

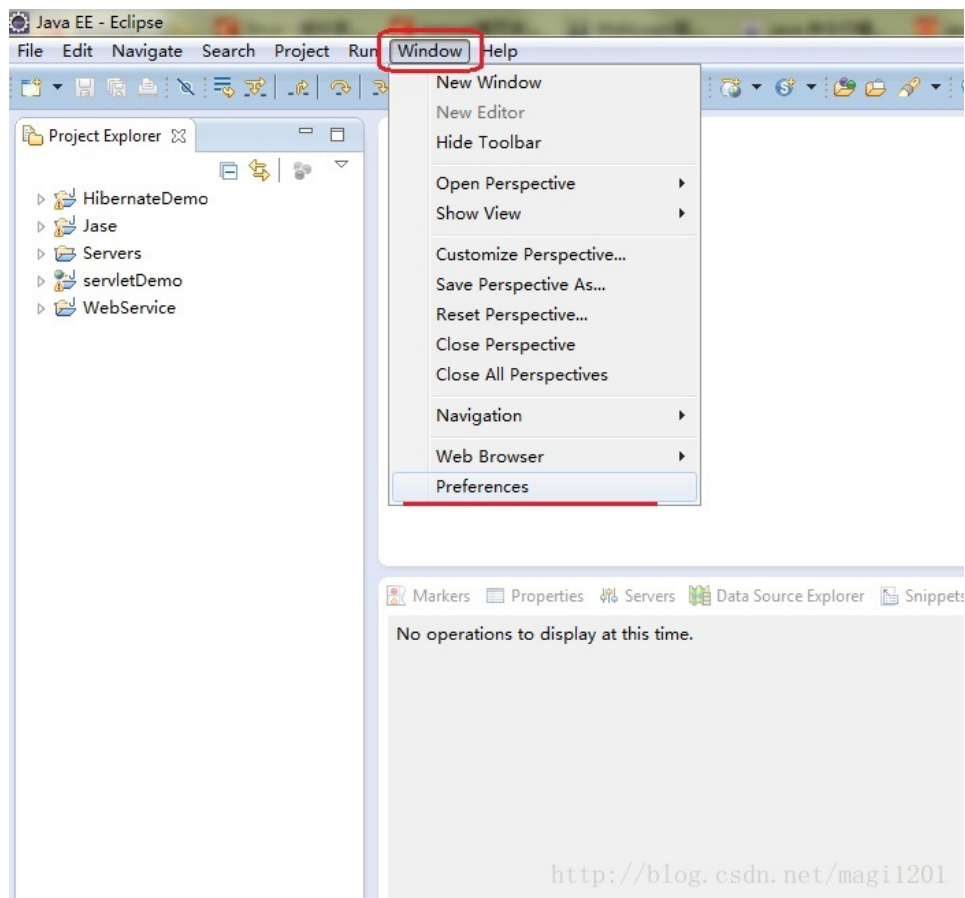
WebLogic之eclipse安装WebLogic插件 - 蜗牛学习笔记 - 博客频道 - CSDN

做过几次tomcat运行项目，往WebLogic的移植，发现，项目做完再去做tomcat和WebLogic的差异是有点晚。

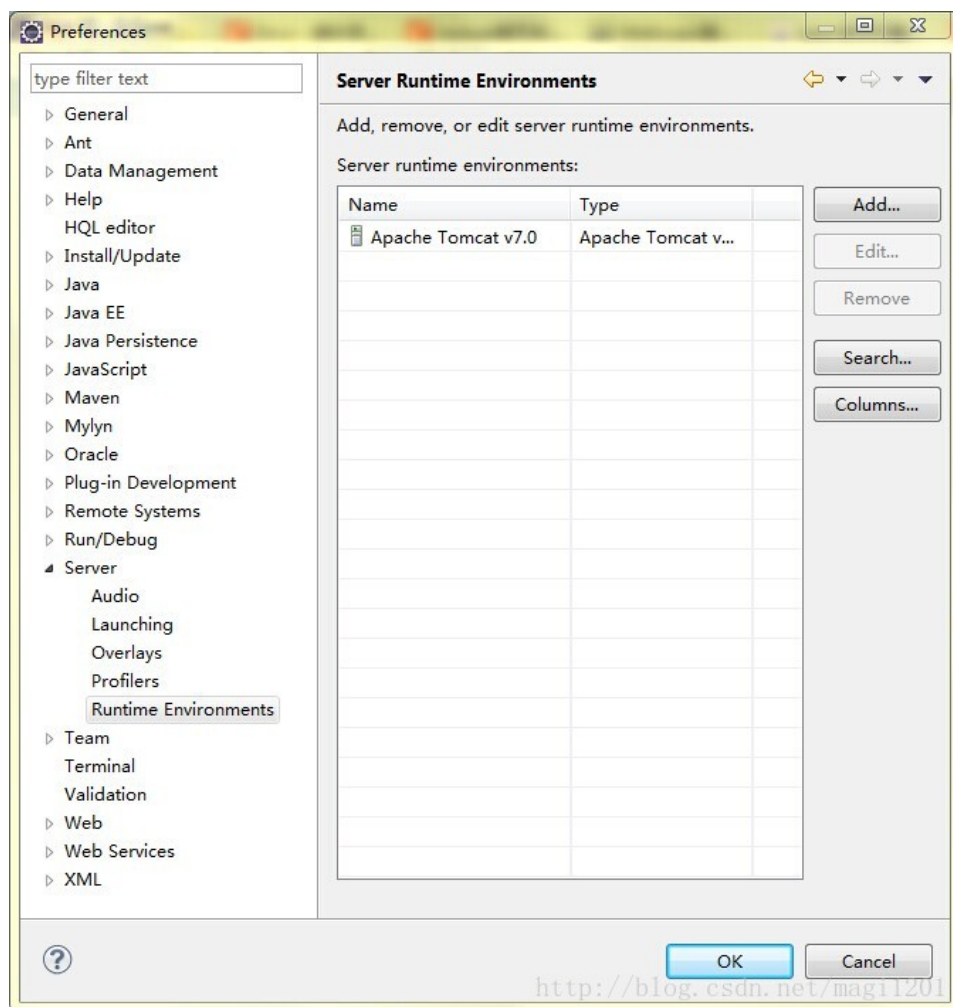
主要是两个容器不同的jar加载机制；第二个是两个容器对页面语法的检查严格程度不同。鉴于上述两个原因，今天介绍下eclipse中WebLogic插件的安装，这样就可以在eclipse中进行WebLogic容器的项目开发了。

