程序出处：

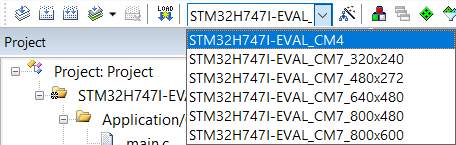
STM32Cube\_FW\_H7\_V1.5.0\Projects\STM32H747I-EVAL\Applications\STemWin\STemWin\_memory\_device

功能：

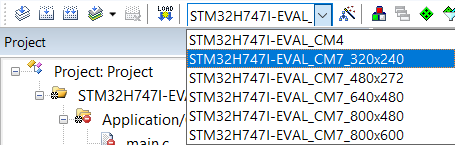
程序显示了STemwin使用SDRAM当内存实现诸如旋转、移位和缩放等复杂操作的能力。

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，这个程序使用的是RGB接口的液晶屏，一共有五种分辨率的屏供选择。



1. 程序运行后，液晶屏的背景上显示一副汽车的图片，有几款车轮不断的实现旋转、移位和缩放等操作。