

附件二：第三方信息共享清单及第三方 SDK 目录

为保障投保排排网商城的稳定运行，和实现保险服务、设备厂商消息推送等相关功能，我们需要在您使用对应功能时向第三方共享您的个人信息。部分功能通过接入由第三方提供的软件工具开发包 (SDK) 的形式实现。如果您未使用相关功能或未书面授权我们共享您的信息，我们不会将您的个人信息与第三方共享。

为向您完整、清晰地告知我们与第三方的信息共享情况，我们将可能与存在信息共享的主体，以及涉及个人信息类型、使用目的、处理方式等信息展示如下。您可以下拉查看对应服务的《第三方信息共享清单及第三方 SDK 目录》。您还可以通过第三方网站链接查看第三方收集使用个人信息的规则，具体请以其公示的官方说明为准。

我们将督促相关第三方按照我们在本隐私政策中与您的约定收集和使用您的个人信息，并采取适当的安全技术和管理措施保障您的个人信息安全。我们也会对接入的第三方软件工具开发包 (SDK) 进行严格的安全监测，以保护您的个人信息安全。请您理解，如存在新的服务需求及业务功能变更时，我们可能会调整我们接入的第三方 SDK。如调整，我们会在变更后的 15 个工作日内向您公开说明接入第三方 SDK 的最新情况。第三方信息共享清单及第三方 SDK 目录具体如下：

第三方供应商名称：深圳市腾讯计算机系统有限公司

SDK 名称：微信开放平台 SDK

使用目的：用于第三方登录；用于实现分享至微信的能力

使用场景：用户使用微信账号登录我司 APP；用户将商品、活动分享到朋友圈和微信好友

收集范围：设备信息 (MAC/SimSerialNumber/IMEI/Android ID)，网络信息(WLAN 接入点)，日志信息，应用列表信息 (应用包名、版本号)，剪切板内容

处理方式：SDK 采集，采取去标识、加密方式进行传输和处理

第三方隐私保护政策：

https://open.weixin.qq.com/cgi-bin/frame?t=news/protocol_developer_tmpl

第三方供应商名称：财付通支付科技有限公司

SDK 名称：微信支付

使用目的：帮助用户完成微信支付服务及防范支付欺诈风险

使用场景：用户保险订单支付；

收集范围：支付订单标识、用户标识信息（OpenID）、订单金额、订单时间、IP 地址、硬件设备型号、终端系统类型、设别识别码、软件版本信息、所在地区

收集方式：SDK 采集，采取去标识、加密方式进行传输和处理

第三方隐私保护政策：

<https://www.tenpay.com/v3/helpcenter/low/privacy.shtml>

第三方供应商名称：阿里云计算有限公司

SDK 名称：阿里 smartCaptcha

使用目的：帮助用户实现一键登录；实现人机校验；

使用场景：用户使用当前号码一键登录；用户进行短信登录时进行人机识别校验；

收集范围：设备信息（IMEI，iOS 的 IDFA, MACAP 地址），网络信息（WLAN 接入点），日志信息、手机号码，已安装的应用。

处理方式：SDK 采集，采取去标识、加密方式进行传输和处理

第三方隐私保护政策：

http://terms.aliyun.com/legal-agreement/terms/suit_bu1_ali_cloud/suit_bu1_ali_cloud201902141711_54837.html?spm=5176.19720258.J_9220772140.89.6fa62c4aNiGCXS

第三方供应商名称：杭州势行网络科技有限公司

SDK 名称：Unisms

使用目的：帮助用户在登录注册时接收短信校验、确认用户身份，保证账户安全

使用场景：用户使用手机号码进行短信登陆时

收集范围：手机号码

处理方式：SDK 采集，采取去标识、加密方式进行传输和处理

第三方供应商名称：支付宝（中国）网络技术有限公司

SDK 名称：支付宝 SDK

使用目的：帮助用户完成支付宝支付及防范支付欺诈风险；

使用场景：用户保险订单支付；

收集范围：设备标识符（IMEI/IMSI/BSSID/SSID/Android ID/MEID/OAID/Serial iOS 的 IDFA、IDFV）、位置信息（GPS、蓝牙、基站信息）、运营商信息、网络信息（WLAN 接入点，Wi-Fi 信息和 MAC 地址）、应用列表、设备传感器。

