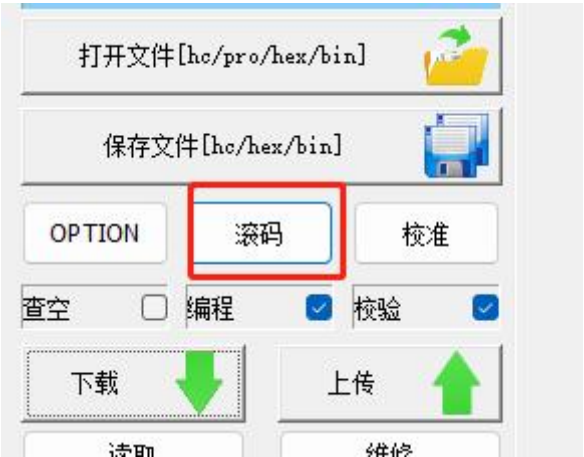


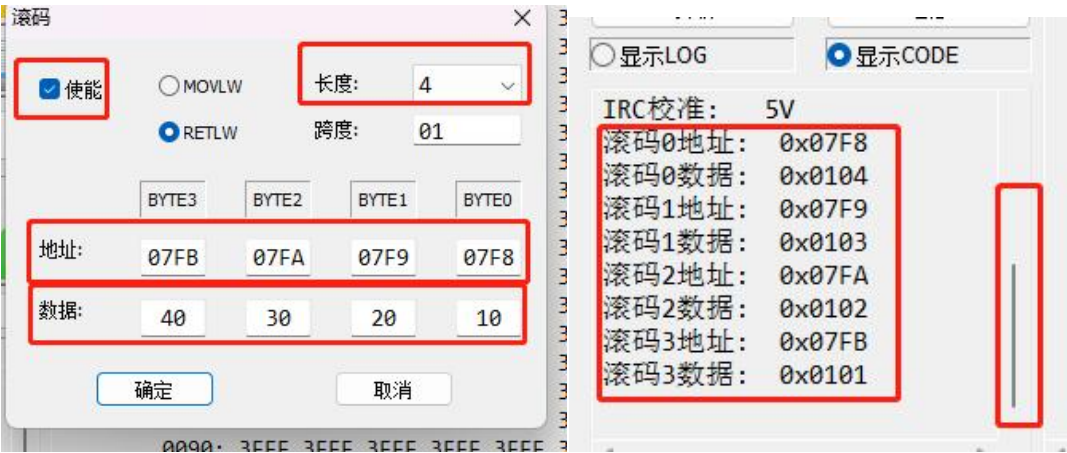
1、滚码使用简介

1.1 上位机操作介绍

上位机界面点击 “滚码”：



进入滚码界面，勾选使能 根据需求选择长度、跨度，并设置地址、数据；



设置确认后，滑动观察窗上位机界面会显示滚码数据。

目前滚码格式是这样的，从 BYTE0 地址开始滚，还不支持读取功能，点击烧录完成后，会在烧录器上显示滚码数据

1.2 Code 读取

读取设置的地址数据，设置几个滚码地址，需要定义几个变量固定指向这几个地址，读取滚码数据；

地址指定定义操作方式如下：

```
const unsigned char g_byData@0x07F8;  
const unsigned char g_byData@0x07F9;  
const unsigned char g_byData@0x07FA;  
const unsigned char g_byData@0x07FB;
```

备注：

- 1、定义的固定地址，要和上位机填入地址一一对应关系；
- 2、滚码地址定义建议不要使用最后几个字节，以免异常溢出风险。