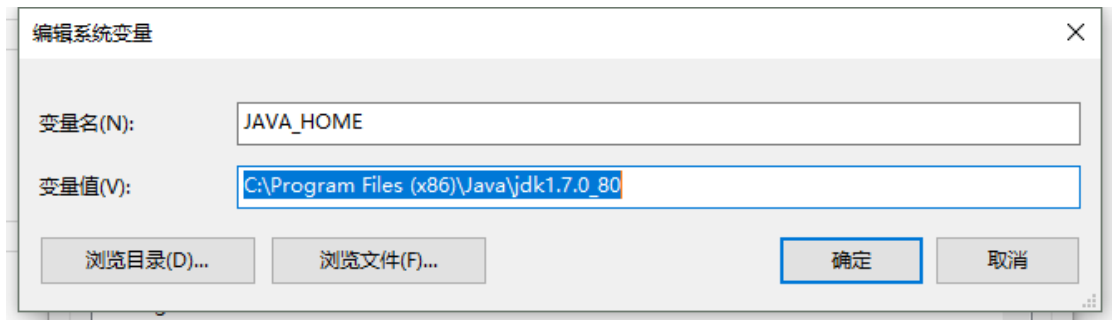


一 基础环境

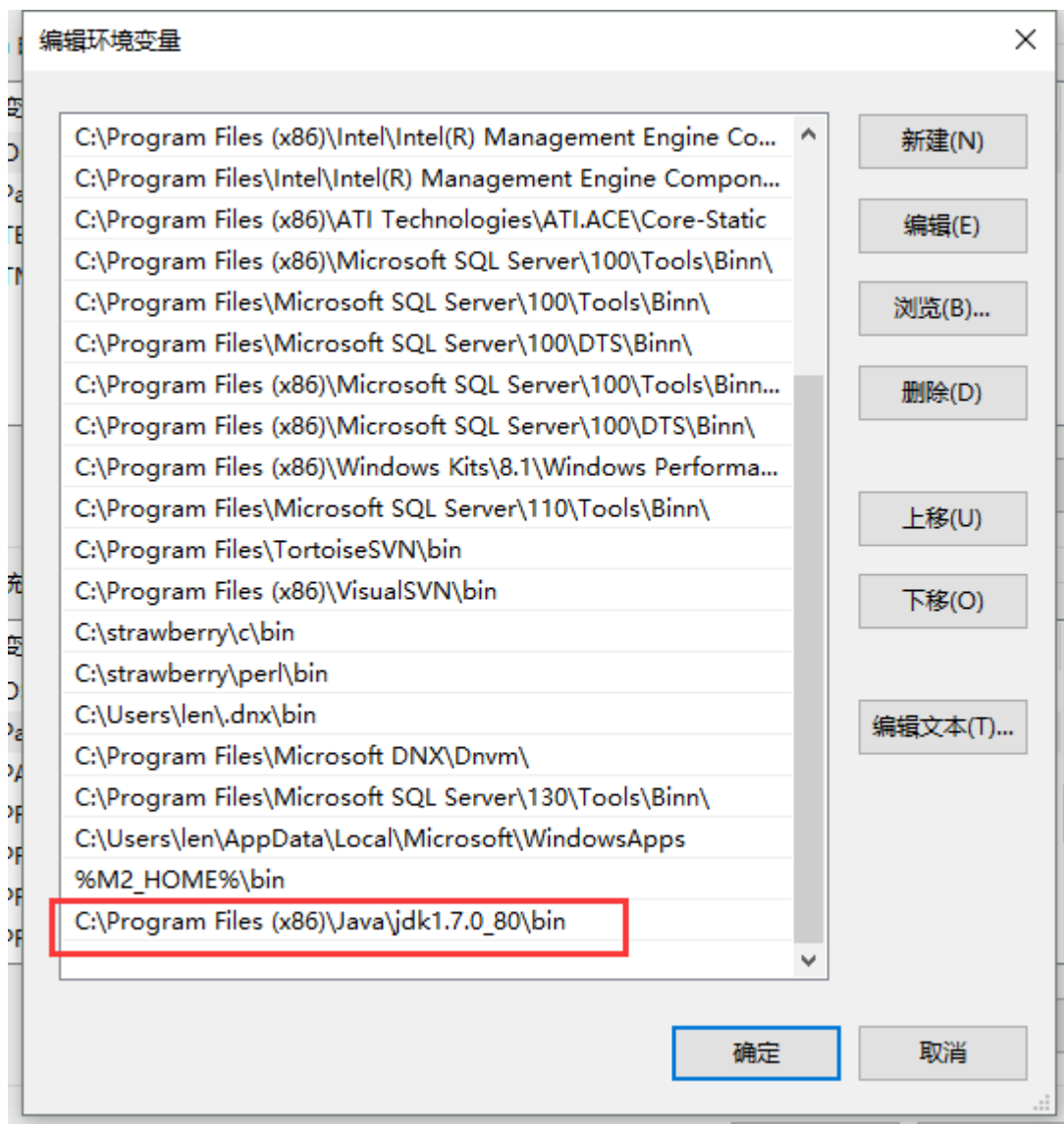
1 安装 eclipse,tomcat,jdk

2 配置环境变量

2.1 我的电脑-右键属性-高级系统设置-环境变量-系统变量-新增



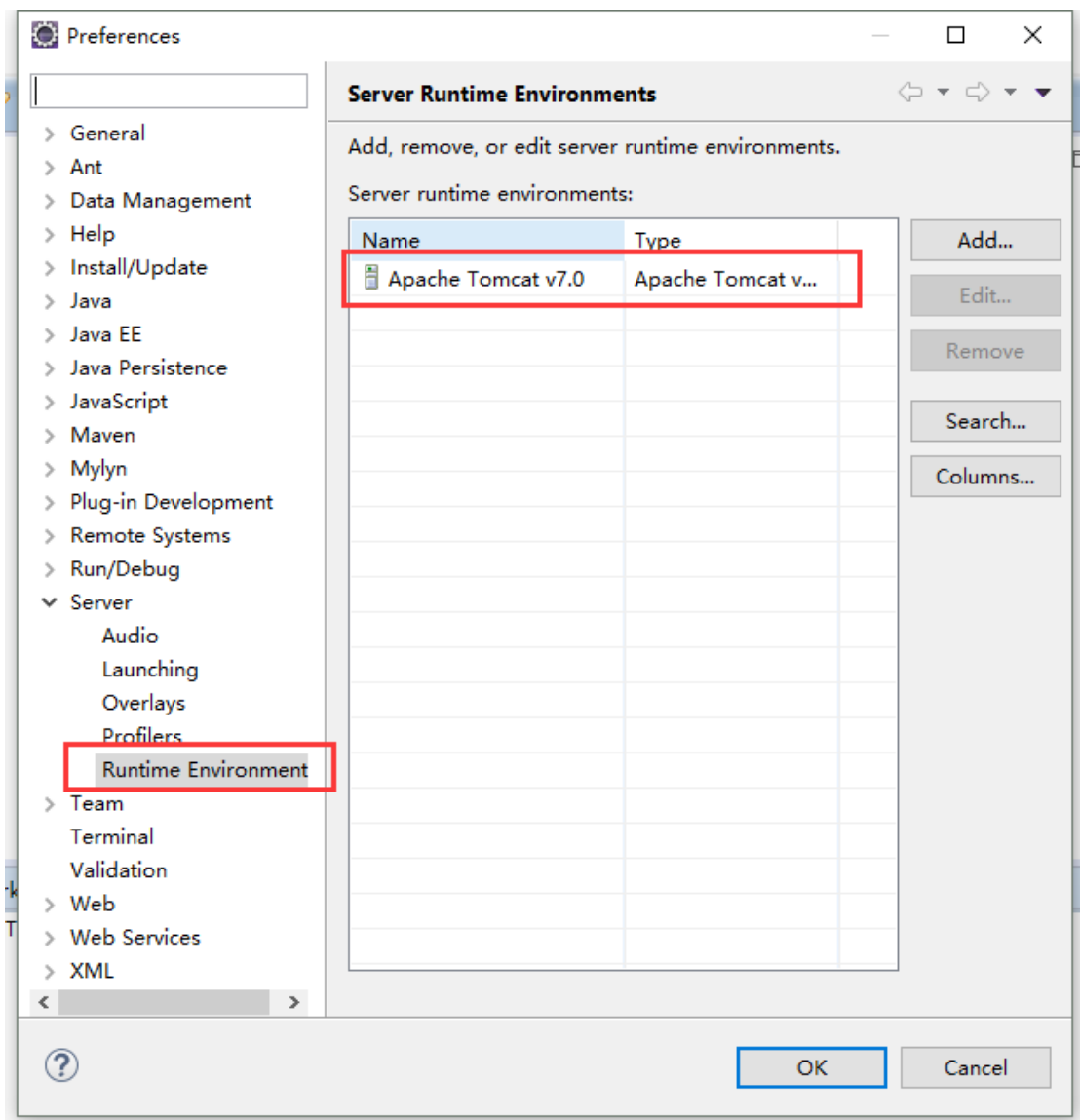
2.2 配置系统变量 Path 后面加上 jdk 的 bin 目录



3 测试jdk安装成功 在命令行中输入: `java -version` 显示jdk版本信息则为安装成功。

4 在 eclipse 搭建 tomcat 步骤

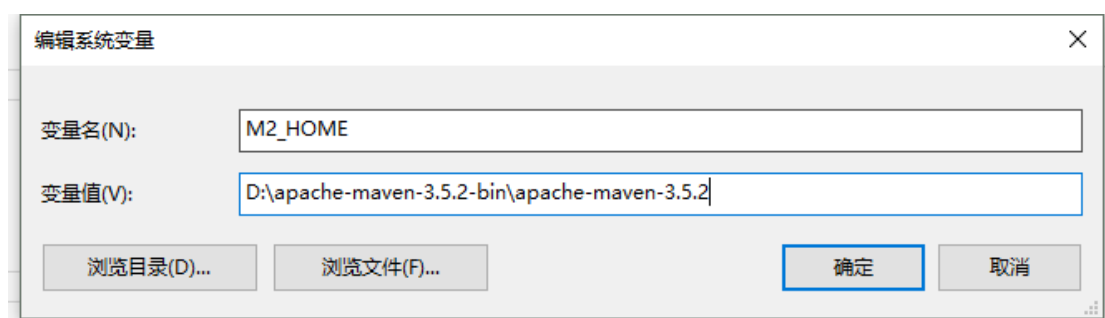
Window-Preferences-左侧 server-Runtime Environment-右侧 Add-选择 tomcat7-确定



二 Maven 搭建

1 配置 MAVEN 环境变量

【1】选择我的电脑->鼠标右键->属性->高级环境设置->环境变量-系统变量框下新增变量名 M2_HOME，值为 D:\apache-maven-3.5.2



【2】 编辑变量名 Path，在变量值中前面追加 “%M2_HOME%\bin”

2. 测试 Maven 安装成功 在命令行中输入：mvn -v 显示 mvn 版本信息为 Apache Maven 3.5.2 则为安装成功。

3 . 修改 Maven 默认配置 找到配置文件 D:\apache-maven-3.1.1\conf\settings.xml。

【1】 修改本地仓库位置 （repro 文件）

```
<settings xmlns="http://maven.apache.org/SETTINGS/1.0.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://maven.apache.org/SETTINGS
  <!-- localRepository
    | The path to the local repository maven will use to store
    |
    | Default: ${user.home}/.m2/repository
    <localRepository>path/to/local/repo</localRepository>
  -->
  <localRepository>D:\apache-maven-3.5.2-bin\repo\m2</localRepos
  <!-- interactiveMode
```

