第三方合作

- 为保障相关功能的实现与应用安全稳定的运行,我们可能会接入由合作方提供的软件开发包(SDK)、应用程序接口(API)、应用程序插件等代码或通过其他合作方式,实现相关目的。
- 我们会对获取信息的合作方的代码进行严格的安全监测,以保护数据安全。
- 我们对接入的相关合作方在目录中列明,合作方具体的处理情况请参见合作方的隐私政策或服务协议。
- 请注意,合作方的代码可能因为其版本升级、策略调整等原因导致数据处理类型存在一定变化,请以其公示的官方说明为准。

一、第三方SDK目录

高德开放平台定位SDK

• 使用目的:企业用户在入驻时输入自己的企业地址,方便购车时快速了解企业地址

• 使用场景:用户使用定位相关功能时使用

数据类型:设备标识符(Android如Android ID、IMEI、MEID、IMSI、OAID、硬件序列号/Serial,iOS如IDFV、IDFA)、MAC地址、IP 地址、位置信息(如GPS、WLAN接入点、蓝牙和基站)、设备传感器、当前应用信息(应用信息、应用版本号)、网络信息、Wi-Fi列表、设备信息、SSID、BSSID

• 公司主体: 高德软件有限公司

收集方式: SDK自行采集

• 官网链接: https://lbs.amap.com/

• 隐私政策: https://lbs.amap.com/pages/privacy/

高德开放平台地图SDK

• 使用目的:基于地图展示经销商位置,为用户提供附近汽车经销商地图展示功能

使用场景:用户使用定位相关功能时使用

数据类型:设备标识符(Android如Android ID、IMEI、MEID、IMSI、OAID、硬件序列号/Serial,iOS如IDFV、IDFA)、MAC地址、IP 地址、位置信息(如GPS、WLAN接入点、蓝牙和基站)、设备传感器、当前应用信息(应用信息、应用版本号)、网络信息、Wi-Fi列表、设备信息、SSID、BSSID

• 公司主体: 高德软件有限公司

收集方式: SDK自行采集

• 官网链接: https://lbs.amap.com/

• 隐私政策: https://lbs.amap.com/pages/privacy/

App 支付宝客户端 SDK

• 使用目的:帮助用户在应用内使用支付宝

• 使用场景: 在用户使用支付宝支付时使用

数据类型:设备标识符(Android如IMEI、MEID、IMSI、Android ID、硬件序列号/Serial、ICCID、OAID,iOS如IDFV、IDFA),MAC地址,IP地址,位置信息,WLAN接入点(如SSID,BSSID),设备传感器信息,网络信息,设备信息,软件列表,Wi-Fi列表

• 公司主体: 支付宝(杭州)信息技术有限公司

• 收集方式: SDK自行采集

• 官网链接: https://render.alipay.com/p/f/fd-iwwyijeh/index.html

• 隐私政策: https://opendocs.alipay.com/open/54/01g6qm

微信支付SDK

• 使用目的:帮助用户在应用内使用微信支付功能

• 使用场景:在用户使用微信支付时使用

● 数据类型:设备标识符(Android如IMEI、Android ID、Serial),MAC地址,WLAN接入点,设备

信息

• 公司主体: 财付通支付科技有限公司

• 收集方式: SDK自行采集

官网链接: https://www.tenpay.com/v4/index.html

• 隐私政策: https://www.tenpay.com/v3/helpcenter/low/privacy.shtml

企业微信SDK

• 使用目的:帮助用户分享内容至第三方应用

使用场景:用户使用企业微信分享时使用

• 数据类型:设备信息

公司主体:深圳市腾讯计算机系统有限公司

收集方式:SDK收集

• 官网链接: https://open.work.weixin.qq.com/wwopen/third/register/agreement

友盟消息推送SDK

• 使用目的: 推送消息

• 使用场景: 在推送消息时使用

数据类型:设备标识符(Android如IMEI、Android ID、硬件序列号/Serial、IMSI、OPENUDID、GUID、OAID、ICCID,iOS如IDFV、IDFA),MAC地址,应用列表,WLAN接入点,设备传感器信息(如陀螺仪传感器、加速度传感器),GAID/AAID,SSID

