# Losehu Bootloader 使用说明

注意：请严格按照流程操作，否则会导致您的K5/6变砖

# IMG_256

目录

[Losehu Bootloader 使用说明 1](#_Toc11582)

[一、所需材料： 2](#_Toc20053)

[二、操作步骤 2](#_Toc20989)

[三、使用方法 5](#_Toc31722)

[四、复原方式 5](#_Toc25190)

[五、问题答疑 5](#_Toc14678)

[1. 无法烧录固件，我该怎么办？ 5](#_Toc12236)

[2. ST-Link连接不上，我该怎么办？ 5](#_Toc19275)

[3. 步骤错了，现在不开机，我该怎么办？ 5](#_Toc27158)

[4. 步骤错了，现在不开机，按住PTT开机也没用，我该怎么办？ 5](#_Toc12304)

[6. 可以切换什么固件？其他固件可以吗？ 6](#_Toc21639)

[8. 这个固件切换有什么用？ 6](#_Toc11166)

[9. 砖的风险大嘛？ 6](#_Toc8658)

# 

# 一、所需材料：

1.ST-Link，如下左图所示。

2.一台带有google chrome浏览器的电脑，如下右图所示。

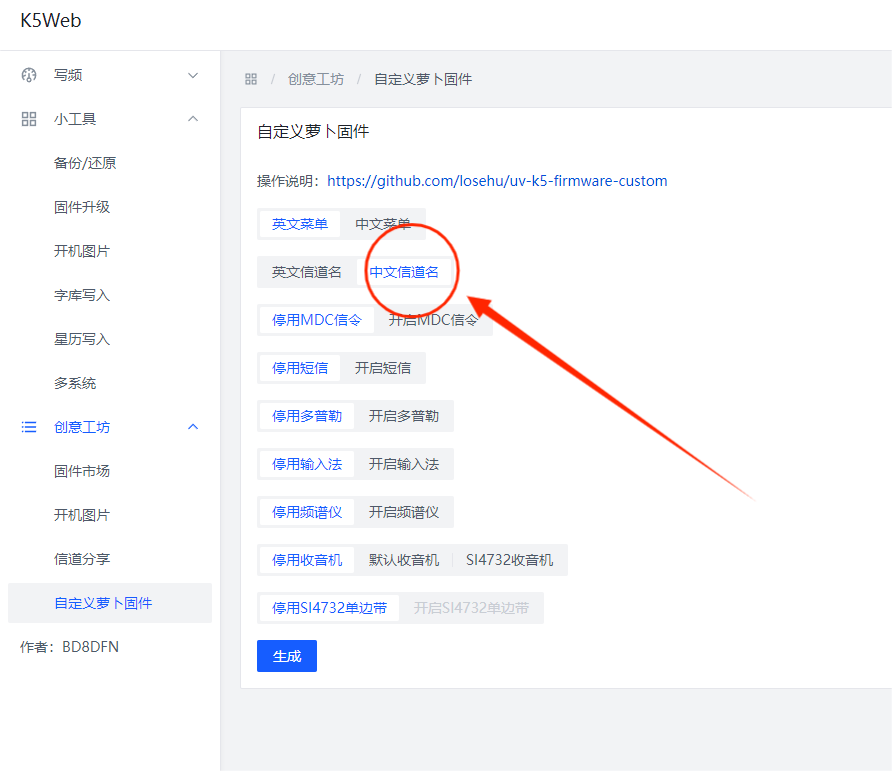
3.一个夹子/烙铁，四根母头杜邦线。

4.一台具有4Mib Eeproom的K5/6。(非4Mib可能会导致变砖)