【2】 配置阿里云镜像.

```
<mirrors>

<mirror>

<id>nexus-aliyun</id>

<mirrorOf>*,!jeecg,!jeecg-snapshots</mirrorOf>

<name>Nexus aliyun</name>

<url>http://maven.aliyun.com/nexus/content/groups/public</url>

</mirror>

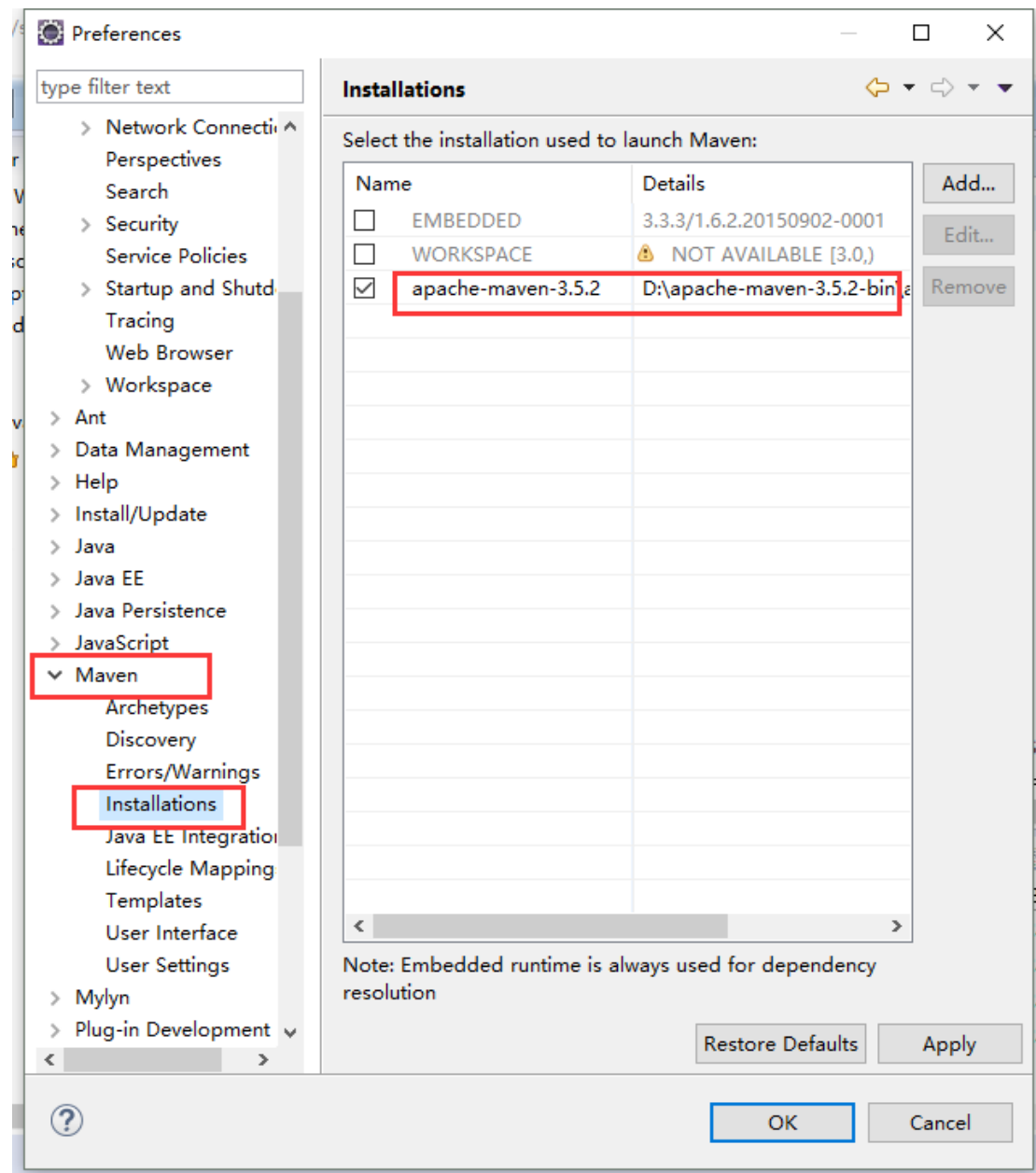
</mirrors>
```

