【使用方法】

编译环境：

Python 3.9.13

Opencv-python

使用方法：

将main.py与SeamCarver.py放在同一文件夹下，同时将要转化的图片命名为”before.png”并放在同一目录下。

运行：

在终端输入命令”python main.py”并等待。运行完成后，会在当前目录下生成一个”after.png”。

【复杂度计算】