1.首先解释一下：

**stanford parser和jdk版本对应关系**

**J2SE 8 = 52**,

J2SE 7 = 51,

J2SE 6.0 = 50,

J2SE 5.0 = 49,

JDK 1.4 = 48,

JDK 1.3 = 47,

JDK 1.2 = 46,

JDK 1.1 = 45

**Unsupported major.minor version 52.0: 看到Unsupported你是不是会想到jdk高版本能兼容低版本，但是低版本不能兼容高版本，不错，猜对了，其实就是这个意思。这个错误意思是你项目用JDK1.8运行过，现在又在本地的eclipse等开发工具或者本地环境变量为低版本的jdk1.7或者jdk1.6下运行，eclipse会说：“本地jdk版本太低，不支持这个jdk1.8编译过的项目运行”。**

你看看你本地是报52还是51或者其他的错。

2.接下来配置这几个地方jdk要一致：

1）看看你系统的jdk环境变量配置的是jdk那个版本

2）Windows—— Preferences——Java——Compiler——设为jdk1.8

3）在此页面的Java——Installed JREs——设为jdk1.8

4）关闭此页面，项目右键（或者core包）——Build Path（也可是Properties）——Configure Build Path——Java Build Path——Libraries下面的JRE System Library改为jdk1.8（此处设置见参考3），保证旁边的Order and Export这个jdk与之相同

5）同页面的Java Compiler选项改为jdk1.8

6）同页面的Project Facets——右侧的Java改为1.8（此项也可以不改）

7）如果上述还不管用的话试试：

修改org.eclipse.wst.common.project.facet.core.xml：  
打开项目所在的文件夹，打开.settings文件夹，修改里面的“org.eclipse.wst.common.project.facet.core.xml”文件

如我的路径是：D:\cctv5cms\maven.1490956540309\cms-cms\cms-core\.settings\org.eclipse.wst.common.project.facet.core.xml

