# 魅族官方开发的这款APP,让我感到害怕...

阿枫 莫理



## 关注莫理! 每天获取稀奇古怪的好东西

**//**/

# 前言

据粗略统计,莫理粉丝群体中百分之七十都用的安卓手机。相对来说 ,安卓系统相对iOS可玩性确实更高些。

但也正因如此,给很多不怀好意的恶意软件有了可乘之机,频繁越界索取各种权限。



可能你在日常使用的时候对此没有任何感觉,好像给了权限也并没有 损失什么。

但其实这种行为还是非常危险的,今天带大家好好感受一下安卓系统的安全性到底如何 🙋

## 隐私风险自测

前不久魅族推出了Flyme

9,与此同时还发布了一款能够测试手机隐私安全性的APP。

你只需要根据软件提示来调用手机中的安全功能,就能轻松了解手机 隐私防护能力。



#### 下载地址:

http://app.meizu.com/apps/public/detail?package name=com.magic.mouse

它支持七种安全性检测,能检测你的手机**是否会被偷拍、读取剪切板**、**盗取定位信息、获取照片信息等**,可能测完你会瑟瑟发抖

12:02	3 🕽 🖈 🥒 🚨
隐私风险自测	
多数安卓手机存在着一定的隐私风险,恶意 人信息。本应用可以模拟演示以下恶意行为 个人信息。	F
隐蔽摄像	>
自动读写剪贴板	>
扫描本地网络	>
获取精确定位	>
读取照片隐私	>
读取、删除其他应用文件	>
隐藏应用身份	>

今天就挑几个大家最关心问题来进行测试,反正测完后我着实有点慌 **②** 

## 检测是否会被偷拍

这里首先需要找到「隐蔽摄像」这个选项,点进去以后首先你需要赋 予这款APP对应的权限,这样它才能模拟恶意偷拍行为。

给了权限以后会提示让你「继续」,结果我的手机点完继续以后没有任何防备的就被偷拍了一张照片,整个过程中也没有任何提示。



测试完成以后APP会询问你一些隐私相关的问题,我不禁感到头皮有点发麻

## く 演示结果



你的手机系统目前不会在应用拍照或录像时实时提示。恶意应用可能会在使用过程中偷偷拍照或录像上传,你可以关注系统内是否有相关隐私保护功能,并 在开启后重新进行本演示。

刚刚拍的照片已被删除。你可以继续模拟另一种恶意 行为,或者返回首页。

## 检测是否会被偷窥相册

这里需要找到「读取照片隐私」选项,像刚刚一样进行操作,其实在得知上一个测试结果时我就已经有点慌了,这次的结果可想而知...

又是在毫无防备的情况下,被获取了相册中最新的一张照片,并且连 拍摄时间、拍摄地点、经纬度、拍摄设备都给挖了出来,地点可能略 微有点偏差,但准确度还是相当高的...



## 检测是否会被定位

看完上一个测试结果,你可能会认为恶意软件无法获取你的准确信息,那你可就大错特错了。

最后测试一波「精准定位」功能,好家伙,直接定到我小区楼下了...



不过它也只能检测,并没有办法帮你解决,你能做的就是在以后使用 不知名软件时更加注意,实在不行也可以换个手机。

这款APP能在任意安卓手机上使用,可能是用来宣传Flyme 9.0强大的隐私防护能力。

在此向小米照明弹致敬 🗳