# 二、操作步骤

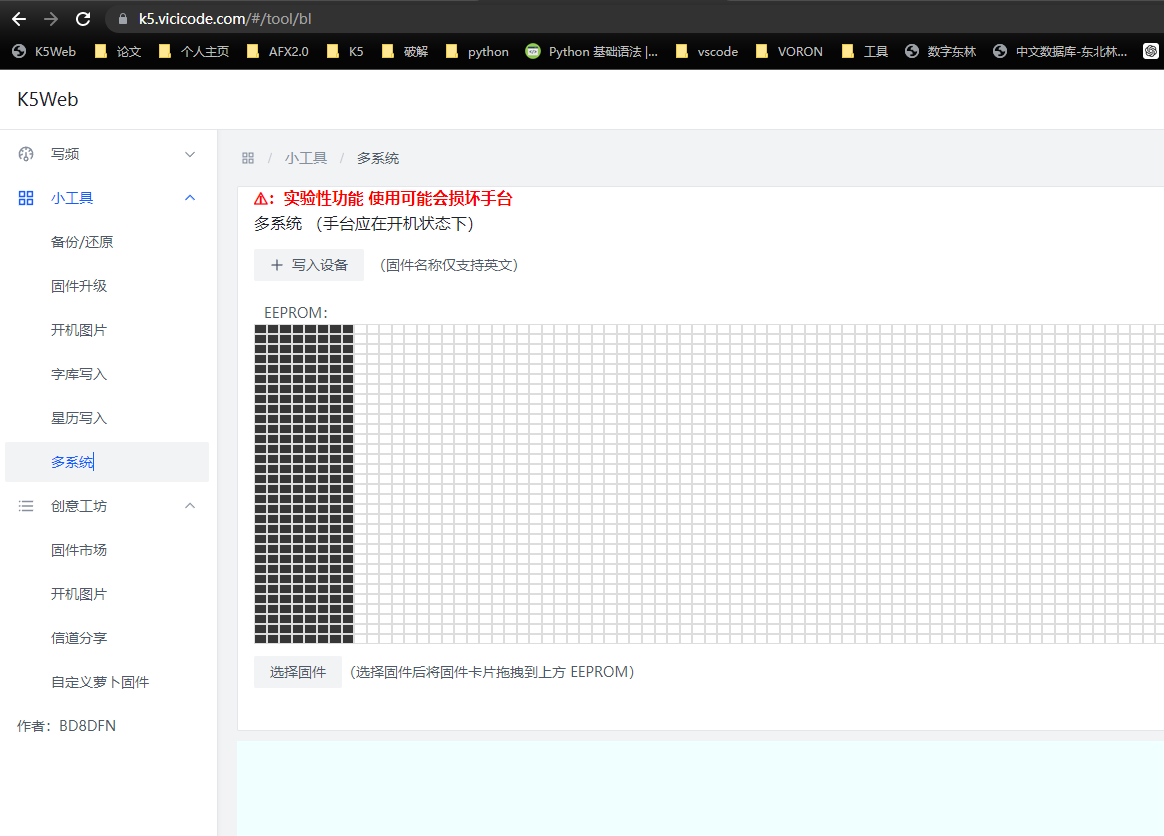
1. 在K5web (<https://k5.vicicode.com/>或者<https://mm.md>)上选择带有中文信道名的固件（其它选项任意）。开机前按住PTT再开机，烧录

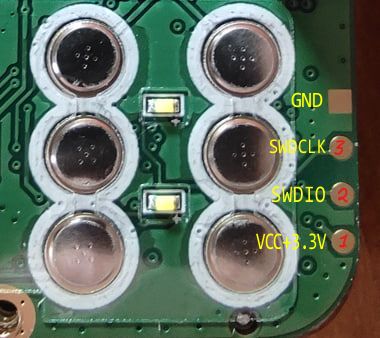
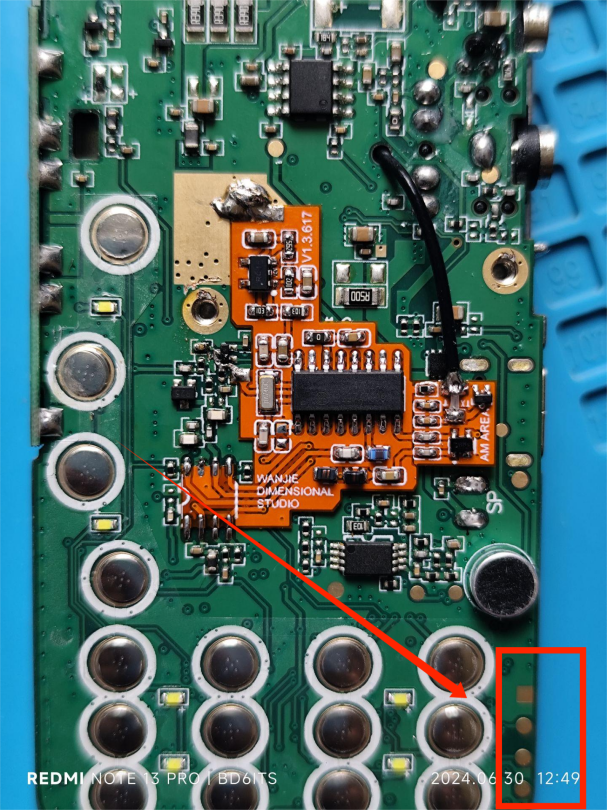