• 公司主体:北京锐讯灵通科技有限公司、友盟同欣(北京)科技有限公司

• 收集方式: SDK采集

• 官网链接: https://developer.umeng.com/docs/147377/detail/210024

• 隐私政策: https://www.umeng.com/page/policy

内嵌SDK(根据友盟SDK 2023年1月13日线上有效版本隐私政策披露,内嵌SDK可能因版本升级等原因改变信息处理情况,具体以其官方公示为准

https://www.umeng.com/tube/eK4wByxpmy54a23YiX64):

	有容数6140	被容数 6140 核容数 6140	被接換り上で
SDK名称	功能	采集个人信息类型及目的	开发者及隐私政策
Agoo SDK	提供消息推送的通道	收集设备品牌、型号、联网状态, 对消息推送方式、目标系统进行 适配。使用utdid组件,仅在应用 本地获取AndroidlD标识设备,用	开发者:淘宝(中国)软件有限公司;隐 私政策: https://terms.alicdn.com/legal- agreement/terms/suit_bu1_taob
16 M 6146	加起版 6146	来辅助客户端鉴别。	ao/suit_bu1_taobao2017032416 22_61002.html
反劫持SDK	提供反劫持技术,解 决网络域名异常与 域名劫持问题	无,纯技术组件。仅在本地获取网 络状态判断域名情况。	开发者:阿里云计算有限公司隐私政策: http://terms.aliyun.com/legal-
	加起版 6146		agreement/terms/suit_bu1_ali_d loud/suit_bu1_ali_cloud2019021 41711_54837.html

微信OpenSDK

• 使用目的: 微信登录/分享功能

• 使用场景: 在用户使用微信登录或者分享时使用

数据类型:设备标识符(Android如IMEI、Android ID、Serial,iOS如IDFV),MAC地址、WLAN接入点、分享图片或内容

• 公司主体:深圳市腾讯计算机系统有限公司

• 收集方式: SDK自行采集

• 官网链接: https://open.weixin.qq.com/

隐私政策: https://support.weixin.qq.com/cgi-bin/mmsupportacctnodeweb-bin/pages/RYiYJkLOrQwu0nb8

QQ互联SDK

• 使用目的: QQ登陆/分享功能

• 使用场景: 在用户使用QQ登录时使用

数据类型:设备标识符(Android如IMEI、Android ID、IMSI、ICCID、MEID, iOS如IDFV)、MAC地址、IP地址、位置信息(如GPS、WLAN接入点、蓝牙)、分享图片或内容、应用列表、设备传感器信息、SSID、设备信息、BSSID

• 公司主体:深圳市腾讯计算机系统有限公司

• 收集方式: SDK自行采集

• 官网链接: https://open.tencent.com/

• 隐私政策:

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

微博SDK

• 使用目的: 帮助用户登录和分享内容至第三方应用

• 使用场景: 在用户使用微博登录或将内容分享至微博时使用

数据类型:设备标识符(Android如IMEI、Android ID、MEID、IMSI、硬件序列号/Serial、ICCID、GUID、OAID,iOS如IDFA、IDFV),MAC地址、IP地址、位置信息(如GPS、WLAN接入点)、分享图片或内容、设备传感器、应用列表、SSID、设备信息、BSSID

• 公司主体: 北京微梦创科网络技术有限公司

收集方式:SDK自行采集

• 官网链接: https://open.weibo.com/wiki/SDK

• 隐私政策: https://open.weibo.com/wiki/Sdk/privacy

小米推送SDK

• 使用目的:推送消息

• 使用场景: 在小米手机终端推送消息时使用

• 数据类型:设备标识符(如Android ID、OAID)、设备信息、网络信息、SSID

• 公司主体:北京小米移动软件有限公司

• 收集方式: SDK自行采集

官网链接: https://dev.mi.com/console/appservice/push.html

• 隐私政策: https://dev.mi.com/console/doc/detail?pId=1822

华为推送SDK

• 使用目的: 推送消息

• 使用场景: 在华为手机终端推送消息时使用

数据类型:应用基本信息、应用内设备标识符、设备的硬件信息、系统基本信息和系统设置信息、

软件列表

• 公司主体:华为软件技术有限公司

• 收集方式: SDK自行采集

• 官网链接: https://developer.huawei.com/consumer/cn/doc/app/20213

 隐私政策: https://developer.huawei.com/consumer/cn/doc/development/HMSCore-Guides/sdk-data-security-0000001050042177

