方 SDK 收集和使用用户信息的具体情况：

### 1、百度地图

业务功能（收集使用信息的目的）：用于展现地图、实现定位、路径规划功能

收集的个人信息类型：设备标识信息（Android ID）、地理位置信息、存储

SDK 提供方公司名称及其隐私政策链接：北京百度网讯科技有限公司

<https://lbsyun.baidu.com/index.php?title=open/privacy>

### 2、小米 PUSH

业务功能（收集使用信息的目的）：推送消息

收集的个人信息类型：设备标识信息 IMEI /OAID（适用于 Android Q 以上系统）、IMEI

MD5/MEIDMD5、Android ID、VAID、AAID，以及您的 MID（适用于 MIUI 系统）、硬件序列号、

存储

SDK 提供方公司名称及其隐私政策链接：小米科技有限责任公司

<https://dev.mi.com/console/doc/detail?pld=1822>

### 3、OPPO PUSH

业务功能（收集使用信息的目的）：推送消息

收集的个人信息类型：设备标识信息 IMEI /OAID（适用于 Android Q 以上系统）、存储

SDK 提供方公司名称及其隐私政策链接：OPPO 广东移动通信有限公司

<https://open.oppomobile.com/wiki/doc#id=10288>

### 4、华为 PUSH

业务功能（收集使用信息的目的）：推送消息

收集的个人信息类型：AAID（应用匿名标识）、应用 Token、Topic 订阅关系、存储

SDK 提供方公司名称及其隐私政策链接：华为技术有限公司

<https://developer.huawei.com/consumer/cn/doc/development/HMSCore-Guides-V5/privacy-statement-0000001050042021-V5>

### 5、个推推送

业务功能（收集使用信息的目的）：推送消息

收集的个人信息类型：设备标识信息、应用列表、IMSI、硬件序列号、存储

SDK 提供方公司名称及其隐私政策链接：每日互动股份有限公司

<https://docs.getui.com/privacy/>

### 6、MobPush

业务功能（收集使用信息的目的）：推送消息

收集的个人信息类型：系统运行信息、设备信息、应用列表信息、网络状态信息以及地理位置信息、存储

SDK 提供方公司名称及其隐私政策链接：上海游昆信息技术有限公司

<https://www.mob.com/about/policy>

### 7、支付宝

业务功能（收集使用信息的目的）：支付宝支付

收集的个人信息类型：设备标识信息（IMEI/IMSI、SIM 卡序列号/MAC 地址、android\_id）、网络信息以及地理位置信息

SDK 提供方公司名称及其隐私政策链接：支付宝(中国)网络技术有限公司

<https://opendocs.alipay.com/apis/01g6gm>

## 8、微信 SDK

业务功能（收集使用信息的目的）：接入微信开放平台 SDK，支持微信授权登录、微信分享和微信支付

收集的个人信息类型：设备标识信息

SDK 提供方公司名称及其隐私政策链接：深圳市腾讯计算机系统有限公司

[https://weixin.qq.com/cgi-bin/readtemplate?lang=zh\\_CN&t=weixin\\_agreement&s=privacy](https://weixin.qq.com/cgi-bin/readtemplate?lang=zh_CN&t=weixin_agreement&s=privacy)

## 9、QQ 分享

业务功能（收集使用信息的目的）：帮助用户分享内容至第三方应用

收集的个人信息类型：设备标识信息、地理位置信息

SDK 提供方公司名称及其隐私政策链接：深圳市腾讯计算机系统有限公司

<https://privacy.qq.com/>

## 10、微博分享

业务功能（收集使用信息的目的）：帮助用户分享内容至第三方应用

收集的个人信息类型：设备标识信息、存储

SDK 提供方公司名称及其隐私政策链接：北京微梦创科网络技术有限公司

<https://weibo.com/signup/v5/privacy>

## 11、友盟统计

业务功能（收集使用信息的目的）：应用运行数据统计分析

收集的个人信息类型：设备标识信息（SDK/API/JS 代码版本、浏览器、互联网服务提供商、IP 地址、独立设备标识符、iOS 广告标识符（IDFA）、安卓广告主标识符、网卡（MAC）地址、国际移动设备识别码（IMEI）、设备型号）