权限：获取网络状态权限、获取 WIFI 状态权限。

收集方式：SDK 采集，采取去标识、加密方式进行传输和处理

第三方隐私保护政策：

<https://opendocs.alipay.com/open/01g6qm>

第三方供应商名称：中国银联股份有限公司

SDK 名称：银联

使用目的：帮助用户完成支付、确认设备安全；

使用场景：用户保险订单支付；

收集范围：设备信息（设备型号、设备名称、设备 MAC 地址、操作系统类型）、（Android ID/OAID/OpenID/GUID/IMEI/序列号 iOS 的 IDFA）SIM 卡 IMSI 信息。

权限：详情查看

<https://wallet.95516.com/s/wl/WebAPP/helpAgree/page/agreement/privacyAttachment.html?id=7>

收集方式：SDK 采集，采取去标识、加密方式进行传输和处理

第三方隐私保护政策：

<https://wallet.95516.com/s/wl/WebAPP/helpAgree/page/agreement/regPrivacy.html?cntryCode=>

第三方供应商名称：高德软件有限公司

SDK 名称：高德开放平台定位 SDK

使用目的：获取用户当前所在城市

使用场景：用户主动授权并同意获取当前定位，搜索当前城市内支持的保险产品时使用；

收集范围：位置信息、设备信息（包括 IMEI、IDFA、Android ID、MEID、MAC 地址、OAID、IMSI、硬件序列号）。基于不同的设备和系统及系统版本，以及开发者在集成、使用我们 SDK 产品时决

定的权限，收集的设备信息会有所不同，因此开发者应对实际收集的个人信息向用户进行说明。
各 SDK 具体收集使用个人信息情况详见：<https://lbs.amap.com/agreement/sample>

权限：获取网络状态权限、获取 WIFI 状态权限、定位权限

处理方式：SDK 采集，采取去标识、加密方式进行传输和处理

第三方隐私保护政策：

<https://lbs.amap.com/pages/privacy/>

第三方供应商名称：北京百度网讯科技有限公司

SDK 名称：百度统计

使用目的：设备安装渠道来源识别，收集应用崩溃日志，APP 运营数据统计

使用场景：用户打开 APP 时，进行识别用户 APP 安装来源；

收集范围：设备标识符（IMEI/MAC/Android ID/IDFA/OpenUDID/GUID/SIM 卡 IMSI/IP），用于唯一标识设备，以便提供设备应用性能监控服务；通过采集位置信息提供反作弊服务，剔除作弊设备，排查应用性能崩溃原因。百度统计 SDK 需要收集、使用您必要的个人信息。关于百度统计 SDK 收集、使用的个人信息类型、目的及用途，以及百度统计 SDK 将如何保护所收集、使用的个人信息。

权限：获取网络状态权限、获取 WIFI 状态权限。

处理方式：SDK 采集，采取去标识、加密方式进行传输和处理

第三方隐私保护政策：

<https://tongji.baidu.com/web/help/article?id=330&type=0>

第三方供应商名称：北京火山引擎科技有限公司

SDK 名称：火山引擎-应用性能监控全链路版（内含抖音火山相关网关 API 调用、com.apm、com.bytedance、移动安全联盟 MSA-中国信息通信研究院-com.asus.msa）

使用目的：收集应用崩溃日志，收集应用运行卡顿、异常日志信息，辅助 APP 运营，移动安全联盟 MSA 用于自定义应用权限。

使用场景：APP 启动时运行 SDK，在用户发生浏览行为时记录设备运行的帧率、内存、硬盘使用情况、网络状况；在用户发生崩溃的时候采集相关的崩溃信息。并择机上报收集的信息。

收集范围：设备 ID、设备型号、操作系统、系统时区、屏幕分辨率、磁盘使用情况、内存使用情况、运行线程数、CPU 信息（频率、型号、架构）、移动设备国家编码（MCC）、移动设备网络编码（MNC）、设备 dpi、Android ID、越狱状态、ROM、IDFV（identifier for vendor）、应用

