

JEECG 3.4.3 GA 框架平台搭建-Eclipse(Kepler 版本)

主要参考网友【SKYS】的方案进行配置，首先感谢网友【SKYS】提供的帮助

1 开发平台

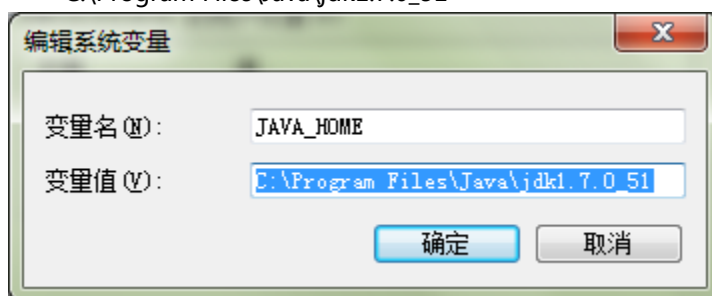
工具或者插件	版本号	下载地址
Eclipse	Eclipse Java EE IDE for Web Developers Version: Kepler Service Release 1 已经集成 Maven 插件	
Jdk	1.7.0.51	
Tomcat	7	
Tomcat 插件	com.sysdeo.eclipse.tomcat_3.3.0	
Maven	3.1.1	

2 环境变量配置

2.1 JAVA

JAVA_HOME

C:\Program Files\Java\jdk1.7.0_51



2.2 MAVEN

MAVEN_HOME

D:\jeecg\maven

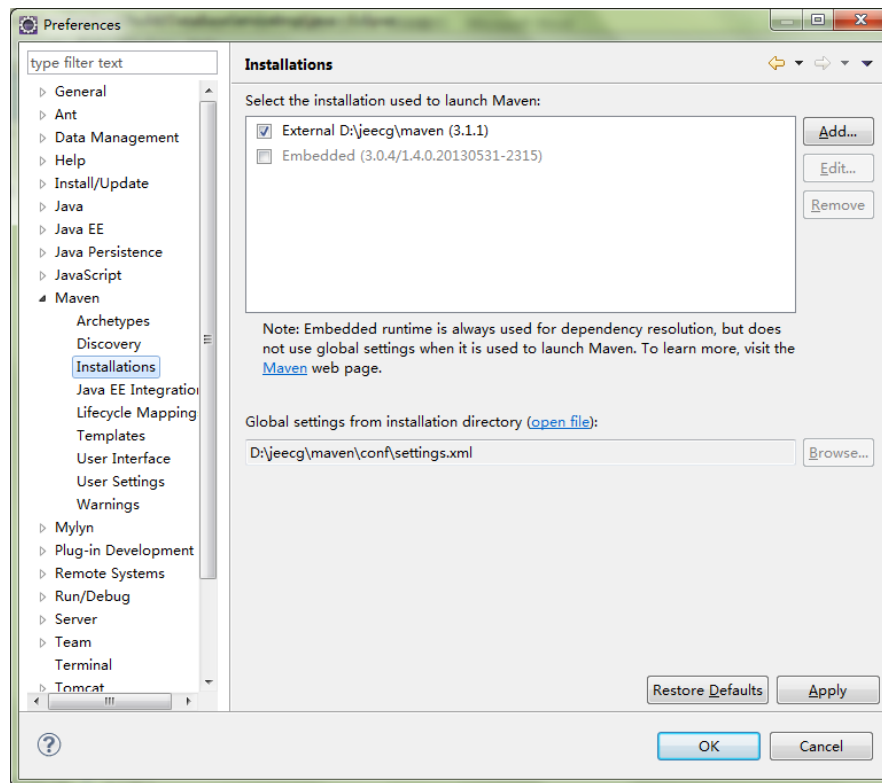


3 Maven 配置

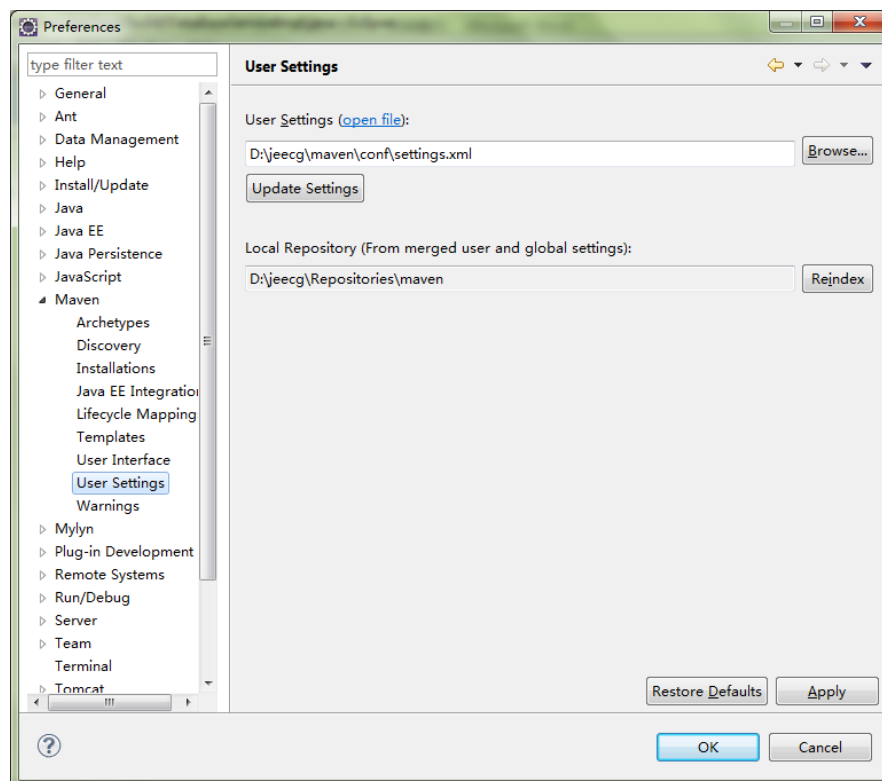
4 Eclipse 配置

4.1 Maven 配置

步骤 1：Installations 配置

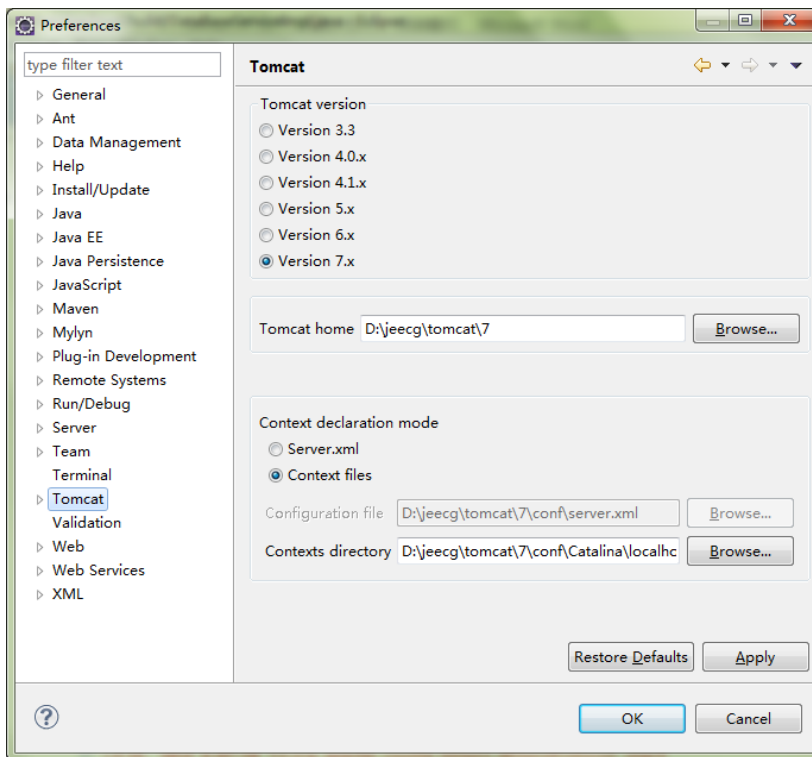


步骤 2：User Settings 配置

