

APP线索分析报告

报告由模瓜APP分析平台(mogua.co) 生成



♣ 工作汇报平台 1.1.APK

APP名称: 工作汇报平台

包名: com.gqy.workreport

域名线索: 12条

URL线索: 11条

邮箱线索: 0条

分析日期: 2022年2月2日 20:08

文件名: gzhbpt597497.apk

文件大小: 2.43MB

MD5值: 91ab8df7e92d6863de940a6d8b110dce

SHA1值: 39777fe4186d8c29dc05cfe355a0276199154821

\$HA256值: 7188aeb047ffcb2fa24e14f6d4b8450404ca2e6e3da4a48b143f9be799b1a96b

i APP 信息

App名称: 工作汇报平台

包名: com.gqy.workreport

主活动**Activity:** com.gqy.workreport.webview.X5WebViewActivity

安卓版本名称: 1.1 安卓版本: 2

0 域名线索

域名	是否危险域名	服务器信息
cfg.imtt.qq.com	good	IP: 121.51.158.70 所属国家: China 地区: Guangdong 城市: Shenzhen 纬度: 22.545540 经度: 114.068298 查看地图: Google Map

域名	是否危险域名	服务器信息
124.71.171.152	good	IP: 124.71.171.152 所属国家: China 地区: Shanghai 城市: Shanghai 纬度: 31.222219 经度: 121.458061 查看地图: Google Map
www.qq.com	good	IP: 175.27.8.138 所属国家: China 地区: Beijing 城市: Beijing 纬度: 39.907501 经度: 116.397232 查看地图: Google Map
pms.mb.qq.com	good	IP: 121.51.158.70 所属国家: China 地区: Guangdong 城市: Shenzhen 纬度: 22.545540 经度: 114.068298 查看地图: Google Map
tbsrecovery.imtt.qq.com	good	IP: 109.244.244.237 所属国家: China 地区: Beijing 城市: Beijing 纬度: 39.907501 经度: 116.397232 查看地图: Google Map

域名	是否危险域名	服务器信息
mdc.html5.qq.com	good	IP: 175.27.9.46 所属国家: China 地区: Beijing 城市: Beijing 纬度: 39.907501 经度: 116.397232 查看地图: Google Map
debugx5.qq.com	good	IP: 175.27.9.46 所属国家: China 地区: Beijing 城市: Beijing 纬度: 39.907501 经度: 116.397232 查看地图: Google Map
debugtbs.qq.com	good	IP: 175.27.9.46 所属国家: China 地区: Beijing 城市: Beijing 纬度: 39.907501 经度: 116.397232 查看地图: Google Map
mqqad.html5.qq.com	good	IP: 0.0.0.1 所属国家: - 地区: - 城市: - 纬度: 0.000000 经度: 0.000000 查看地图: Google Map

域名	是否危险域名	服务器信息
owc-h5.qzzb.net	good	IP: 124.71.13.42 所属国家: China 地区: Guangdong 城市: Guangzhou 纬度: 23.116671 经度: 113.250000 查看地图: Google Map
soft.tbs.imtt.qq.com	good	IP: 121.51.175.105 所属国家: China 地区: Guangdong 城市: Shenzhen 纬度: 22.545540 经度: 114.068298 查看地图: Google Map
log.tbs.qq.com	good	IP: 109.244.244.32 所属国家: China 地区: Beijing 城市: Beijing 纬度: 39.907501 经度: 116.397232 查看地图: Google Map

