

module 'scipy.misc' has no attribute 'imread', imresize, imsave

原创

江南酷哥lazy 于 2022-01-23 18:10:05 发布 2202 收藏

分类专栏: [一些错误的解决方案](#) 文章标签: [计算机视觉](#) [深度学习](#)

版权声明: 本文为博主原创文章, 遵循 [CC 4.0 BY-SA](#) 版权协议, 转载请附上原文出处链接和本声明。

本文链接: https://blog.csdn.net/weixin_43466026/article/details/122654781

版权



[一些错误的解决方案](#) 专栏收录该内容

8 篇文章 0 订阅

订阅专栏

这是由于scipy版本问题, 新版本中已经没有这些方法了

解决方案: 1、版本回退(不推荐) 2、语句替换

scipy.misc.imread——>imageio.imread

```
from scipy import misc
#imread
scipy.misc.imread(image_path)
替换为
imageio.imread(image_path)
#imresize
scaled_temp = misc.imresize(cropped_temp, (image_size, image_size), interp='bilinear')
替换为
from skimage.transform import resize
scaled_temp = resize(cropped_temp,output_shape=(image_size, image_size))
#imsave
misc.imsave(output_filename, scaled_temp)
替换为
import imageio
imageio.imwrite(output_filename,scaled_temp)
```