

自行了解刷机风险，个人认为，照着本教程做，风险很低

前提条件： 一台未 root 手机，版本在安卓 7 以上

查询手机是否 AB 分区，打开 magisk ， 主页可以看到



magisk 只会隐藏自身 su 文件，绝对不会帮你隐藏系统里其它的 su 文件

强行在系统已 root 的状态下刷入 magisk，那三崩子会检测到 root 并弹窗强行退出

先观看参考 B 站视频 BV1hn4y1o7pU 了解大致流程

Github : <https://github.com/topjohnwu/Magisk/releases>
<https://github.com/topjohnwu/Magisk/releases/download/v23.0/Magisk-v23.0.apk>

Github 打不开的可以来这， 拿到 apk 以及更新源：

<https://089u.com/dir/26158157-39447675-bdbe89> 直接下载最新 apk
<https://mintimate.cn/2020/03/08/Magisk/> 这是提供者的网站

第一步 解锁手机，这个是首要前提，不知道如何解锁的

搜索关键字 “手机型号 解锁 BL”

MIUI 可以前往官网申请解锁 BL <http://www.miui.com/unlock/index.html>

因为目前 twrp 没能完全适配安卓 11，所以这里统一采用无 twrp 刷入方案

免得小白找到错误的 twrp，把手机刷成砖头

第二步 获取当前已安装的系统 rom，需自行获取，目标是拿到该 rom 里的 boot.img 文件

解压系统 rom 基本会找到该文件，解压 boot.img，放到手机 sdcard 根目录下

如果系统 rom 里实在找不到 boot.img，b 站视频 BV1hn4y1o7pU 解决

一定要拿到当前的系统 rom，拿到了就万事大吉，手机资料也不会丢失

否则你将面临砖头，重刷系统，恢复资料的一大堆屁事

MIUI 在已经是当前最新系统的情况下，可以在系统更新页面里

点击右上角，下载最新完整包，到手（/sdcard/download_rom/）

第三步 安装面具 magisk 的 app，安装完成后，打开 magisk，首页有 2 个“安装”选项，

点击第一个“安装”选项（左边是 magisk），下一步“选择并修补一个文件”

然后找到之前存放在根目录下的 boot.img，点击，magisk 会出现一大堆英文，

当最末尾出现“ALL done”后，/sdcard/Download/目录下会出现一个新的 img 文件，

以下简称该文件为 P 文件

第四步 A/B 分区手机直接照视频 BV1hn4y1o7pU 做即可

非 A/B 分区手机，手机用数据线连接电脑

将 P 文件复制到电脑上 adb 工具目录里，重命名为 boot.img

手机切换至 fastboot 模式

打开 adb，输入引号里的内容“fastboot flash boot boot.img”，

或者附带正确的 img 路径“fastboot flash boot D:\backup\boot.img”

回车，出现“OK”，就重启手机，正常情况下，magisk 会接管手机 root 权限管理

打开 magisk，启用 MagiskHide，针对三崩子要全打开

← MagiskHide



com.xiaomi.vipaccount



崩坏3

com.miHoYo.enterprise.NGHSoD



com.miHoYo.enterprise.NGHSoD



com.miHoYo.enterprise.NGHSoD:PushService



com.miHoYo.enterprise.NGHSoD:local



com.miHoYo.enterprise.NGHSoD:pushcore



com.miHoYo.enterprise.NGHSoD:pushservice



录音机

com.android.soundrecorder

