Evaluation Warning: The document was created with Spire.Doc for Python.

**대한통운（ 1.0版本）   
APK分析报告**

## **1. 分析结果概述**

**说明：本分析结果由摸瓜网站自动生成，一共包含以下10类内容：（1）分析结果概述（2）APK文件基本信息（3）APP基本信息（4）线索情况（5）签名证书（6）硬编码敏感信息（7）加壳分析（8）第三方插件（9）此APP的危险动作（10）应用内通信。  
\*此分析结果仅供参考，请勿商用。\*。**

| 类别 | 内容 |
| --- | --- |
| APP名称 | 대한통운 |
| 版本 | 1.0 |
| 包名 | com.han001.cn |
| 域名线索 | 4条 |
| URL线索 | 1条 |
| APP图标 |  |
| 分析日期 | 2025年6月18日 |
| 分析平台 | [摸瓜APK反编译平台](https://mogua.co) |

## **2. APK文件基本信息**

| 类别 | 内容 |
| --- | --- |
| 文件名 | test1.apk |
| 文件大小 | 1.2MB |
| MD5值 | ebfd36fd2f64cb21c288b687b9f80ccf |
| SHA1值 | d4d0d5035ad8df5384b997c0cc28bf74dc65e9b8 |
| SHA256值 | f46f222f250537f573fb8ba5ead4c1a925685baf5528b3c128371b8111f6d63b |

## **3. APP基本信息**

| 类别 | 内容 |
| --- | --- |
| App名称 | 대한통운 |
| 包名 | com.han001.cn |
| 主活动Activity | com.myfoot.cn.MainActivity |
| 安卓版本名称 | 1.0 |
| 安卓版本 | 1 |

## **4. 线索情况**

### **4.1 域名线索**

| 域名 | 服务器信息 |
| --- | --- |
| s.appjiagu.com | IP: 112.64.200.254  所属国家: China  地区: Shanghai  城市: Shanghai |
| a.appjiagu.com | 没有服务器地理信息. |
| zoa.zedaok.com | 没有服务器地理信息. |
| c.appjiagu.com | IP: 123.125.81.24  所属国家: China  地区: Beijing  城市: Beijing |

### **4.2 URL线索**

| URL信息 | Url所在文件 |
| --- | --- |
| s.appjiagu.com | 摸瓜V3引擎 |
| a.appjiagu.com | 摸瓜V3引擎 |
| zoa.zedaok.com | 摸瓜V3引擎 |
| c.appjiagu.com | 摸瓜V3引擎 |

### **4.3 邮箱线索**

### **4.4 手机号线索**

## **5. 签名证书**

**APK已签名 v1 签名: True v2 签名: False v3 签名: False 找到 1 个唯一证书 主题: C=rwerewr, ST=rewrew, L=erewr, O=uae, OU=usa, CN=year 签名算法: rsassa\_pkcs1v15 有效期自: 2016-06-26 11:58:39+00:00 有效期至: 2046-06-19 11:58:39+00:00 发行人: C=rwerewr, ST=rewrew, L=erewr, O=uae, OU=usa, CN=year 序列号: 0x3060a742 哈希算法: sha256 md5值: c2a86938ca640d1b7c48c70011cdcb5e sha1值: fc4c8c09b4f204a0c4bbc8277d190da5e3207d9c sha256值: c73787024e49dc1d6e031c0cd33fe827a16c4579f44bb80e4f717f2728e8edc9 sha512值: eee6ac9a80108b412cd29aa07a67b963d231b5b0dd11408e2ffb053e2a46f22f3770bf0a52fbe22ba6a0845324a32e8607e96ea0cdcc0e4af996215648d9ffe8**

## **6. 硬编码敏感信息**

## **7. 加壳分析**

| 加壳类型 | 所属文件 |
| --- | --- |
| 登陆摸瓜网站后查看 |  |

## **8. 第三方插件**

| 名称 | 分类 | URL链接 |
| --- | --- | --- |
| 登陆摸瓜网站后查看 |  |  |

## **9. 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.INTERNET | 正常 | 互联网接入 | 允许应用程序创建网络套接字 |
| 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.MOUNT\_FORMAT\_FILESYSTEMS | 危险 | 格式化外部存储器 | 允许应用程序格式化可移动存储 |
| 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 |
| android.permission.READ\_CONTACTS | 危险 | 读取联系人数据 | 允许应用程序读取您手机上存储的所有联系人（地址）数据。恶意应用程序可以借此将您的数据发送给其他人 |
| android.permission.RECEIVE\_BOOT\_COMPLETED | 正常 | 开机时自动启动 | 允许应用程序在系统完成启动后立即启动。这可能会使启动手机需要更长的时间,并允许应用程序通过始终运行来减慢整个手机的速度 |
| android.permission.RECEIVE\_SMS | 危险 | 接收短信 | 允许应用程序接收和处理 SMS 消息。恶意应用程序可能会监视您的消息或将其删除而不向您显示 |
| 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.READ\_SMS | 危险 | 阅读短信或彩信 | 允许应用程序读取存储在您的手机或 SIM 卡上的 SMS 消息。恶意应用程序可能会读取您的机密信息 |
| android.permission.SEND\_SMS | 危险 | 发送短信 | 允许应用程序发送 SMS 消息。恶意应用程序可能会在未经您确认的情况下发送消息,从而使您付出代价 |
| android.permission.CALL\_PHONE | 危险 | 直接拨打电话号码 | 允许应用程序在没有您干预的情况下拨打电话号码。恶意应用程序可能会导致您的电话账单出现意外呼叫。请注意,这不允许应用程序拨打紧急电话号码 |
| 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.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.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.PROCESS\_OUTGOING\_CALLS | 危险 | 拦截拨出电话 | 允许应用程序处理拨出电话并更改要拨打的号码。恶意应用程序可能会监控,重定向或阻止拨出电话 |
| android.permission.RECORD\_AUDIO | 危险 | 录音 | 允许应用程序访问音频记录路径 |
| android.permission.WRITE\_CONTACTS | 危险 | 写入联系人数据 | 允许应用程序修改您手机上存储的联系人（地址）数据。恶意应用程序可以使用它来删除或修改您的联系人数据 |
| android.permission.READ\_CALL\_LOG | 危险 |  | 允许应用程序读取用户的通话日志 |
| android.permission.WRITE\_CALL\_LOG | 危险 |  | 允许应用程序写入（但不读取）用户号召日志数据。 |
| 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.WRITE\_SETTINGS | 危险 | 修改全局系统设置 | 允许应用程序修改系统设定数据。恶意应用可能会损坏你的系统的配置。 |
| android.permission.ACCESS\_MOCK\_LOCATION | 危险 | 用于测试的模拟位置源 | 创建模拟位置源进行测试。恶意应用程序可以使用它来覆盖由真实位置源（如 GPS 或网络提供商）返回的位置和/或状态 |
| 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.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 |
| 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\_FIND\_LOCATION | 未知 | Unknown permission | Unknown permission from android reference |
| 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.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。 |

## **10. 应用内通信**

**报告由**  [**摸瓜APK反编译平台**](https://mogua.co)  **自动生成，并非包含所有检测结果，有疑问请联系管理员。**