三、Eclipse 安装 Maven 插件

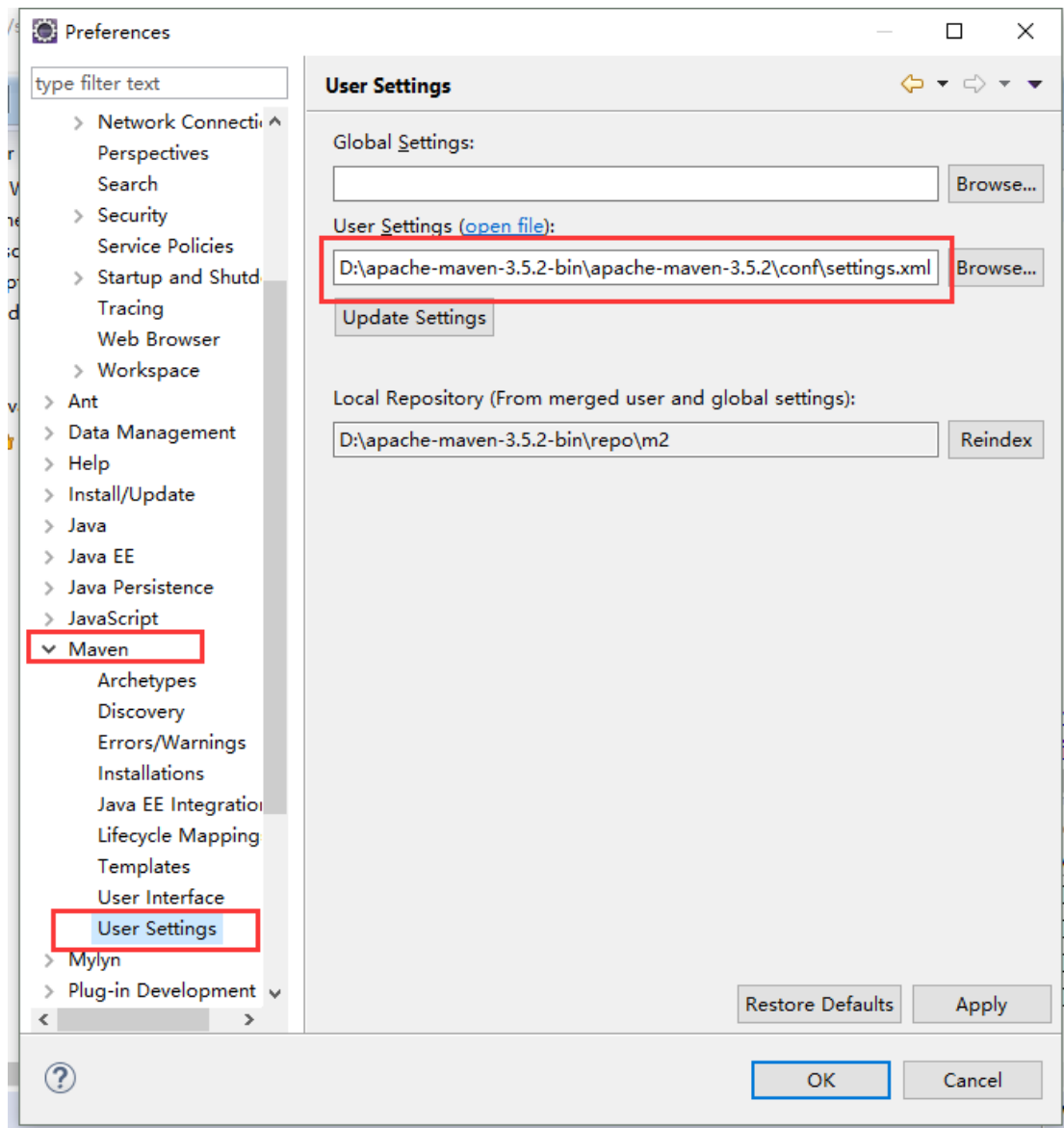
1 . Eclipse 插件安装 eclipse 选择 Help --> Install New Software 输入地址 <http://download.jboss.org/jbosstools/updates/m2eclipse-wtp/> 把选项勾上，然后等待它下载安装，完成之后重启 eclipse 即可

