

新安人才网第三方收集使用个人信息列表

为保障新安人才网 APP 的稳定运行或实现相关功能，我们会接入由第三方提供的软件开发包（SDK）实现前述目的。我们接入的第三方 SDK 会涉及收集用户信息，用于向用户提供服务。我们会对第三方提供的软件开发包进行检测和评估，并严格遵守相关法律法规和监管要求。为了向用户提供更多服务，保证服务稳定性和质量，或升级相关功能时，我们有时需要调整我们接入的第三方 SDK。我们会及时在本页面向您说明收集用户信息的第三方 SDK 的最新情况，第三方 SDK 可能因为其版本升级、策略调整等原因调整第三方 SDK 的数据处理类型存在一定的变化，您可到第三方 SDK 官方页面查看。

安卓操作系统第三方共享清单

第三方公司	服务名称	SDK 使用目的	收集个人信息类型	共享方式	第三方处理规则
阿里云计算有限公司	低代码音视频工厂 SDK	搭建直播平台，为用户提供直播服务	设备标识信息 (IMEI/IMSI、SIM 卡 序列号/MAC 地 址、android_id、 DevidelId)、网络状 态、摄像头信息、 麦克风信息、运行 中的进程、监听通 话状态	SDK 自动收集	<a href="https://terms.aliyun.com/legal-agreeme
nt/terms/suit_bu1_ali_cloud/suit_bu1_ali_
cloud202112151438_20307.html?spm=a2
c4g.11186623.0.0.65cc34e7EoCSc">https://terms.aliyun.com/legal-agreeme nt/terms/suit_bu1_ali_cloud/suit_bu1_ali_ cloud202112151438_20307.html?spm=a2 c4g.11186623.0.0.65cc34e7EoCSc
阿里云计算有限公司	阿里云音视频点播 - 上传	用于视频面试/ 语音通话/发送	设备标识信息 (IMEI/IMSI、SIM 卡	SDK 自动收集	<a href="https://terms.aliyun.com/legal-agreeme
nt/terms/suit_bu1_ali_cloud/suit_bu1_ali_">https://terms.aliyun.com/legal-agreeme nt/terms/suit_bu1_ali_cloud/suit_bu1_ali_

	SDK	语音	序列号/MAC 地址、android_id)		cloud202112151438_20307.html?spm=a2c4g.11186623.0.0.10da3ea5QmSCmh
阿里云计算有限公司	阿里云语音识别 SDK	用于语音转文字	设备标识信息 (IMEI/IMSI、SIM 卡序列号/MAC 地址、android_id)	SDK 自动收集	http://terms.aliyun.com/legal-agreement/terms/suit_bu1_ali_cloud/suit_bu1_ali_cloud201902141711_54837.html?spm=5176.21213303.J_9220772140.87.9c203edaSolYwR
阿里云计算有限公司	阿里云推送 SDK	用于消息推送	设备标识信息 (IMEI/IMSI、SIM 卡序列号/MAC 地址、android_id)、获取安装列表	SDK 自动收集	https://terms.aliyun.com/legal-agreement/terms/suit_bu1_ali_cloud/suit_bu1_ali_cloud202112071754_83380.html?spm=a2c4g.11186623.0.0.282215a2PmcEOK
支付宝（中国）网络技术有限公司	Alipay（支付宝）SDK	帮助用户在应用内使用支付宝购买简历推广服务、课程以及个人测评服务	设备标识信息 (IMEI/IMSI、SIM 卡序列号/MAC 地址、android_id)、网络信息及地理位置信息	SDK 自动收集	https://opendocs.alipay.com/open/54
深圳市腾讯计算机系统有限公司	微信支付 SDK	用户在线支付购买简历推广服务、课程以及个人测评服务。	设备标识信息 (IMEI/IMSI、SIM 卡序列号/MAC 地址、android_id)	SDK 自动收集	https://weixin.qq.com/cgi-bin/readtemplate?lang=zh_CN&t=weixin_agreement&s=privacy

