正面人脸图片提取的优化任务

1.在给定的视频中检测出最像证件照的照片（正面，睁眼，闭嘴等），现在已经能做到通过人脸检测到各个特征点后：

a.判断68个特征点是否都能检测到；

b.判断是否眨眼；

c.判断嘴巴是否闭着，最后选出一张睁眼并且嘴巴闭着的图片用于驱动。

2.存在缺陷：

a.有些检测到的图片嘴巴并没有完全闭合，而是微张的图片

b.不能与其他图片比较选出最优的照片，选出识别到满足上述标准的单张图片则结束

3.要求：对该代码进行完善和优化

4.示例

输入视频：



输出图片：

