

#### ·应用概览

文件名称: 心动控間.apk

文件大小: 40.85MB

应用名称: 心动控間

软件包名: com.xanl.jijzzsnj

主活动: com.xanl.jijzzsnj.SplashActivity

版本号: 1.0.0

最小SDK: 23

目标SDK: 32

未加壳 加固信息:

开发框架: Java/Kotlin

应用程序安全分数: 63/100 (低风险)

杀软检测: 恶意软件

MD5:

SHA1: f20a06ddd9a436aa7ee47b694a

cdfe5905d341862b9464b13\8e90ca52d7b8504del 4g4884cof5a28244f90a02 SHA256:

# ▲ 恶意软件家族情报

恶意家族	开通会员:查看恶意软件家族归属
描述信息	升级会员:解锁**级**限
C2服务器	3.级会员:解锁高级权限
凭证数据	升级会员:解锁高级发发
关联情报	<u>升级₹₹、解《高级权限</u>

i信息 🔓 高危 ▲ 中危 ✔ 安全 Q 关注 12 3 3

### ■四大组件导出状态统计

Activity组件: 6个, 其中export的有: 3个

Service组件: 0个, 其中export的有: 0个

Receiver组件: 0个, 其中export的有: 0个

Provider组件: 2个, 其中export的有: 0个

## ♣ 应用签名证书信息

APK已签名

v1 签名: True

v2 签名: True

v3 签名: True

v4 签名: False

主题: C=3fpAv, ST=P1IYr, L=JkluE, O=tu1759812895091, OU=yt1759812895091, CN=ypfg

签名算法: rsassa\_pkcs1v15

有效期自: 2025-10-07 04:54:55+00:00 有效期至: 2075-09-25 04:54:55+00:00

发行人: C=3fpAv, ST=P1IYr, L=JkluE, O=tu1759812895091, OU=yt1759812895091, EN 如 ig

序列号: 0x71726a9c 哈希算法: sha512

证书MD5: dcc3ffd3c7ca9c158cc96b9c6b630ee0

证书SHA1: d3e06e73fe1ca431d8d03ecabeb3e83950049029

证书SHA256: b5a3d7fd9bc0e8ce2dae5c70d5116cdd5d1d77fb35498f 827d/b8af0e375eaf1

证书SHA512:

a8e476e98065a36ceffd51f0098eb70e875b7d6e78dfb5a7cda123c60d2376369a8c1338976450 322cb0e23fe2f843b9bcee445102ee10d4ca32f7968163d0d

公钥算法: rsa 密钥长度: 4096

指纹: 76497d801374a3b59fcd091716e62fb9 7、46 498 306ca5df60a3bb8a3ba87、0

共检测到 1 个唯一证书

# ■权限声明与风险分级

权限名称	安全等级	权限内容	权限描述
android.permisrio.c.* LL_BACKGROUND_P (OSE SE) S	普通	结束进程	允许应用程序结束其他应用程序的后台进程。
android.permission.ACCESS_NETWOR (STATE	普通	获取网络状态	允许应用程序查看所有网络的状态。
android.permission.INTERNET	危险	完全互联网访问	允许应用程序创建网络套接字。
android.permission.RE/IP_EY/IERNAL_STORAGE	危险	读取SD卡内容	允许应用程序从SD卡读取信息。
android.per:nission.WRITE_EXTERNAL_STORAGE	危险	读取/修改/删除外 部存储内容	允许应用程序写入外部存储。
android.permission.READ_CONTACTS	危险	读取联系人信息	允允许应用程序读取您手机上存储的所有联系人(地址)数据。恶意应用程序可借此将您的数据发送给其他人。

android.permission.READ_SMS	危险	读取短信	允许应用程序读取您的手机或 SIM 卡中存储的短信。恶意应 用程序可借此读取您的机密信息。
android.permission.REORDER_TASKS	危险	对正在运行的应用 程序重新排序	允许应用程序将任务移至前端和后台。恶意应用程序可借此强行进入前端,而不受您的控制。

