

# 解锁教程

---

此教程为免费教程，工具内所有文件均为网络收集，如有侵权会删除，禁止出售倒卖，倒卖死🦆！！  
文件/脚本由：[kanogwq.\(Minikano\)](#) 整理

---

## 第零步：安装驱动

解压解锁工具目录下的：**0解压我安装驱动SPD\_Driver\_R4.20.4201.zip** 安装驱动程序

安装完成后打开你电脑的设备管理器，确认没有感叹号/提示未安装驱动程序的usb设备，即可进行下一步

## 第一步：备份

**首先必须备份!!! 首先必须备份!!! 首先必须备份!!!**

设备在正常开机情况下，启用adb并连接电脑

运行1\_backup\_first.bat 自动重启至u2s 随后开始备份进程 等待出现“DONE” 检查备份目录  
(backup\_partition开头的目录页) 中的备份文件是否完整

并且检查一下命令输出历史是否有报错，如没有报错，即可按任意键关闭命令行窗口

提示：这个备份脚本并不会备份你的data分区，也就是你的sd卡文件和用户内置存储的文件，请自行备份

## 第二步：刷UBOOT

**第一步完成后，插拔设备，等待设备正常启动**

**刷入 UBOOT：**

设备正常运行并且打开adb情况下：**运行解锁工具目录下的：2\_flash\_factory\_uboot.bat** 自动进入u2s，刷入工厂uboot

提示 FLASH UBOOT DONE 时，检查一下命令输出历史是否有报错，如没有报错，即可按任意键关闭命令行窗口

## 第三步：解锁Bootloader

提醒：解锁BL会清空data数据 存储版也会清空你的256/1T闪存的内容 请注意备份！

提醒：解锁BL会清空data数据 存储版也会清空你的256/1T闪存的内容 请注意备份！

提醒：解锁BL会清空data数据 存储版也会清空你的256/1T闪存的内容 请注意备份！

**这里有两种方式解锁：**

**第一种：在开机adb状态下直接运行：3\_2\_unlock\_bootloader.bat 跑解锁 但成功率不能保证（操作不当很有可能会砖！！！），介意的请看第二种方法**

如果你很不幸的使用第一种方法变砖了，也不用担心，如果你备份了的话，请到备份目录找 uboot(uboot\_a或者uboot\_b，看情况)和sploader 进入u2s刷回即可  
示例命令：

```
spd_dump exec_addr 0x65012f48 fd1 fd11-d1.bin 0x65000800 fd1 fd12-d1.bin  
0xb4fffe00 exec w sploader 你的sploader文件地址 w uboot 你的uboot文件地址  
reset
```

**第二种：在开机adb状态下直接运行：3\_1\_enter\_fastboot.bat 进入fastboot模式**

接下来你可以使用电脑打开此网址连接设备进行解锁（打不开请科学，浏览器请使用edge/chrome谷歌浏览器）：[展讯官方解锁流程: https://unisoc-android.github.io/subut/](https://unisoc-android.github.io/subut/)