荣耀PUSH

• 使用目的: 推送消息

• 使用场景: 在荣耀手机终端推送消息时使用

• 数据类型:应用匿名标识(AAID)、应用Token、推送消息内容

• 公司主体: 荣耀终端有限公司

• 收集方式: SDK自行采集

• 官网链接: https://developer.hihonor.com/cn/doc/guides/100125

• 隐私政策: https://developer.hihonor.com/cn/kitdoc? category=%E5%9F%BA%E7%A1%80%E6%9C%8D%E5%8A%A1&kitId=11002&navigation=gui des&docId=personal-data-processing.md&token=

OPUSH SDK

• 使用目的: 推送消息

• 使用场景:在OPPO手机终端推送消息时使用

数据类型:设备标识符(如IMEI、ICCID、IMSI、Android ID、GAID/AAID)、应用信息(如应用包名、版本号和运行状态)、网络信息(如IP或域名连接结果,当前网络类型)、硬件序列号/Serial、OAID、设备信息

• 公司主体:广东欢太科技有限公司

收集方式:SDK自行采集

• 官网链接: https://open.oppomobile.com/wiki/doc#id=10194

隐私政策: https://open.oppomobile.com/wiki/doc#id=10288 ->
https://open.oppomobile.com/new/developmentDoc/info?id=11228

vivo推送SDK

• 使用目的: 推送消息

• 使用场景: 在VIVO手机终端推送消息时使用

• 数据类型:设备信息,网络信息,IMEI,OAID,Android ID,GAID/AAID

• 公司主体:广东天宸网络科技有限公司及将来受让运营vivo开放平台的公司

• 收集方式: SDK自行采集

• 官网链接: https://dev.vivo.com.cn/documentCenter/doc/366

• 隐私政策: https://dev.vivo.com.cn/documentCenter/doc/652

移动一键登录

• 使用目的:一键登录

• 使用场景: 在用户使用移动手机号一键登录时使用

● 数据类型:网络信息,设备标识符(如IMEI、本地调用IMSI、ICCID),IP地址,本机号码,设备

信息

• 公司主体:中移互联网有限公司

• 收集方式: SDK自行采集

• 官网链接/隐私政策: https://wap.cmpassport.com/resources/html/contract.html

联通一键登录

• 使用目的:一键登录

• 使用场景: 在用户使用联通手机号一键登录时使用

• 数据类型: IP地址,本机号码,网络信息,设备信息

• 公司主体:中国联合网络通信有限公司

收集方式: SDK自行采集

• 官网链接/隐私政策: https://opencloud.wostore.cn/authz/resource/html/disclaimer.html

天翼账号认证SDK

• 使用目的:一键登录

• 使用场景: 在用户使用电信手机号一键登录时使用

• 数据类型:设备信息,网络信息,IP地址,本机号码

公司主体:世纪龙信息网络有限责任公司

• 收集方式: SDK自行采集

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

• 隐私政策: https://id.189.cn/html/agreement_709.html

京东联盟广告SDK

• 使用目的: 京东投放广告、打开商品等

• 使用场景: 在用户点击京东商品详情页时使用

• 数据类型:设备标识符(Android 如Android ID、OAID,iOS如IDFV)、WLAN接入点

公司主体: 北京京东叁佰陆拾度电子商务有限公司、北京京东世纪贸易有限公司

• 收集方式: SKD收集

• 官网链接: https://kepler.jd.com/console/docCenterCatalog/docContent?channelId=26

• 隐私政策: https://union.jd.com/searchResultDetail?articleId=177725

二、关联方APP目录

抖音SDK

使用目的:向用户提供抖音授权登录、分享、短视频、直播等服务

• 使用场景: 在用户使用抖音服务时使用

涉及个人信息:设备信息、用户行为记录、IP地址、位置信息(如GPS、WLAN接入点、蓝牙和基 站等)

• 合作方主体:北京抖音科技有限公司

• 收集方式: SDK采集

• 隐私政策: https://developer.open-douyin.com/platform/micro-app/live/open? client_key=awohgmb4e6ma087q#/agreement/e52ba847-282f-4a88-983e-cedbaec91855.html?