# ■ 网络通信安全风险分析

序号	范围	严重级别	描述	$\langle \rangle$	4

# Ⅲ 证书安全合规分析

#### 高危: 0 | 警告: 1 | 信息: 1

标题	严重程度	描述信息	
已签名应用	信息	应用已使用代码签名证书进行签名。	

# Q Manifest 配置安全分析

#### 高危: 0 | 警告: 5 | 信息: 0 | 屏蔽: 0

序号	问题	严重程度	描述信息
1	应用已启用明文网络流量 [android:usesCleartextTraffi c=true]	警告	成为允许明文网络流量(如 HTI R IFTP 协议、DownloadManager、MediaPlay er等)。API 级别 27 及以《默认启用,28 及以上默认禁用。明文流量缺乏机密 / 性、完整性和真实性保护,攻击者可窃听或篡改传输数据。建议关闭明文流量,仅使用加密协议。
2	应用已配置网络安全策略 [android:networkSecurityCo nfig=@7F120002]	信息	网络安全配置允许应用通过声明式配置文件自定义网络安全策略,无需修改代码。可针对455域名或应用范围进行灵活配置。
3	应用数据允许备份 [android:allowBackup=t v_]	<b>*</b> #	认体总允许通过 adb 工具备份应用数据。启用 USB 调试的用户可直接复制应用数据,存在数据泄露风险。
4	Activity (androidx) st. are. app.Instrumentation chitty Invoker\$Bon(st/apActivity) 未受保护。 [android:exported=true]	警告	检测到 Activity 已导出,未受任何权限保护,任意应用均可访问。
5	Activity (androidx.test.cor age.lnstrumentationActivity invoker\$EmptyActivity) 永美 保护。 [android:exported=true]	警告	检测到 Activity 已导出,未受任何权限保护,任意应用均可访问。
6	Activity (and oid a test.core. app Inst. ume atation Activity In a kerst inptyFloating Activi ty) 农文保护。 landroid:exported=true]	警告	检测到 Activity 已导出,未受任何权限保护,任意应用均可访问。

# <₩ 代码安全漏洞检测

高危: <b>0</b>   警	<mark>锋告: 7   信息: 1   安全: 2   屏蔽: 0</mark>		T	T
序号	问题	等级	参考标准	文件位置
1	应用程序使用不安全的随机数生成器	警告	CWE: CWE-330: 使用不 充分的随机数 OWASP Top 10: M5: In sufficient Cryptograph y OWASP MASVS: MSTG- CRYPTO-6	升级会员:解锁高级权限
2	应用程序记录日志信息,不得记录敏感信息	信息	CWE: CWE-532: 通过日 志文件的信息暴露 OWASP MASVS: MSTG- STORAGE-3	升级会员:解锁高级权限
3	文件可能包含硬编码的敏感信息,如 用户名、密码、密钥等	警告	CWE: CWE-312: 明文存 储敏感信息 OWASP Top 10: M9: R everse Engineering OWASP MASVS: MSTG- STORAGE-14	升级会员:解锁高级权限
4	应用程序可以读取/写入外部存储器 ,任何应用程序都可以读取写入外部 存储器的数据	警告	CWE: CWE-276: 默认权 限不正确 OWASP Top 10: M2: In secure Data Store ge OWASP MASVS: 13 G- STORAGE-2	<b>五约</b> 会员:解锁高级权品
5	MD5是已知存在哈希冲突的弱哈希	警告	CWF:AWE-127: 使用了 可得或: 在为是不安全 的加速算法 OWASP Top 10: M5: In sufficient Cryptograph y OWASP MASVS: MS G CRYPTO-4	<b>五級今员:解锁高级权限</b>
6	IP地址泄露	警告	CWL (WE-2) 6: 信息泄 多 OW, SP MASVS: MSTG- CODE-2	升级会员:解锁高级权限
7	此应用程序可能集。Root检测功能		OWASP MASVS: MSTG- RESILIENCE-1	升级会员:解锁高级权限
8	此应用程序使用SSL Pinning 不均则 上的止安全通信通道中的MTW(击	安全	OWASP MASVS: MSTG- NETWORK-4	升级会员:解锁高级权限
9	Shwing。如存在哈希冲突的弱哈希	警告	CWE: CWE-327: 使用了 破损或被认为是不安全 的加密算法 OWASP Top 10: M5: In sufficient Cryptograph y OWASP MASVS: MSTG- CRYPTO-4	升级会员:解锁高级权限

10	应用程序创建临时文件。敏感信息永远不应该被写进临时文件	警告	CWE: CWE-276: 默认权限不正确 OWASP Top 10: M2: In secure Data Storage OWASP MASVS: MSTG- STORAGE-2	升级会员:解锁高级权限
----	-----------------------------	----	---	-------------

