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

**防洪排涝（ 1.1.3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 | 防洪排涝 |
| 版本 | 1.1.3 |
| 包名 | uni.UNI8B3CE13 |
| 域名线索 | 6条 |
| URL线索 | 17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 | fhpl\_v1.4.apk |
| 文件大小 | 20.55MB |
| MD5值 | 66828a68abbe7e624653af593774f3fc |
| SHA1值 | e6c442a0fde1987d9580557b6bd72f3666a5d794 |
| SHA256值 | e7172b6dbb4b0bd2b1c366206b43fdcfa20f3e95294c8da232942a2dcd29d5b8 |

## **3. APP基本信息**

| 类别 | 内容 |
| --- | --- |
| App名称 | 防洪排涝 |
| 包名 | uni.UNI8B3CE13 |
| 主活动Activity | io.dcloud.PandoraEntry |
| 安卓版本名称 | 1.1.3 |
| 安卓版本 | 1 |

## **4. 线索情况**

### **4.1 域名线索**

| 域名 | 服务器信息 |
| --- | --- |
| m3w.cn | IP: 221.204.14.81  所属国家: China  地区: Shanxi  城市: Taiyuan |
| er.dcloud.io | 没有服务器地理信息. |
| schemas.android.com | 没有服务器地理信息. |
| ask.dcloud.net.cn | IP: 123.12.235.54  所属国家: China  地区: Henan  城市: Hebi |
| er.dcloud.net.cn | IP: 127.0.0.1  所属国家: -  地区: -  城市: - |
| ns.adobe.com | 没有服务器地理信息. |

### **4.2 URL线索**

| URL信息 | Url所在文件 |
| --- | --- |
| https://ask.dcloud.net.cn/article/35627 | b/a.java |
| https://ask.dcloud.net.cn/article/35877 | b/a.java |
| http://schemas.android.com/apk/res/android | com/hjq/permissions/AndroidManifestParser.java |
| http://ns.adobe.com/xap/1.0/\u0000 | io/dcloud/common/util/ExifInterface.java |
| https://m3w.cn/s/ | io/dcloud/common/util/ShortCutUtil.java |
| https://ask.dcloud.net.cn/article/282 | io/dcloud/common/constant/DOMException.java |
| https://ask.dcloud.net.cn/article/35058 | io/dcloud/feature/audio/AudioRecorderMgr.java |
| https://ask.dcloud.net.cn/article/283 | io/dcloud/feature/utsplugin/ProxyModule.java |
| https://er.dcloud.io/sc | io/dcloud/feature/gg/dcloud/ADHandler.java |
| https://er.dcloud.net.cn/sc | io/dcloud/feature/gg/dcloud/ADHandler.java |
| https://ask.dcloud.net.cn/article/287 | io/dcloud/share/IFShareApi.java |
| https://er.dcloud.io/rv | d/c.java |
| https://er.dcloud.net.cn/rv | d/c.java |
| http://schemas.android.com/apk/res/android | pl/droidsonroids/gif/GifViewUtils.java |
| http://schemas.android.com/apk/res/android | pl/droidsonroids/gif/GifTextureView.java |
| http://schemas.android.com/apk/res/android | pl/droidsonroids/gif/GifTextView.java |
| https://ask.dcloud.net.cn/article/283 | j/b.java |

### **4.3 邮箱线索**

### **4.4 手机号线索**

| 手机号 | 所在文件 |
| --- | --- |
| 17179869184 | tv/danmaku/ijk/media/player/IjkMediaMeta.java |

## **5. 签名证书**

**APK已签名 v1 签名: True v2 签名: True v3 签名: False 找到 1 个唯一证书 主题: C=CN, ST=, L=, O=Android, OU=Android, CN=wvzbHtrSQIYPfeXf6tmfiaJanVC6FK92ThAk8mPEtwhYHRT0U%2BMMmY3NBkRfqPG9QBUO9amoMDzBoeWYx283dg%3D%3D 签名算法: rsassa\_pkcs1v15 有效期自: 2025-05-23 07:21:13+00:00 有效期至: 2125-04-29 07:21:13+00:00 发行人: C=CN, ST=, L=, O=Android, OU=Android, CN=wvzbHtrSQIYPfeXf6tmfiaJanVC6FK92ThAk8mPEtwhYHRT0U%2BMMmY3NBkRfqPG9QBUO9amoMDzBoeWYx283dg%3D%3D 序列号: 0x66acf9a5 哈希算法: sha256 md5值: aeeebdabcf50df3d32cd164f106817ec sha1值: 34b7b31066c82c1ae37b6a42fe552c67c15cc5ae sha256值: 3fae22bbeb7920b87523ae32b1c4e2147236479e9677f08b742095cadd95807c sha512值: 39ce45db233ba9c5bcba17a5806e566ffbb13dd57d8e055e794db0528f56ff444e753cce149096c52a282142540defe1085570bcb5dffe51af74cb4f118c6343 公钥算法: rsa 密钥长度: 2048 指纹: 0a02555e93b13ea28c520f1e3437c0e19386c3f561d65c79d968a582fafd734e**

## **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.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\_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\_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\_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.INTERNET | 正常 | 互联网接入 | 允许应用程序创建网络套接字 |
| com.asus.msa.SupplementaryDID.ACCESS | 未知 | Unknown permission | Unknown permission from android reference |
| android.permission.READ\_MEDIA\_IMAGES | 未知 | Unknown permission | Unknown permission from android reference |
| android.permission.READ\_MEDIA\_VIDEO | 未知 | Unknown permission | Unknown permission from android reference |
| android.permission.READ\_MEDIA\_VISUAL\_USER\_SELECTED | 未知 | Unknown permission | Unknown permission from android reference |
| com.huawei.android.launcher.permission.CHANGE\_BADGE | 正常 | 在应用程序上显示通知计数 | 在华为手机的应用程序启动图标上显示通知计数或徽章。 |
| com.vivo.notification.permission.BADGE\_ICON | 未知 | Unknown permission | Unknown permission from android reference |
| 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.INSTALL\_PACKAGES | 系统需要 | 直接安装应用程序 | 允许应用程序安装新的或更新的 Android 包。恶意应用程序可以使用它来添加具有任意强大权限的新应用程序 |
| 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.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.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.VIBRATE | 正常 | 可控震源 | 允许应用程序控制振动器 |
| android.permission.READ\_LOGS | 危险 | 读取敏感日志数据 | 允许应用程序从系统读小号各种日志文件。这使它能够发现有关您使用手机做什么的一般信息,可能包括个人或私人信息 |
| 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.GET\_ACCOUNTS | 危险 | 列出帐户 | 允许访问账户服务中的账户列表 |
| 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.WAKE\_LOCK | 正常 | 防止手机睡眠 | 允许应用程序防止手机进入睡眠状态 |
| android.permission.FLASHLIGHT | 正常 | 控制手电筒 | 允许应用程序控制手电筒 |
| 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\_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 |

## **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。**