深圳市腾讯计算机系统有限公司	微信登录 SDK	用于帮助用户使用微信登录	设备标识信息 (IMEI/IMSI、SIM 卡 序列号/MAC 地 址、 android_id)	SDK 自动收集	https://weixin.qq.com/cgi-bin/readtemplate?lang=zh_CN&t=weixin_agreement&s=privacy
深圳市腾讯计算机系统有限公司	QQ 登录 SDK	用于帮助用户使用 QQ 登录	设备标识信息 (IMEI/IMSI、SIM 卡 序列号/MAC 地 址、 android_id)	SDK 自动收集	https://privacy.qq.com
深圳市腾讯计算机系统有限公司	微信分享 SDK	用于帮助用户将内容分享至微信	设备标识信息 (IMEI/IMSI、SIM 卡 序列号/MAC 地 址、 android_id)	SDK 自动收集	https://weixin.qq.com/cgi-bin/readtemplate?lang=zh_CN&t=weixin_agreement&s=privacy
深圳市腾讯计算机系统有限公司	QQ 分享 SDK	用于帮助用户将内容分享至 qq	设备标识信息 (IMEI/IMSI、SIM 卡 序列号/MAC 地 址、 android_id)	SDK 自动收集	https://privacy.qq.com
深圳市腾讯计算机系统有限公司	腾讯 X5 内核浏览器 SDK	用于提供网页浏览服务	设备标识信息 (IMEI/IMSI、SIM 卡 序列号/MAC 地址、 android_id)、获取 安装列表	SDK 自动收集	https://x5.tencent.com/docs/index.html

北京锐讯灵通科技有限公司	友盟分享 SDK	用职位分享、公司分享、邀请好友。	设备标识信息 (IMEI/Mac/android ID/IDFA/OPENUD ID/GUID、SIM 卡 IMSI 信息)、地理位置信息、获取安装列表	SDK 自动收集	https://www.umeng.com/page/policy
北京锐讯灵通科技有限公司	友盟统计 SDK	统计用户的新增量、活跃程度、app 各界面的访问量等	设备 Mac 地址、唯一设备识别码 (IMEI/android ID/IDFA/OPENUD ID/GUID、SIM 卡 IMSI 信息)、位置信息、获取安装列表	SDK 自动收集	https://www.umeng.com/page/policy
北京锐讯灵通科技有限公司	友盟 APM SDK	用于监测统计 APP 的故障信息	设备标识信息 (IMEI/Mac/android ID/IDFA/OPENUD ID/GUID、SIM 卡 IMSI 信息)、位置	SDK 自动收集	https://www.umeng.com/page/policy

			信息、获取安装列表		
北京奇虎科技有限公司	360 加固 SDK	安全防破解。	设备标识信息 (IMEI/IMSI、SIM 卡 序列号/MAC 地 址、android_id)	SDK 自动收集	https://jiagu.360.cn/#/global/index
OPPO 广东移动通信有限公司	OPPO 推送 SDK	用于消息推送	设备标识信息 (IMEI、IMSI、 Android ID 等)、 获取安装列表	SDK 自动收集	https://open.oppomobile.com/wiki/doc#id=10288
维沃移动通信有限公司	VIVO 推送 SDK	用于消息推送	设备标识信息 (IMEI 号、SIM、 IMSI 等)、MAC 地址、位置信息	SDK 自动收集	https://dev.vivo.com.cn/documentCenter/doc/366
小米科技有限责任公司	小米推送 SDK	用于消息推送	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	SDK 自动收集	https://dev.mi.com/console/doc/detail?pld=1822

			系统)、设备型号		
华为终端有限公司	华为推送 SDK	用于消息推送	AAID (应用匿名标识)、应用 Token、Topic 订阅关系	SDK 自动收集	https://developer.huawei.com/consumer/cn/doc/development/HMSCore-Guides-V5/privacy-statement-0000001050042021-V5
北京百度网讯科技有限公司	百度地图 SDK	用于企业地址和家的位置里展现地图、定位、搜索附近地点,如果开发者使用了离线地图,需要向拓展卡写入和读取离线地图数据,用于向您提供离线地图服务。向拓展卡写入和读取缓存信息,用于向您提	包括设备标识信息 (Android ID、IDFV)、系统信息 (操作系统版本、设备品牌及型号、设备配置) 和应用信息 (应用名)、存储 (SDCard) 权限	SDK 自动收集	https://lbsyun.baidu.com/index.php?title=open/privacy

