

菜鸟知识搬运工

码龄5年 暂无认证

188

479

485

200

77万+

原创

粉丝

获赞

评论

访问

8569

2438

699

4759

积分

收藏

周排名

总排名

等级

TA的主页

私信

关注

搜博主文章

Q

- 最新文章
- matlab图像基础处理小记

信号调制

直线检测-Radon变换、Hough变换

PS提取手写签名

PS——抠图总结

- 分类专栏
- 视频剪辑 4篇

机器学习 32篇

车牌识别 13篇

神经网络 31篇

人脸识别 13篇

Python学习 28篇

归档

2020

7月

1篇

6月

1篇

5月

6篇

4月

3篇

3月

2篇

2019

12月

1篇

9月

5篇

8月

15篇

7月

22篇

6月

5月

4月

3月

- 热门文章
- Ubuntu各个版本下载 68095

os.path.join()函数用法 28329

深度学习-CNN提取图像特征 23754

Python的from和import用法 20674

图像处理-小波变换 19337

最新评论

Ubuntu各个版本下载
董小姐的明天： 好人一胎30个，感谢！

OpenCV3学习（8.2）直方图...
山向水： 我运行的是错误的

在PyCharm下使用Jupyte...
楠吖： 我的也没有，怎么回事啊

VS如何在一个项目中添加多个包含m...
潇洒的萝卜： 一开始搞不懂我就把不想运...
行的整个程序用备注字符/*.....*/备注掉 ...

Ubuntu各个版本下载
langao_： 感谢

目录

[在OpenCV 3中提供了两个很好的函数，...](#)

例子：from：https://www.cnblogs.com/j...

实例：

connectedComponents()和connectedComponentsWithStats()

版权

e.html#ga107a78bf7cd25dec05fb4dfc5c9e765f

```
样大的标记图
its
or CV_16U)

(binary)

statistics:
area0;//nccomps×5的矩阵 表示每个连通区域的外接矩形和面积 (pixel)
[th(N-1), height(N-1), area(N-1)]
的质心 (pixel) Nx2 CV_64F matrix of centroids: [ cx0, cy0; ... ; cx(N-1), cy(N-1)]
its
or CV_16U)
```

标记，和原图宽高一致）， connectedComponentsWithStats()可以完成上面任务，除此之

范围为[0,N-1]，其中0代表背景。

轮廓，背景置0；

，例如下列：



连通域（相当于无损降噪）

```
;
```

```
ntroids);
```

```
'56);
```

小于100的区域，将其当作背景

nt型，不是uchar。

```
ntroids);
```

```
'56);
```

nt型，不是uchar。

9万+

图像处理领域较为常用的一种图像区域（Blob）...

thesby的专栏 4745

rocv.hpp"#include "opencv2/highgui.hpp"#include...

评论

查看 4 条热评

denkywu的博客 1132

ComponentsWithStats()对应的官方文档为：https...

WithStats() Michael_Chan的博客 881

、connectedComponents()函数计算二值图像中...

8-20

cv2.findContours()实现,现在发现一个更合适的函数:cv2....

8-12

ents()1、两个函数介绍1.1什么是连通域1.2cv2.connectedComponents()1...

qq_40119386的博客 2870

ntsWithStats 函数的用法，这个函数能返回除了...

weixin_44311711的博客 328

6-26

eshold函数:ret, dst = cv2.threshold(src, thresh, maxval, ...

7-28

lComponents() 和函数 cv::connectedComponentsWithStats()...

计算机视觉与应用 3046

能：该函数用以计算二值图像的连通域标记图像...

weixin_42222152的博客 2972

ri Mar 29 16:24:57 2019@author: xiepeng""imp...

12-31

8-18

omponentsWithStats在以前,常用的方法是"是先调用 cv::find...

jddss的专栏 7052

，但是它的内部由于有各种小缺口，导致断开了...

weixin_41961260的博客 1650

进一步根据Component的面积，圆周比，大概位...

点赞7

评论4

分享

收藏15

手机看

打赏

...

关注

	8-20
omponentsWithStats在以前,常用的方法是"是先调用cv::find...	
	8-15
在OpenCV2中没有。(1)cv::connectedComponents()(2)cv::...	
术黑板 设计师: CSDN官方博客 返回首页	