# 作业4 前端图像处理实践

实践内容：

在作业一的基础上实现对选定的图像进行处理，诸如（不限于）：

1. 滤镜功能，可以选择一组预设滤镜
2. 手动更改属性（例如[亮度](https://www.zhihu.com/search?q=%E4%BA%AE%E5%BA%A6&search_source=Entity&hybrid_search_source=Entity&hybrid_search_extra=%7B%22sourceType%22%3A%22article%22%2C%22sourceId%22%3A138244649%7D" \t "_blank)，对比度，饱和度）以获得所需的结果
3. 裁剪、旋转和缩放图像
4. 图像风格迁移

提交内容：

1. 说明文档，包括不限于操作说明、实现的功能、采用的方法、关键代码说明。。。。。。
2. 源码。

格式：学号-姓名.zip/rar

参考：

https://zhuanlan.zhihu.com/p/138244649