SDK 提供方公司名称及其隐私政策链接：北京锐讯灵通科技有限公司

<https://www.umeng.com/page/policy>

## 12、移动一键登录

业务功能（收集使用信息的目的）：一键登录

收集的个人信息类型：IP 地址、SIM 卡 IMSI、位置信息、手机号码

SDK 提供方公司名称及其隐私政策链接：中国移动通信集团有限公司

<https://wap.cmpassport.com/resources/html/contract.html>

## 13、联通一键登录

业务功能（收集使用信息的目的）：一键登录

收集的个人信息类型：IP 地址、设备识别码、位置信息、手机号码

SDK 提供方公司名称及其隐私政策链接：中国联合通信有限公司

<https://opencloud.wostore.cn/authz/resource/html/disclaimer.html?fromsdk=true>

## 14、电信一键登录

业务功能（收集使用信息的目的）：一键登录

收集的个人信息类型：IP 地址、设备识别码、位置信息、手机号码

SDK 提供方公司名称及其隐私政策链接：中国电信集团有限公司

<https://e.189.cn/sdk/agreement/content.do?type=main&appKey=&hidetop=true&returnUrl=>

## 15、腾讯指纹认证 SDK

业务功能（收集使用信息的目的）：指纹登录

收集的个人信息类型：设备指纹信息

SDK 提供方公司名称及其隐私政策链接：深圳市腾讯计算机系统有限公司

<https://privacy.qq.com/>

#### 16、穿山甲广告 SDK，说明：包含 com.pgl.sys

业务功能（收集使用信息的目的）：用于获取广告推广服务

收集的个人信息类型：硬件型号、操作系统版本号、国际移动设备身份识别码（IMEI）、网络设备硬件地址（MAC）、SIM 卡 IMSI、硬件序列号、位置信息、存储权限

SDK 提供方公司名称及其隐私政策链接：湖北今日头条科技有限公司

<https://www.pangle.cn/privacy?from=ad.oceanengine.com&>

#### 17、快手广告 SDK

业务功能（收集使用信息的目的）：用于获取广告推广服务

收集的个人信息类型：设备标识信息

SDK 提供方公司名称及其隐私政策链接：北京快手科技有限公司

<https://www.kuaishou.com/about/policy?tab=privacy>

#### 18、腾讯 bugly

业务功能（收集使用信息的目的）：统计应用运行异常错误数据

收集的个人信息类型：设备型号、操作系统版本、唯一设备标识符、信号强度、位置信息、IP 地址、地理位置信息、存储

SDK 提供方公司名称及其隐私政策链接：深圳市腾讯计算机系统有限公司

<https://privacy.qq.com/>

#### 19、听云 SDK

业务功能（收集使用信息的目的）：统计应用运行异常错误数据

收集的个人信息类型：设备信息（包括设备型号、操作系统版本）、设备所在位置相关信息（包括 IP 地址、GPS 位置以及能够提供相关信息的 WIFI 接入点、蓝牙和基站传感器信息）