		供问题追踪、排 查、诊断服务并 进行数据统计, 以保障产品和 服务安全正常 运行。			
北京百度网讯科技 有限公司	百度定位 SDK	功能类型: 为向 您提供【使用了 ip 定位, gps 定位, 地点检 索, 路线规划等 api 应用在新安 人才网 APP。 新安人才网 APP 是一个在 线招聘平台, 用 户可以在平台 内查询公司招 聘信息, 可以按 照距离我的位 置进行排序, 可 以聊天时发送	设备信息 包括设备标识信息 (Android ID、IDF A、IDFV)、系统信 息 (操作系统版本、 设备品牌及型号、 设备配置) 和应用信息 (应用名) 位置信息 可能包括经纬度、G NSS 信息、WiFi 网 关地址、WiFi MAC 地址、BSSID、SSID、 WiFi 信号强度、Wi Fi 状态、WiFi 参数、	处理个人信息 类型: 获取位 置信息(可能包 括 GNSS 信息、 WIFI 地址及信 号强度信息基 站 1D 数据信 息、传感器信 息手机信号强 度信息), 便无 需最终用户手 动输入自身地 理必标就可以 给开发者返回 最终用户的位 置信息, 范联	https://lbs.baidu.com/index.php?title=openprivacy

		<p>当前位置, 面试时可以导航到公司位置, 这些需要定位个人位置或者门店位置, 企业可以在平台内设置自己的企业地址, 可以聊天时发送当前位置, 方面用户进行求职面试。】功能所需的定位服务。</p> <p>使用目的: 排查、诊断服务并进行数据统计, 以保障产品和服务的正常运行, 为您提供定位服务, 我们会收集您的 Wi-Fi</p>	<p>WiFi 列表、基站 ID 数据信息、运营商信息、设备信号强度信息、IP 地址、蓝牙信息和传感器信息 (加速度计、陀螺仪、方向、压力、旋转矢量、光照、磁力计)</p> <p>网络类型</p> <p>如移动网络、WiFi 网络</p> <p>权限授权方式: 由设备系统开发方及开发者应用决定, 当最终用户同意向开发者心目授予该权限时开启获取连接 WIFI 信息, 访问至百度定位服务端作为辅助</p>	<p>设备信息(包括 AndroidID、操作系统版本、设备品牌及型号、设备配置、应用信息(应用名)), 以便提供定位服务, 提升定位服务准确度和成功率, 为特定连续定位场景提供持续定位服务, 并提供问题追踪、排查、诊断服务并进行数据统计, 以保障产品和服务的正常运行。</p>	
--	--	---	--	---	--

		<p>状态信息和位置信息, 我们会处理您的设备信息。以便给开发者返回您的位置信息, 供开发者基于您的位置信息向您提供相应服务, 我们会使用存储功能, 用于网络异常时向拓展卡写入和读取定位数据, 向您提供离线定位功能。</p>	<p>定位依据, 再返回给开发者更精准的位置信息</p>		
--	--	--	------------------------------	--	--

IOS 操作系统第三方共享清单

第三方公司	服务名称	SDK 使用目的	收集个人信息类型	共享方式	第三方处理规则
-------	------	----------	----------	------	---------

阿里云计算有限公司	低代码音视频工厂 SDK	搭建直播平台, 为用户提供直播服务	网络状态、摄像头信息、麦克风信息、运行中的进程、监听通话状态、设备标识信息 (UUID、设备型号、IP 地址、IDFV)	SDK 自动收集	https://help.aliyun.com/document_detail/431328.html
阿里云计算有限公司	阿里音视频 SDK	用于视频面试/语音通话	设备标识信息 (UUID、设备型号、IP 地址、IDFV)、检索正在运行的应用、位置信息	SDK 自动收集	https://help.aliyun.com/document_detail/52200.html
阿里云计算有限公司	阿里云推送 SDK	用于消息推送	设备标识信息	SDK 自动收集	https://help.aliyun.com/document_detail/30049.html
支付宝 (中国) 网络技术有限公司	支付宝支付 SDK	用于在线购买增值服务	网络状态、设备版本、系统版本、生成 ID、手机样式、手机名、IDFA、IDFV	SDK 自动收集	https://render.alipay.com/p/c/k2cx0tg8
深圳市腾讯计算机系统有限公司	微信支付 SDK	用于在线购买增值服务	网络状态、WIFI 状态、手机状态、设备版本、系统版本、	SDK 自动收集	https://privacy.qq.com/document/priview/bdf936b2477a45ff86da57e3d988bc2b