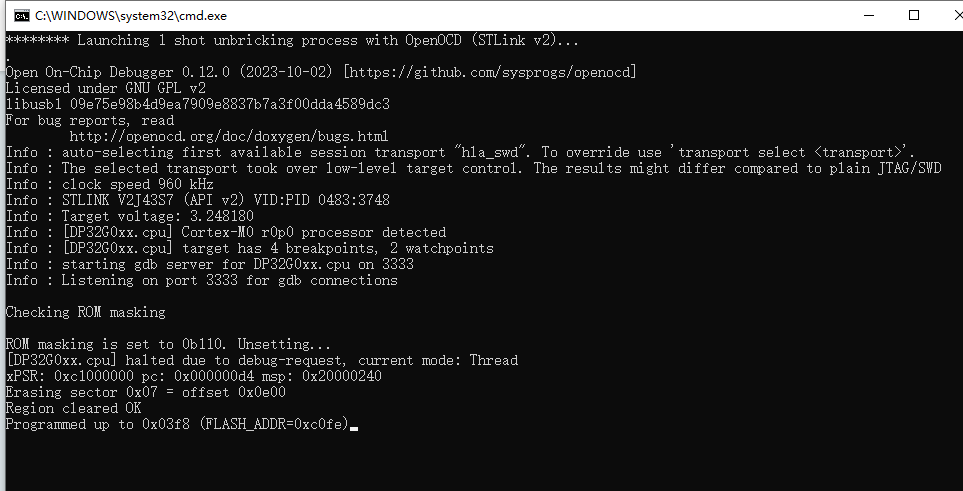
1. 固件烧录后，可能会因为没有字库而显示乱码，可以先刷入字库。



1. 刷入引导，在K5WEB多系统页面连接手台后直接点写入设备，即可刷入引导



1. 拆机，在K5电路板正面(靠近喇叭)右下角看到4个触点即为SWD接口，如下图所示。
2. 按照引脚定义，将这四个触点与STLINK对应的接口连接，用烙铁焊上或用胶带夹子固定。
3. 将STLINK连接电脑(先安装STLINK驱动)，K5/6按住PTT开机进入刷机模式，运行losehu\_bootloader.bat(常更新，获取网址：<https://github.com/losehu/uv-k5-bootloader-custom>)，运行正常如图所示：