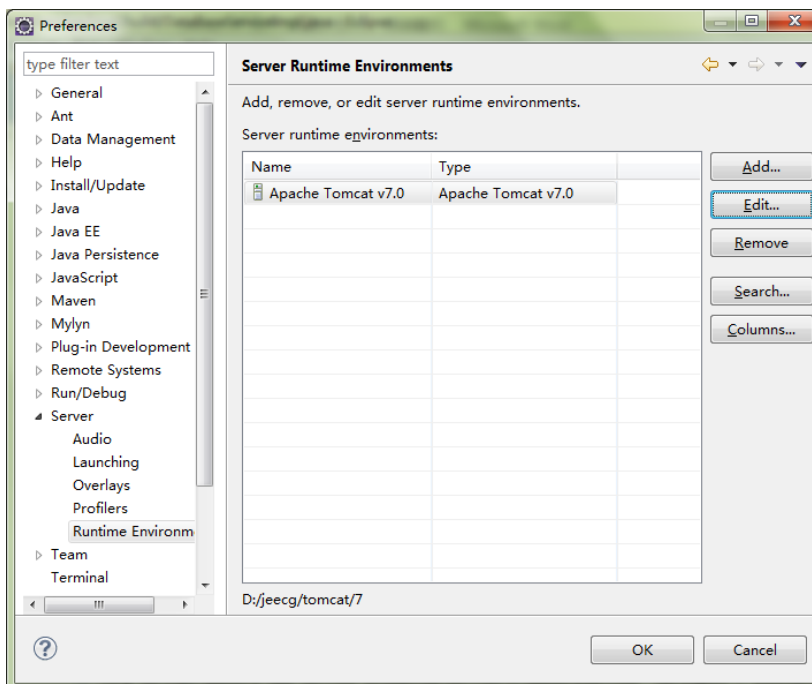


4.2 Tomcat 配置

步骤 1：Tomcat 版本以及路径设定



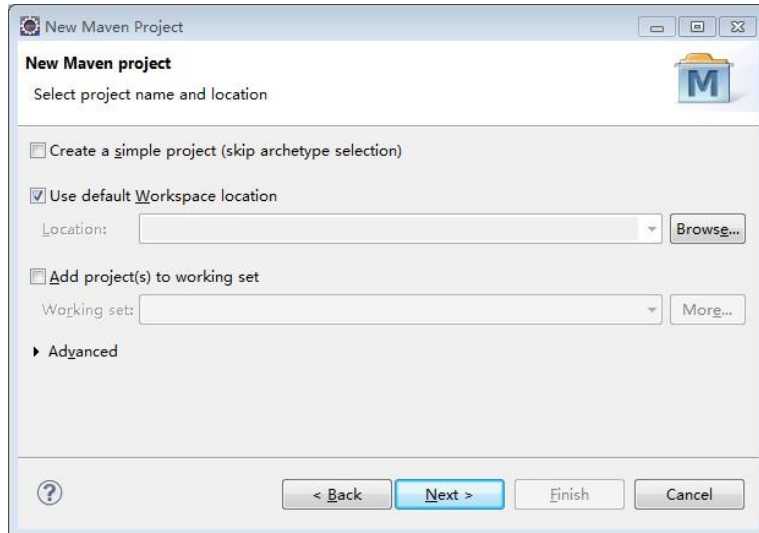
步骤 2：Server 设定



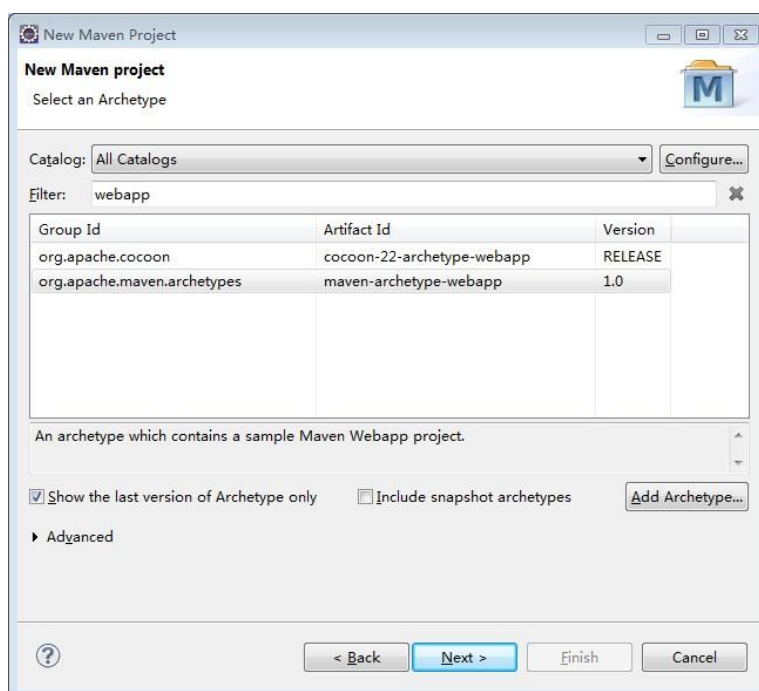
5 工程构建

5.1 新建 maven web 工程

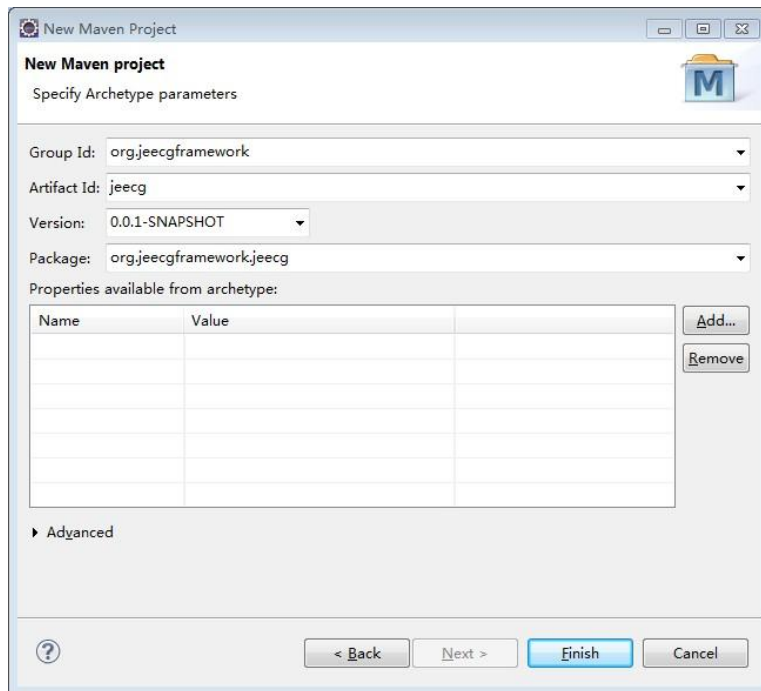
步骤 1



步骤 2



步骤 3



5.2 将 jeecg 代码拷贝到工程里

包含以下文件

- src
- .classpath
- LICENSE.txt
- pom.xml
- README.md

5.3 进入工程目录，在控制台下执行 mvn clean

5.4 工程编码为 utf-8

5.5 Java Compiler 为 1.7

5.6 Project Facets 中 java 值改成 1.7

5.7 去掉 Validation 里的所有校验

5.8 进入工程目录，在控制台下执行 mvn eclipse:eclipse

5.9 启动 tomcat,eclipse 的工程点右键 -> Run As -> maven build...在弹出窗口里 Goals 位置填 tomcat:run,然后就直接点 run 按钮就可以启动 tomcat