




# sun.misc.Base64Encoder 和 sun.misc.Base64Decoder无法引用问题

原创

完美缺陷  于 2019-08-07 17:53:39 发布  533  收藏

分类专栏: [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/yujianping\\_123/article/details/98767489](https://blog.csdn.net/yujianping_123/article/details/98767489)

版权



[JAVA 专栏收录该内容](#)

27 篇文章 0 订阅

订阅专栏

java7以前:

```
BASE64Encoder encoder = new BASE64Encoder();
```

```
BASE64Decoder decoder = new BASE64Decoder();
```

java7之后:

```
import java.util.Base64.Encoder
```

```
import java.util.Base64.Decoder
```

```
Encoder encoder = Base64.getEncoder();
```

```
Decoder decoder = Base64.getDecoder();
```

虽然通过, 项目右键->build path->java build path->Libraries->JRE System library->Edit Access rules, 可以解决这个问题,

但是还是推荐使用java.util.Base64.Encoder和 java.util.Base64.Decoder

变化原因: sun被oracle收购后, base64的加解密package变了, 不过内部实现方法差不多。