SDK 提供方公司名称及其隐私政策链接：北京基调网络股份有限公司

<https://www.tingyun.com/ppa.pdf>

#### 20、讯飞 SDK

业务功能（收集使用信息的目的）：语音转文字

收集的个人信息类型：存储、录音、位置、电话权限

SDK 提供方公司名称及其隐私政策链接：科大讯飞股份有限公司

<https://www.xfyun.cn/doc/policy/privacyagreement.html>

#### 21、VIVO PUSH

业务功能（收集使用信息的目的）：推送消息

收集的个人信息类型：存储权限、设备标识信息（IMEI / OAID（适用于 Android Q 以上系统）

SDK 提供方公司名称及其隐私政策链接：维沃移动通信有限公司

<https://www.vivo.com.cn/about-vivo/privacy-policy>

#### 22、字节跳动 SDK

业务功能（收集使用信息的目的）：用于获取广告推广服务

收集的个人信息类型：设备信息（例如硬件型号、操作系统版本号、国际移动设备身份识别码（IMEI）、网络设备硬件地址（MAC））、位置信息、存储权限

SDK 提供方公司名称及其隐私政策链接：北京巨量引擎网络技术有限公司

<https://www.pangle.cn/privacy?from=ad.oceanengine.com>

#### 23、腾讯广点通广告 SDK

业务功能（收集使用信息的目的）：用于获取广告推广服务

收集的个人信息类型：粗略位置信息（基站、WIFI 的 SSID 名称）、设备信息（设备制造商、设备型号、操作系统版本、系统启动时间、系统语言）、设备标识符（imei、imsi 或 oaid、Android Id 、 IDFA(iOS)、IDFV(iOS))、应用信息（宿主应用的包名、版本号）、广告数据（曝光、点击数据）、网络信息（连接的 WIFI、MAC 地址）、软件列表

SDK 提供方公司名称及其隐私政策链接：深圳市腾讯计算机系统有限公司

[https://imgcache.qq.com/gdt/cdn/adn/uniondoc/ylh\\_sdk\\_privacy\\_statement.html](https://imgcache.qq.com/gdt/cdn/adn/uniondoc/ylh_sdk_privacy_statement.html)

#### 24、百度云推送 SDK

业务功能（收集使用信息的目的）：用于消息推送

收集的个人信息类型：设备信息（硬件型号、操作系统版本、设备配置、唯一设备标识符、国际移动设备身份码 IMEI、网络设备硬件地址 MAC、Android ID）、设备应用安装列表、位置信息、应用列表

SDK 提供方公司名称及其隐私政策链接：北京百度网讯科技有限公司

[https://push.baidu.com/doc/guide/baidu\\_legal](https://push.baidu.com/doc/guide/baidu_legal)

#### 25、个推用户画像 SDK

业务功能（收集使用信息的目的）：用于推荐推送

收集的个人信息类型：设备信息（imei、imsi 或 oaid、Android Id 、 CPU ID 序列号）、网络信息（MAC 地址）

SDK 提供方公司名称及其隐私政策链接：每日互动股份有限公司

<https://www.getui.com/privacy>

#### 26、腾讯开放平台 SDK

业务功能（收集使用信息的目的）：用于辅助开发者快速接入登录、支付、社交渠道等功能

收集的个人信息类型：设备信息（imei、imsi 或 oaid、Android Id 、 CPU ID 序列号）、网络信息（MAC 地址）、应用列表

SDK 提供方公司名称及其隐私政策链接：深圳市腾讯计算机系统有限公司

<https://wiki.connect.qq.com/qq%E4%BA%92%E8%81%94sdk%E9%9A%90%E7%A7%81%E4%BF%9D%E6%8A%A4%E5%A3%B0%E6%98%8E>

#### 27、Fresco

功能：框架

收集的个人信息类型：无

SDK 提供方公司名称及其隐私政策链接：facebook Inc

<https://zh-cn.facebook.com/privacy/explanation>

#### 28、React

功能：框架

收集的个人信息类型：Android Id

SDK 提供方公司名称及其隐私政策链接：facebook Inc

<https://zh-cn.facebook.com/privacy/explanation>

#### 29、腾讯人脸识别

业务功能（收集使用信息的目的）：用于人脸识别

收集的个人信息类型：imsi

SDK 提供方公司名称及其隐私政策链接：腾讯云计算(北京)有限责任公司

<https://miniprogram-kyc.tencentcloudapi.com/s/h5/protocolTencent.html>

#### 30、中国移动免密登录 SDK

业务功能（收集使用信息的目的）：免密码登录

收集的个人信息类型：IMSI（国际移动用户识别码，仅 android）、注册手机号码、邮箱、本机号

码、网络类型、网络制式、设备类型、系统、idfv (仅 iOS)、ip 地址、手机设备类型、手机操作系统、硬件厂商、IMEI (国际移动设备识别码)、运营商类型、网络类型、sim 卡数量、网络地址、屏幕尺寸、屏幕分辨率。