2 . Eclipse Maven 配置 【1】Window->preferences 找到 maven 下的 Installations, 添加 maven

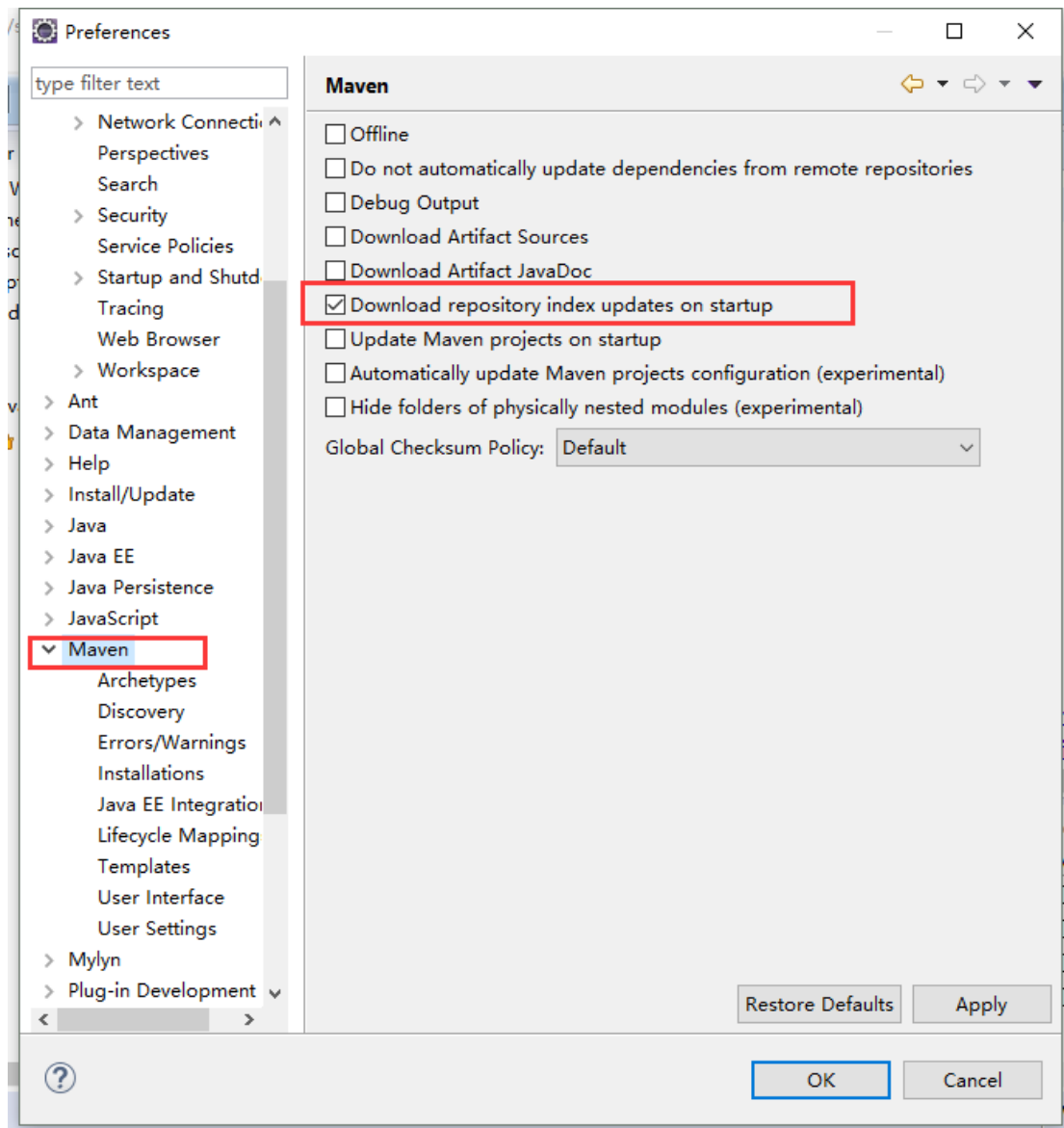
的安装目录



【2】 找到 User Settings 选择 maven 安装目录下的 settings.xml，单击 Update Settings



【3】修改 maven 默认选项，



四 Eclipse 导入 zncms

(以下二选一)

1 svn 导入: 如果下载 svn 插件, eclipse 选择 Help --> Install New Software 输入地址:
http://subclipse.tigris.org/update_1.8.x

导入: file--import--svn--输入项目地址

2 直接导入: 点击 File->import->Existing Maven Project,选择项目导入。