title=%E6%8A%96%E9%9F%B3SDK%E9%9A%90%E7%A7%81%E6%94%BF%E7%AD%96

三、其他合作方目录

提供基础服务

• 使用目的:提供基本网络服务、安全风控及其他服务功能

- 使用场景:在用户使用App时使用
- 数据类型:设备标识符(Android如IMEI、AndroidID、OAID、IMSI、ICCID、MEID、Serial,iOS如IDFV、IDFA),MAC地址,IP地址,位置信息(如GPS、WLAN接入点、蓝牙和基站)、设备传感器信息、软件列表
- 合作方主体:北京抖音信息服务有限公司(部分可能还包括:北京吉云互动科技有限公司、北京有竹居网络技术有限公司)
- 收集方式:接口传输、SDK采集

合作方链接: /

关联方账号登录、绑定

• 使用目的:帮助用户使用抖音、头条账号登录、绑定

• 数据类型:设备识别信息

• 合作方主体:北京微播视界科技有限公司、北京抖音信息服务有限公司

推送广告服务

• 使用目的: 向用户推送广告信息、广告归因、反作弊

• 使用场景:在向用户推送广告时使用

数据类型:设备标识符(Android如IMEI、AndroidID、OAID,iOS如IDFV、IDFA),MAC地址,位置信息(如GPS、WLAN接入点、蓝牙和基站等),设备传感器信息

• 合作方主体:北京巨量引擎网络技术有限公司

• 收集方式:接口传输

合作方链接: https://www.oceanengine.com/

提供支付功能

使用目的:帮助用户在应用内使用交易、支付及提现功能

• 使用场景: 在用户使用合众易宝支付功能时使用

数据类型: 手机号码、用户身份信息、支付交易信息、设备信息、设备传感器数据

• 合作方主体: 抖音支付科技有限公司

• 收集方式: SDK自行采集

• 隐私政策: https://tp-pay.snssdk.com/activity/protocol/privacy?theme=light

电商购物服务

• 使用目的: 为用户提供电商购物功能, 跳转到商品详情页

• 使用场景: 在用户使用电商购物功能时使用

- 数据类型:设备标识符 (Android如IMEI、AndroidID、OAID),位置信息(GPS位置以及WLAN 接入点、蓝牙和基站等传感器信息)、软件列表
- 合作方主体:上海格物致品网络科技有限公司

• 收集方式: SDK采集或接口传输

• 隐私政策: https://school.jinritemai.com/doudian/web/article/104870

合作方与其第三方共享清单:
https://school.jinritemai.com/doudian/web/article/aHRF2f5iXre3

生活服务购物服务

- 涉及的个人信息类型:设备标识符(安卓如IMEI、AndroidID、OAID、IMSI、ICCID、MAC地址, iOS如IDFA、IDFV)、IP地址、位置信息(如GPS位置、蓝牙和基站等信息)、WLAN接入点 (SSID、BSSID)、Wi-Fi列表
- 使用目的:为用户提供生活服务购物功能,跳转到商品详情页,以及为用户推荐附近商家、商品或服务,展示距离、预测运输时间并提供所需配送服务,填写收货地址
- 使用场景: 在用户使用生活服务购物功能(如外卖或附近美食等同城服务、填写收货地址)时使用
- 合作方主体:成都所见所得科技有限公司
- 收集方式: SDK采集
- 隐私政策:

https://aweme.snssdk.com/magic/eco/runtime/release/60701be79839570322bc753d? appType=douyin

问卷反馈

• 使用目的: 帮助用户提交问卷反馈

使用场景:在用户提交问卷反馈时。

• 数据类型:用户身份信息、反馈信息

• 合作方主体:北京微字节网络科技有限公司

收集方式:接口传输

合作方链接: /

消息推送

• 使用目的: 推送消息

• 使用场景: 在锤子手机终端向用户推送消息时使用

数据类型:设备标识符(如AndroidID、OAID)

合作方主体:北京得特创新科技有限公司

• 收集方式: SDK自行采集

• 官网链接: https://dev.smartisan.com/#tnt/docs

搜索百科服务

• 使用目的: 为用户在使用搜索服务时提供百科内容

• 使用场景: 在用户浏览、编辑百科内容时使用

数据类型:设备标识符(Android如IMEI、AndroidID、OAID)

• 合作方主体:北京互动百科网络技术有限公司

• 收集方式:接口传输

• 隐私政策: https://www.baike.com/privacy