URL线索

URL信息	Url所在文件
www.qq.com	com/tencent/smtt/sdk/m.java

URL信息	Url所在文件
https://pms.mb.qq.com/rsp204	com/tencent/smtt/sdk/m.java
https://debugtbs.qq.com	com/tencent/smtt/sdk/WebView.java
https://debugx5.qq.com	com/tencent/smtt/sdk/WebView.java
https://debugtbs.qq.com?10000	com/tencent/smtt/sdk/WebView.java
https://mdc.html5.qq.com/d/directdown.jsp?channel_id=50079	com/tencent/smtt/sdk/stat/MttLoader.java
https://mdc.html5.qq.com/mh?channel_id=50079&u=	com/tencent/smtt/sdk/stat/MttLoader.java
https://mdc.html5.qq.com/d/directdown.jsp?channel_id=11041	com/tencent/smtt/sdk/ui/dialog/d.java
https://mdc.html5.qq.com/d/directdown.jsp?channel_id=11047	com/tencent/smtt/sdk/ui/dialog/d.java
https://log.tbs.qq.com/ajax?c=pu&v=2&k=	com/tencent/smtt/utils/n.java
https://log.tbs.qq.com/ajax?c=pu&tk=	com/tencent/smtt/utils/n.java
https://log.tbs.qq.com/ajax?c=dl&k=	com/tencent/smtt/utils/n.java
https://cfg.imtt.qq.com/tbs?v=2&mk=	com/tencent/smtt/utils/n.java
https://log.tbs.qq.com/ajax?c=ul&v=2&k=	com/tencent/smtt/utils/n.java
https://mqqad.html5.qq.com/adjs	com/tencent/smtt/utils/n.java
https://log.tbs.qq.com/ajax?c=ucfu&k=	com/tencent/smtt/utils/n.java

URL信息	Url所在文件
https://tbsrecovery.imtt.qq.com/getconfig	com/tencent/smtt/utils/n.java
https://soft.tbs.imtt.qq.com/17421/tbs_res_imtt_tbs_DebugPlugin_DebugPlugin.tbs	com/tencent/smtt/utils/d.java
https://owc-h5.qzzb.net/	com/gqy/workreport/SplashActivity.java
https://owc-h5.qzzb.net/	com/gqy/workreport/webview/X5WebViewActivity.java
http://124.71.171.152:9009/quality/#/	com/gqy/workreport/webview/PrimordialWebViewActivity.java

≝此APP的危险动作

向手机申请的权限	是否危险	类型	详细情况
android.permission.RECEIVE_USER_PRESENT	未知	Unknown permission	Unknown permission from android reference
android.permission.CAMERA	危险	拍照和录像	允许应用程序用相机拍照和录像。这允许应用程序收集相机随时看到的图像
android.permission.INTERNET	正常	互联网接入	允许应用程序创建网络套接字
android.permission.READ_PHONE_STATE	危险	读取电话状态 和身份	允许应用访问设备的电话功能。具有此权限的应用程序可以确定此电话的电话号码和序列号,呼叫是否处于活动状态,呼叫所连接的号码等

向手机申请的权限	是否危险	类型	详细情况
android.permission.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_EXTERNAL_STORAGE	危险	读取外部存储 器内容	允许应用程序从外部存储读取
android.permission.ACCESS_LOCATION_EXTRA_COMMANDS	正常	访问额外的位 置提供程序命 令	访问额外的位置提供程序命令,恶意应用程序可能会使用它来干扰 GPS 或其他位置源的操作
android.permission.MOUNT_UNMOUNT_FILESYSTEMS	危险	装载和卸载文 件系统	允许应用程序为可移动存储安装和卸载文件系统
android.permission.ACCESS_NOTIFICATION_POLICY	正常		希望访问通知策略的应用程序的标记权限。
android.permission.REQUEST_INSTALL_PACKAGES	危险	允许应用程序 请求安装包。	恶意应用程序可以利用它来尝试诱骗用户安装其他恶意软件包。
android.permission.ACCESS_COARSE_LOCATION	危险	粗定位	访问粗略位置源,例如移动网络数据库,以确定大概的电话位置(如果可用)。 恶意应用程序可以使用它来确定您的大致位置
android.permission.ACCESS_FINE_LOCATION	危险	精细定位 (GPS)	访问精细位置源,例如手机上的全球定位系统,如果可用。恶意应用程序可以使用它来确定您的位置,并可能消耗额外的电池电量
android.permission.ACCESS_NETWORK_STATE	正常	查看网络状态	允许应用程序查看所有网络的状态
android.permission.CHANGE_WIFI_STATE	正常	更改Wi-Fi状态	允许应用程序连接和断开 Wi-Fi 接入点,并对配置的 Wi-Fi 网络进行更改

