程序出处：

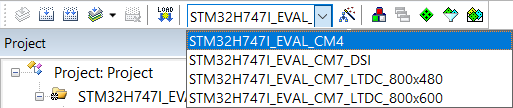
STM32Cube\_FW\_H7\_V1.5.0\Projects\STM32H747I-EVAL\Examples\MDMA\MDMA\_RepeatBlock\_Rotation

功能：

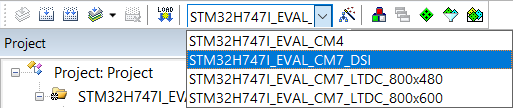
MDMA传输的演示例子，使用重复块触发模式，程序实现图像翻转90°、180°以及镜像三种效果。

测试方法：

1. 按下图选M4内核的配置然后点击LOAD按钮下载M4内核的程序。



1. 按下图选M7内核的配置然后点击LOAD按钮下载M7内核的程序，M7内核的程序可以选择三种型号的液晶屏，带DSI字符的是MIPI接口的液晶屏，接20P的DSI接口。带LTDC字符的是RGB接口的液晶屏，接40P的RGB接口。



1. 程序运行后，液晶屏上显示原图、图像翻转90°、180°以及镜像四种图片。