SDK 提供方公司名称及其隐私政策链接: 中移互联网有限公司

<https://wap.cmpassport.com/resources/html/contract.html>

### 31、中国联通免密登录 SDK

业务功能 (收集使用信息的目的): 免密码登录

收集的个人信息类型: IMSI、首选卡、IP 地址、手机号码

SDK 提供方公司名称及其隐私政策链接: 中国联合网络通信有限公司

<https://ms.zzx9.cn/html/oauth/protocol2.html>

### 32、中国电信免密登录 SDK

业务功能 (收集使用信息的目的): 免密码登录

收集的个人信息类型: ANDROID\_ID, MCC+MNC 码、电话号码、用户名、天翼账号密码、电子邮箱, 网络 IP 地址、网络类型, 注册手机号码、本机号码、国际移动用户标识码、网络连接类型、网络状态信息、网络地址、运营商类型、手机设备类型、手机设备厂商、手机操作系统类型及版本, 手机型号、生物识别 (指纹/人脸) 结果, 读写系统设置项

SDK 提供方公司名称及其隐私政策链接: 世纪龙信息网络有限责任公司

<https://ms.zzx9.cn/html/oauth/protocol2.html>

### 33、易盾

业务功能 (收集使用信息的目的): 验证码

收集的个人信息类型: 双端内嵌 JSSDK, 本身不采集数据, JSSDK 采集内容: 跟踪标识, 广告禁用标识, 疑似语言欺骗, 疑似分辨率欺骗, 疑似系统欺骗, 疑似浏览器欺骗, 调试检测, JS 引擎特征, 浏览器 UA, 语言, 颜色深度, 像素比, 时区, 是否支持, sessionStorage, 是否支持 localStorage, 是否支持 indexedDB, 是否有 addBehavior, 是否支持 openDatabase, CPU 等级, 系统平台, 插件, 帆布指纹, 是否支持触摸, 是否支持 cookie, 是否支持 java, 浏览器代号, 浏览器次要版本, 浏览器名称, 浏览器版本, 浏览器支持的语言, 系统默认语言, 用户使用的语言, 浏览器语言, 操作系统类型, 文档模式, 分辨率, 硬件并发特性, 来自网页, 窗口大小, html 元素个数, history 个数, 网页关键字, 网页文本长度, move 事件, down 事件, up 事件, click 事件, focus 事件, blur 事件, scroll 事件, 时间戳 基础信息

SDK 提供方公司名称及其隐私政策链接: 杭州网易易盾科技有限公司

<https://dun.163.com/clause/privacy>

### 34、极验

业务功能 (收集使用信息的目的): 验证码

收集的个人信息类型: 国别, 屏幕高度, 设备像素高度, 电量, 设备的充电信息, 蜂窝网类型, 设备类型, 设备名称, 设备型号, 越狱标记, 内存大小, 系统类型, 系统版本, 设备信息的时间戳, 代理检测, 光标移动的计算数值, 对点击信息的描述, 如: 点击的位置, 设备横竖屏 (iOS 独有), 模拟器信息 (Android 独有), 电池指数 (Android 独有), 指示设备是否存在电源 (Android 独有), 用户网络标识数据, 用户发送验证后产生的生物轨迹

SDK 提供方公司名称及其隐私政策链接: 武汉极意网络科技有限公司

<https://www.geetest.com/Private>