版本、运行中的进程信息、应用程序包名称、进程启动时间、崩溃时间、崩溃线程名、活动过的页面名称、当前进程所有线程堆栈、应用服务日志信息、应用内语言、应用发布渠道、fd 列表、系统国家/区域信息、用户 ID、IP 地址、运营商信息、网络访问模式。

移动安全联盟 MSA 用于获取联盟发布支持多厂商的统一的补充设备标识。权限：需授权读取电话状态(READ_PHONE_STATE)、读取外置存储器(READ_EXTERNAL_STORAGE)、写入外置存储器(WRITE_EXTERNAL_STORAGE)等权限来获取设备信息记录设备数和读取、保存临时数据。

处理方式：SDK 采集，采取去标识、加密方式进行传输和处理。

第三方隐私保护政策：

<https://www.volcengine.com/docs/6431/69429>

第三方供应商名称：中国联通

SDK 名称：中国联通号码认证 SDK

使用目的：实现联通号码一键登录

使用场景：用户使用联通手机号码进行一键注册、登录；

收集范围：设备标识符(IMEI/IMSI)网络信息(IP 地址, MAC 地址, 蓝牙信息)、本机手机号、国际移动用户标识码、手机设备类型、手机操作系统、硬件厂商、运营商信息、SIM 信息、屏幕尺寸、屏幕分辨率

处理方式：SDK 采集，采取去标识、加密方式进行传输和处理

第三方隐私保护政策：<https://opencloud.wostore.cn/authz/resource/html/disclaimer.html>

第三方供应商名称：中国电信

SDK 名称：中国电信天翼号码认证 SDK

使用目的：实现电信号码一键登录

使用场景：用户使用电信手机号码进行一键注册、登录；

收集范围：设备标识符(Android ID/IMSI)网络信息(IP 地址, MAC 地址, 蓝牙信息)、本机手机号、国际移动用户标识码、手机设备类型、手机操作系统、硬件厂商、运营商信息、SIM 信息、屏幕尺寸、屏幕分辨率

处理方式：SDK 采集，采取去标识、加密方式进行传输和处理

第三方隐私保护政策：https://e.189.cn/_agreements.html

第三方供应商名称：中国移动

SDK 名称：中国移动号码认证 SDK

使用目的：实现移动号码一键登录

使用场景：用户使用移动手机号码进行一键注册、登录；

收集范围：设备标识符（Android ID/IMSI/IMEI/ICCID iOS 的 IDFV）本机手机号、国际移动用户标识码、手机设备类型、手机操作系统、硬件厂商、运营商信息、SIM 信息、屏幕尺寸、屏幕分辨率。

权限：需授权设备权限（READ_PHONE_STATE）获取设备信息

处理方式：SDK 采集，采取去标识、加密方式进行传输和处理

第三方隐私保护政策：<https://www.cmpassport.com/umc/reg/serviceitem/>

第三方供应商名称：深圳市和讯华谷信息技术有限公司

SDK 名称：极光推送 SDK

使用目的：用于手机的推送信息

使用场景：保险产品信息和其他业务消息（如续费提醒、活动信息等）推送；

收集范围：设备识别信息（OAID/Android ID/GAID）、应用信息（应用包名、版本号和运行状态）

权限：需授权设备权限（READ_PHONE_STATE）获取设备信息

处理方式：SDK 采集，采取去标识、加密方式进行传输和处理

第三方隐私保护政策：<https://www.jiguang.cn/license/privacy>

第三方供应商名称：深圳市腾讯计算机系统有限公司

SDK 名称：微信客服 SDK

使用目的：用于用户从 App 跳转至指定的微信客服进行客户会话沟通

使用场景：进行保险产品或其他活动咨询时，用户主动唤起使用；

收集范围：设备信息（包括设备型号、操作系统、IMEI/Android ID/IMSI、Mac 地址），网络信息，日志信息，剪切板内容

处理方式：SDK 采集，采取去标识、加密方式进行传输和处理

第三方隐私保护政策：<https://work.weixin.qq.com/nl/privacy>