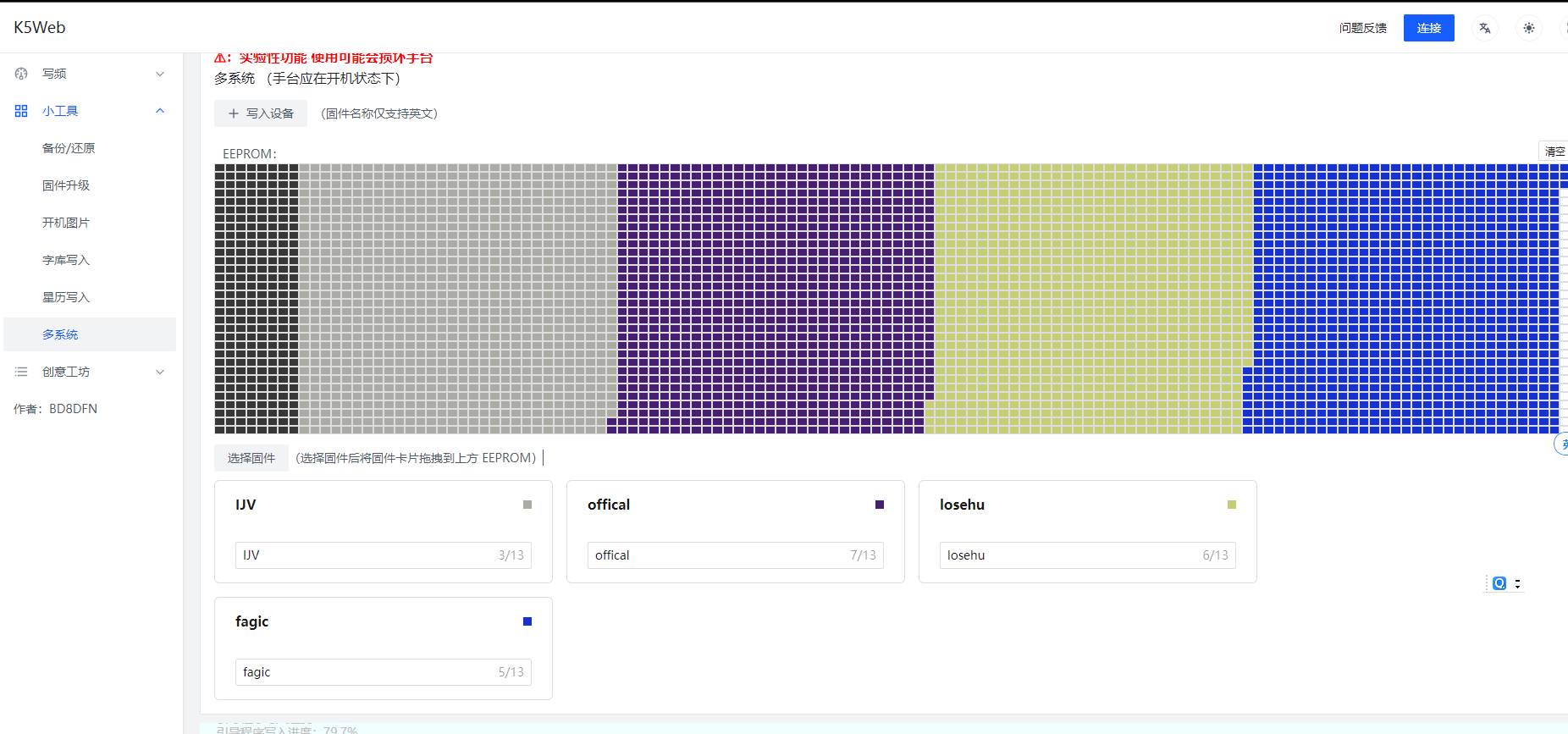


1. 刷成功会提示：

Bootloader code programmed.

You can use uv\_flash\_fw to program main firmware, or just use stock tool to do it.

shutdown command invoked

1. 在K5web上进入多系统，选择固件，写入设备  
   

# **三、使用方法**

1. 刷固件：开机前按住PTT键，然后开机，屏幕亮起，等待几秒，屏幕熄灭，手电筒亮起，就可以使用泉盛刷机工具/K5web/k5prog进行刷机
2. 切换固件：开机前按住MENU键，然后开机，屏幕亮起，等待几秒，进入固件切换页面，上下选择固件，MENU切换，EXIT退出。在此界面下可以正常写频/写入多系统固件。
3. 正常启动：直接开机不要按按键，在此界面下可以正常写频。

# 四、复原方式

连接上STLINK，手台开机前按住MENU键，然后开机，运行qs\_bootloader.bat，即刷入泉盛原版bootloader

# **五、问题答疑**

1. **无法烧录固件，我该怎么办？**

答：检查线连接、是否开机前按住了PTT进入了flash状态，电脑坏了重启。

1. **ST-Link连接不上，我该怎么办？**

答：检查线连接、检查ST-Link驱动是否安装。

1. **步骤错了，现在不开机，我该怎么办？**

答：按住PTT开机，会亮手电筒，然后正常刷固件。

1. **步骤错了，现在不开机，按住PTT开机也没用，我该怎么办？**

答：打开手台电源，然后运行qs\_bootloader.bat，跑完后按住PTT重新上电，重新刷固件

1. **步骤错了，现在不开机，按住PTT开机也没用,ST-Link也刷不进去，我该怎么办？**

答：恭喜您是先天砖机圣体，就算是老天爷来了也救不了你，只能返厂或换MCU了。

1. **可以切换什么固件？其他固件可以吗？**

答：可以，什么固件都能切换，用K5WEB的多系统功能写入到EEPROM就行了。

1. **一定要4Mib嘛？2Mib、1Mib、不扩容机能用吗？以后能支持吗？**

答：不能，不怕砖可以试试，这辈子都不支持。

1. **这个固件切换有什么用？**

答：你活着有什么用。

1. **砖的风险大嘛？**

答：步骤简单，照做即可，不会砖，砖了用ST-Link重新刷qs\_bootloader.bat一般能恢复。

1. 在哪里下载？

答：<https://github.com/losehu/uv-k5-bootloader-custom> 获取引导

<https://k5.vicicode.com/> 或者 <https://mm.md/> 写频/刷机

<https://github.com/losehu/uv-k5-firmware-custom> 获取losehu固件

在谷歌、github搜索UV-K5获取其他鬼佬固件

# **注意事项**

1. 不要随意清空eeprom，尤其是最后2Mib空间，里面存放着引导，一旦eeprom里的引导损坏，就只能用STLINK重新刷qs\_bootloader.bat。
2. 烧录过程中不要断电。