

sun.misc jar包

转载

one 大白(●—●)  于 2020-08-05 09:19:15 发布  426  收藏

文章标签: [eclipse](#)

原文链接: <https://www.cnblogs.com/chLxq/p/10788306.html>

版权

一直以来Base64算法的加密解密都是使用sun.misc包下的BASE64Encoder及BASE64Decoder来进行的。但是这个类是sun公司的内部方法，并没有在Java API中公开过，不属于JDK标准库范畴，但在JDK中包含了该类，可以直接使用。但是在Eclipse和MyEclipse中直接使用,却找不到该类。

问题描述如下图:

解决方案:

第一步: 在使用sun.misc包下的API的项目上右键选择Build Path, 选择Configure Build Path

第二步: 在Java Build Path窗口, 点击第三个选项卡Libraries, 选择JRE System Libraries, 选择第一项Access rules, 点击Edit

第三步: 在弹出的窗口中点击Add

第四步: 在Resolution后面选择Accessible选项, 下面的Rule Pattern配置为**, 点击OK即可。

第五步: 点击OK

第六步: 点击Apply, 点击OK, 就会看到工作空间会进行重新导入构建。

我们再来看导入sun.misc包下的BASE64Encoder这个类, 完美解决。