需要修改的内容：

1. 需要每一种分析方法合并为一个UI界面，可以给输入输出信息
2. 每一种分析方法都新增多张照片综合的结果（单张）
3. 可以同时选择多个文件夹进行分析，集合里面所有的照片输出一份结果。
4. 分割的结果不要放在一个文件夹，分开两个按钮
5. 聚类的结果和生成的柱状图不要放在一个文件夹，分开两个按钮

新增功能：

* H/S/V每个的单独的分析图
  + H为色环
  + SV为柱状图
* 特征色（15个）
  + HSV值
  + 柱状图需要可以自己输入多少个颜色
  + 下面的色彩编号直接替换为HSV的值

20230514

更新InputDir：

可支持输入多个文件夹路径，路径名之间以英文”,”分隔，并且各路径下面的各层级子目录的文件均可被提取。

SegmentationAnalysis模块

在OutputDir下自动生成两个文件夹ColorMask, MaskedImg，分别存放相应图片。

MultiKmeansanalysis模块

在OutputDir下自动生成两个文件夹CombinedResult, IndividualResult，分别存放相应图片。

此更新只针对segmentation 模块 和multikmeansanalysis模块