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: kanogwg (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(ubot_a或者uboot_b,看情况)和splloader 进入u2s刷回即可 示例命令:

spd_dump exec_addr 0x65012f48 fdl fdl1-dl.bin 0x65000800 fdl fdl2-dl.bin 0xb4fffe00 exec w splloader 你的splloader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/

