

java.lang.ClassNotFoundException: sun.misc.CharacterDecoder解决方案

原创

[zjihwz](#) 于 2020-08-28 17:39:20 发布 849 收藏 1

分类专栏: [java web](#) 文章标签: [java](#)

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/zjihwz/article/details/108283999>

版权



[java web](#) 专栏收录该内容

14 篇文章 0 订阅

订阅专栏

报错是因为引入了下面的包

```
import sun.misc.BASE64Decoder;  
import sun.misc.BASE64Encoder;
```

一如既往的百度, 网上大神说需要操作eclipse(如果你使用的是eclipse的话)中的JRE库, 我的问题没有解决,而且这个方式遇到的问题可能就是自己本地测试没有问题, 一旦部署上线, 那就立马报错了(具体什么原因没有研究), 我是部署以后提示没有这个包, 本地没有问题。

更改思路, 不使用这个包, 引入包:

```
import java.util.Base64;
```

使用下面的方式进行转码, 具体可自行搜索代码

```
String AESEncode = Base64.getEncoder().encodeToString(byteAES);//转码
```

```
final Base64.Decoder decoder = Base64.getDecoder();//转码
```