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,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