

# Maven工程导jar包标红 注解标红

## 1. 本地仓库

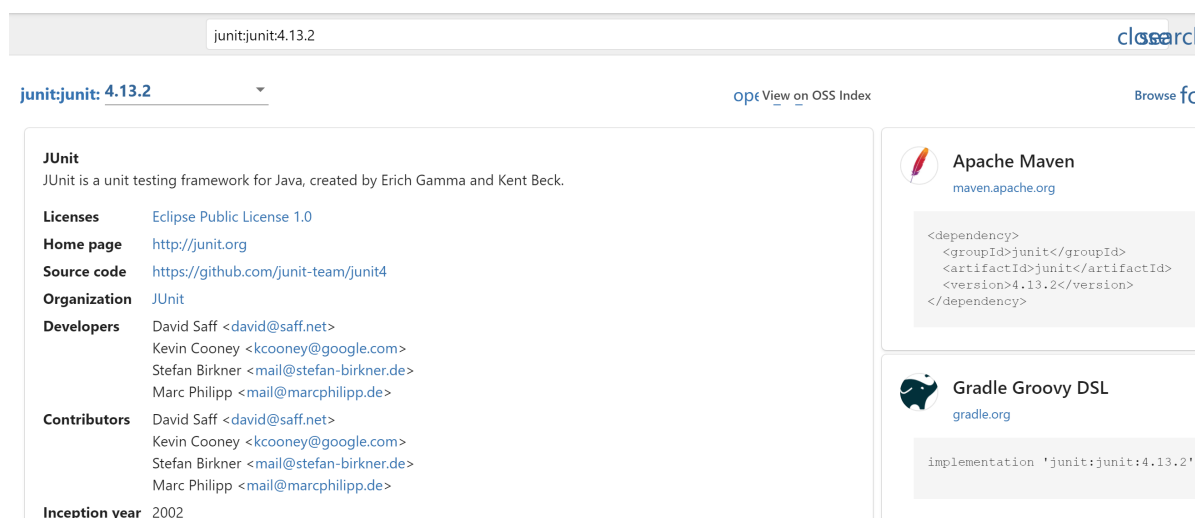
版本号标红->找用户下的.m2\repository有哪些版本 改为其中1个

## 2. 中央仓库

全标红->到中央仓库<http://search.maven.org/#browse>下载jar包

win+R打开cmd输入: mvn dependency:get -DremoteRepositories= -DgroupId= -DartifactId= -Dversion=

```
mvn dependency:get -DremoteRepositories=url -DgroupId=groupId -DartifactId=artifactId -Dversion=version
```



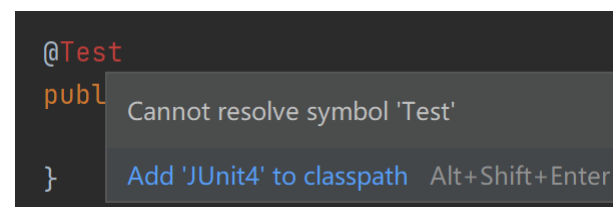
用仓库里的链接Source code和包信息替换命令中的4个变量

```
C:\Windows\system32\cmd.exe
Microsoft Windows [版本 10.0.19041.572]
(c) 2020 Microsoft Corporation. 保留所有权利。

C:\Users\K>mvn dependency:get -DremoteRepositories=https://github.com/junit-team/junit4 -DgroupId=junit
-DartifactId=junit -Dversion=4.13.2
[INFO] Scanning for projects...
[INFO] -----< org.apache.maven:standalone-pom >-----
[INFO] Building Maven Stub Project (No POM) 1
[INFO] -----[ pom ]-----
[INFO] --- maven-dependency-plugin:2.8:get (default-cli) @ standalone-pom ---
[INFO] Resolving junit:junit:jar:4.13.2 with transitive dependencies
Downloading from central: https://repo.maven.apache.org/maven2/junit/junit/4.13.2/junit-4.13.2.pom
```

## 3. 远程仓库

注解标红是因为包未自动导入, 如:



- 在测试类头部手动添加import org.junit.Test; (不推荐)
- 重新加载junit的包。（也就是删了在写上）
- 或在pom.xml查看junit的jar是否过时或版本问题

提示junit4说明是包版本旧了，点蓝色字体自动导入包：

```
<dependency>
  <groupId>junit</groupId>
  <artifactId>junit</artifactId>
  <version>4.13.2</version>
</dependency>
```

还会自动加上：

```
import org.junit.Test;
```