向手机申请的权限	是否危险	类型	详细情况
android.permission.CHANGE_NETWORK_STATE	正常	更改网络连接	允许应用程序更改网络连接状态。
android.permission.ACCESS_WIFI_STATE	正常	查看Wi-Fi状态	允许应用程序查看有关 Wi-Fi 状态的信息
android.permission.CHANGE_WIFI_MULTICAST_STATE	正常	允许Wi-Fi多播 接收	允许应用程序接收不是直接发送到您设备的数据包。这在发现附近提供的服 务时很有用。它比非多播模式使用更多的功率
android.permission.CAPTURE_AUDIO_OUTPUT/	未知	Unknown permission	Unknown permission from android reference
android.permission.CAPTURE_SECURE_VIDEO_OUTPUT/	未知	Unknown permission	Unknown permission from android reference
android.permission.CAPTURE_VIDEO_OUTPUT/	未知	Unknown permission	Unknown permission from android reference
android.permission.ACCESS_BACKGROUND_LOCATION	危险	后台访问位置	允许应用程序在后台访问位置
android.permission.SYSTEM_ALERT_WINDOW	危险	显示系统级警报	允许应用程序显示系统警报窗口。恶意应用程序可以接管手机的整个屏幕
android.permission.GET_TASKS	危险	检索正在运行 的应用程序	允许应用程序检索有关当前和最近运行的任务的信息。可能允许恶意应用程 序发现有关其他应用程序的私人信息
android.permission.VIBRATE	正常	可控震源	允许应用程序控制振动器
android.permission.RECORD_AUDIO	危险	录音	允许应用程序访问音频记录路径

向手机申请的权限	是否危险	类型	详细情况
android.permission.RECORD_VIDEO	未知	Unknown permission	Unknown permission from android reference



APK is signed v1 signature: True v2 signature: True v3 signature: False

Found 1 unique certificates

Subject: ST=湖北, L=武汉, O=根亲源公司, CN=工作汇报

Signature Algorithm: rsassa_pkcs1v15 Valid From: 2022-01-07 07:18:59+00:00 Valid To: 2051-12-31 07:18:59+00:00

Issuer: ST=湖北, L=武汉, O=根亲源公司, CN=工作汇报

Serial Number: 0xa7cd82 Hash Algorithm: sha256

md5: efc5429f6f88c1ec61a58fb3d921aeaa

sha1: 455573f04df112ba2ab1adf3c3dec35b91d87f12

sha256: a387c3d69e4c54d00e1476c6d7e28ea65cccdee252dfe6c71e84bb8437d2a465

sha512: abf7ef92d506100ab7bfdde88fbe0c1671f139b8c08a4680accd57774751003f6c4f56c965d3b8a996e6e7cc33437f570024f2e1652fee3302f1f9fad50b201e

PublicKey Algorithm: rsa

Bit Size: 2048

Fingerprint: a7bd4aadce9ef145a42192e578a222c614f10eacdb2d26beb0625faa7a915be8



文件列表	分析结果	
	売列表	详细情况
classes.dex	反虚拟机	Build.FINGERPRINT check Build.MODEL check Build.MANUFACTURER check Build.PRODUCT check Build.BOARD check possible Build.SERIAL check subscriber ID check
	编译器	r8

报告由 摸瓜平台 自动生成,并非包含所有检测结果,有疑问请联系管理员。

查诈骗APP | 查木马APP | 违法APP分析 | APK代码分析