# ♣ 应用行为分析

编号	行为	标签	文件
00077	读取敏感数据(短信、通话记录等)	信息收集 短信 通话记录 日历	升级会员:解锁高级包围
00036	从 res/raw 目录获取资源文件	反射	升级会员: 解》高级权限
00013	读取文件并将其放入流中	文件	升水全员: 解锁高级权限
00063	隐式意图(查看网页、拨打电话等)	控制	升级会员:解锁高级权限
00022	从给定的文件绝对路径打开文件	文件	升级会员:解锁高界权收
00012	读取数据并放入缓冲流	Ż.	升级会员《解标高级权限
00030	通过给定的 URL 连接到远程服务器	NY各	升级。负、解锁高级权限
00051	通过setData隐式意图(查看网页、拨打电话等)	控制	<del>* 级会员: 解锁高级权限</del>
00109	连接到 URL 并获取响应代码	网络命令	升级会员:解锁高级权限
00191	获取短信收件箱中的消息	41	升级会员:解锁高级权限
00094	连接到 URL 并从中读取数据	命 <b>〉</b> 网络	升级会员:解锁高级权限
00189	获取短信内容	短信	升级会员:解锁高级权限
00188	获取短信地址	短信	升级会员:解锁高级权限
00011	从URI 查训数据(SMS、CALL( ØGS)	短信 通话记录 信息收集	升级会员;解锁高级权限
00200	从联系人列表中查询实施	信息收集 联系人	升级会员:解锁高级权限
00187	查询 JB/ 并检查结果	信息收集 短信 通话记录 日历	升级会员:解锁高级权限
00201	从通话记录中查询数据	信息收集通话记录	升级会员:解锁高级权限
00001	初始化位图对象并将数据(例如JPEG)压缩为位图对象	相机	升级会员:解锁高级权限

00192	获取短信收件箱中的消息	短信	升级会员:解锁高级权限
00003	将压缩后的位图数据放入JSON对象中	相机	升级会员:解锁高级权限
00005	获取文件的绝对路径并将其放入 JSON 对象	文件	升级会员:解锁高级权限
00035	查询已安装的包列表	反射	升级会员:解锁高级权限
00031	检查当前正在运行的应用程序列表	反射 信息收集	升级会员:解锁高级权限
00125	检查给定的文件路径是否存在	文件	升级会员:解锁高级权限
00033	查询IMEI号	信息收集	升级会员:解锁高级权限
00119	将IMEI号写入文件	信息收集 文件 电话服务 命令	升级会员,维维高级和限

# **\*\*\***:: 敏感权限滥用分析

类型	匹配	权限
恶意软件常用权限	2/30	android.permission.READ_CONTACTS android.permission.READ_SMS
其它常用权限	5/46	android.permission.ACCESS_NETWORK_STATE android.permission.INTERNET android.permission.READ_EXTERNAL_STORAGE android.permission.WRITE_1XT_RNAL_STORAGE android.permission.REORDER_NASKS

常用:已知恶意软件广泛滥用的权限。

其它常用权限:已知恶意软件经常滥用的权

### ② 恶意域名威胁检测

域名	状态	中国境内	位置信息
www.wanan graid.com	安全	是	IP地址: 39.101.178.149 国家: 中国 地区: 中国北京 城市: 北京 纬度: 39.904211 经度: 116.407395 查看: 高德地图

# ● URL 链接安全分析

_		
	URL信息	源码文件

<ul> <li>http://47.107.186.81:51874/api/uploadimgs</li> <li>http://47.107.186.81:51874/api/register</li> <li>http://47.107.186.81:51874/api/subsmslist</li> <li>http://47.107.186.81:51874/api/sublist</li> </ul>	com/qinyue/vmain/activity/Urls.java
• https://www.wanandroid.com/	com/qinyue/vcommon/http/HttpUrl.java

# 蒙第三方 SDK 组件分析

SDK名称	开发者	描述信息
Jetpack Test	<u>Google</u>	在 Android 中进行测试。
File Provider	Android	FileProvider 是 ContentProvider 的特殊子类,它通过创建 zontent://Uri 代替 file.///Uri 以促进安全分享与应用程序关联的文件。
AndroidAutoSize	JessYanCoding	今日头条屏幕适配方案终极版,一个极低成本mandroid 屏幕适配方案。
Jetpack Media	Google	与其他应用共享媒体内容和控件。已被 inedia 和代。

# ▶ 敏感凭证泄露检测

可能的密钥

凭证信息=> "app\_id": "12M0nDlyazHzA6F5"

# 免责声明及风险提示:

本报告由南明离火移动安全分析平台自动失成《内容仅供参考,不《戊年代法律意见或建议。本平台对使用本产品及其内容所引发的任何直接或间接损失概不负责。本报告内容仅供网络安全分别,不得违反中华人民类和引相关法律法规。如有任何疑问,请及时与我们联系。

© 2025 南明离火 - 移动安全分析平台自动生成