

安装pytorch、from scipy.misc import imread报错

原创

dear_jing 于 2020-01-22 23:04:15 发布 410 收藏 1

分类专栏: [PyTorch 学习历程](#) 文章标签: [python](#)

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/dear_jing/article/details/102875015

版权



[PyTorch 学习历程](#) 专栏收录该内容

8 篇文章 3 订阅

订阅专栏

前言: 老师推荐了 *PyTorch 模型训练实用教程* 这份教程, 教程的实用性很强, 但是在跑教程里的代码的时候遇到了很多问题, 花费了一下午和一晚上的时间来解决这些问题, 记录下来, 希望能使大家的学习更加顺利!!!

安装pytorch

一、使用pip安装

- 1.安装python3.7.5
- 2.安装完最原始的python后, 如果需要导入包 (import xxx)
- 3.关于“from scipy.misc import imread 报错”的原因
- 4.安装pytorch

二、使用conda安装

- 1.安装Anaconda
- 2.在新建的环境中安装pytorch

一、使用pip安装

1.安装python3.7.5

选择**最傻瓜**的模式即可, 因为如果自定义路径, 可能安装位置并不在那个路径上。

2.安装完最原始的python后, 如果需要导入包 (import xxx)

需要在命令行下输入"pip install xxx"; 但是如果直接在命令行下输入这个, 默认是在国外的地址上下载, 速度极慢, 所以最好安装一个国内镜像。**具体过程如下**: "pip速度慢, 配置国内镜像加速"。

3.关于“from scipy.misc import imread 报错”的原因

可能由于下载的python版本太高, from scipy.misc import imread, imwrite 等被已弃用, 也可能有其他原因。

原因1 的解决方法如下: "from scipy.misc import imread, imwrite 等被弃用"。

原因2 的解决方法如下: "关于spyder里面导入scipy.misc中的imread、imresize、imsave出错的问题"。

4.安装pytorch

可登陆官网按需求查询 [pytorch官网](#)

二、使用conda安装

1.安装Anaconda

参见: [在CentOS6上安装python \(安装Anaconda3, 并新建虚拟环境\)](#)

2.在新建的环境中安装pytorch

命令见 [pytorch官网](#)