			生成 ID、手机样式、手机名、IDFAA、IDFV		
深圳市腾讯计算机系统有限公司	微信分享 SDK	用于帮助用户将内容分享至微信	设备标识信息	SDK 自动收集	https://weixin.qq.com/cgi-bin/readtemplate?lang=zh_CN&t=weixin_agreement&s=privacy
深圳市腾讯计算机系统有限公司	QQ 分享 SDK	用于帮助用户将内容分享至 qq	设备标识信息	SDK 自动收集	https://privacy.qq.com
北京锐讯灵通科技有限公司	友盟分享 SDK	用于帮助用户职位分享、公司分享、邀请好友。	设备标识信息 (IMEI/Mac/android ID/IDFA/IDFV/OPENUDID/GUID、SIM 卡 IMSI 信息)、地理位置信息	SDK 自动收集	https://www.umeng.com/page/policy
北京锐讯灵通科技有限公司	友盟统计 SDK	统计用户的新增量、活跃程度、app 各界面的访问量等	设备 Mac 地址、唯一设备识别码 (IMEI/android ID/IDFA/IDFV/OPENUDID/GUID、SIM 卡 IMSI 信息)	SDK 自动收集	https://www.umeng.com/page/policy

			位置信息		
北京锐讯灵通科技有限公司	友盟 APM SDK	用于监测统计 APP 的故障信息	设备标识信息 (IMEI/Mac/android ID/IDFA/IDFV/OP ENUDID/GUID、SIM 卡 IMSI 信息)、位置信息	SDK 自动收集	https://www.umeng.com/page/policy
北京百度网讯科技有限公司	百度地图 SDK	用于企业地址和家的位置里展现地图、定位、搜索附近地点	包括设备标识信息 (Android ID、IDFV)、系统信息 (操作系统版本、设备品牌及型号、设备配置) 和应用信息 (应用名)	SDK 自动收集	https://lbsyun.baidu.com/index.php?title=open/privacy
北京百度网讯科技有限公司	百度定位 SDK	功能类型: 为您提供【使用了 ip 定位, gps 定位, 地点检索, 路线规划等 api 应用在新安人才网 APP。	设备信息 包括设备标识信息 (Android ID、IDFA、IDFV)、系统信息 (操作系统版本、设备品牌及型号、设备配置) 和应用信息	处理个人信息 类型: 获取位置信息(可能包括 GNSS 信息、WIFI 地址及信号强度信息基站 1D 数据信	https://lbs.baidu.com/index.php?title=openprivacy

		<p>新安人才网 APP 是一个在 线招聘平台,用 户可以在平台 内查询公司招 聘信息,可以按 照距离我的位 置进行排序,可 以聊天时发送 当前位置,面试 时可以导航到 公司位置,这些 需要定位个人 位置或者门店 位置,企业可以 在平台内设置 自己的企业地 址,可以聊天时 发送当前位置, 方面用户进行 求职面试。】功 能所需的定位</p>	<p>(应用名) 位置信息 可能包括经纬度、G NSS 信息、WiFi 网 关地址、WiFi MAC 地址、BSSID、SSID、 WiFi 信号强度、Wi Fi 状态、WiFi 参数、 WiFi 列表、基站 ID 数据信息、运营商信 息、设备信号强度信 息、IP 地址、蓝牙信 息和传感器信息(加 速度,陀螺仪、方向、 压力、旋转矢量、光 照、磁力计) 网络类型 如移动网络、WiFi 网络</p>	<p>息、传感器信 息手机信号强 度信息), 便无 需最终用户手 动输入自身地 理必标就可以 给开发者返回 最终用户的位 置信息, 范联 设备信息(包括 AndroidID、操 作系统版本、 设备品牌及型 号、设备配置、 应用信息(应用 名)), 以便提供 定位服务, 提 升定位服务准 确性和成功 率, 为特定连 续定位场景提 供持续定位服</p>	
--	--	--	---	---	--

		<p>服务。</p> <p>使用目的：排 查、诊断服务并 进行数据统计， 以保障产品和 服务的正常运 为向您提供定 位服务，我们会 收集您的 Wi-Fi 状态信息和位 置信息，我们会 处理您的设备 信息。以便给开 发者返回您的 位置信息，供开 发者基于您的 位置信息向您 提供相应服务</p>	<p>权限授权方式： 由设备系统开发方 及开发者应用决 定，当最终用户同 意向开发者心目授 予该权限时开启 获取连接 WIFI 信 息，返回至百度定 位服务端作为辅助 定位依据，再返回 给开发者更精准的 位置信息</p>	<p>务，并提供问 题追踪、排查、 诊断服务并进 行数据统计， 以保障产品和 服务的正常运 行。</p>	
--	--	--	--	--	--