我们使用的eclipse是Eclipse Java EE IDE for Web Developers。

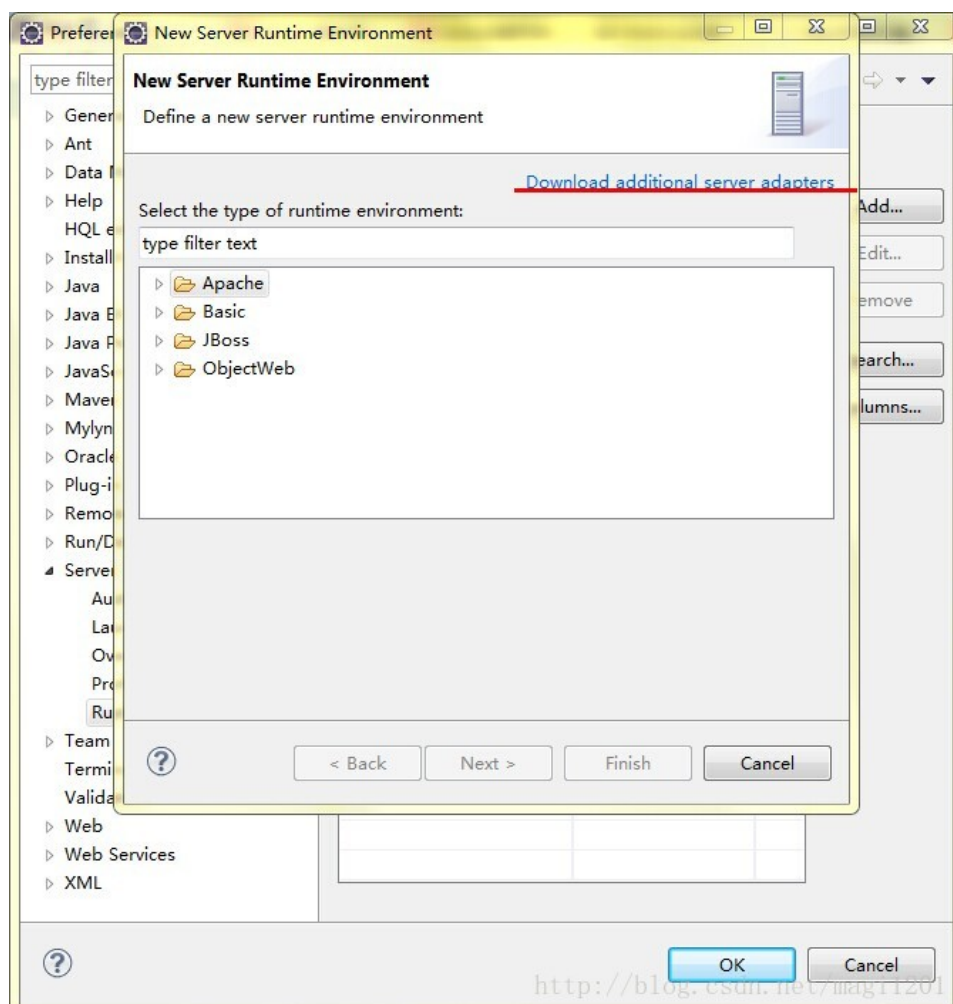
接下来，我们根据图示来学习WebLogic插件的安装。



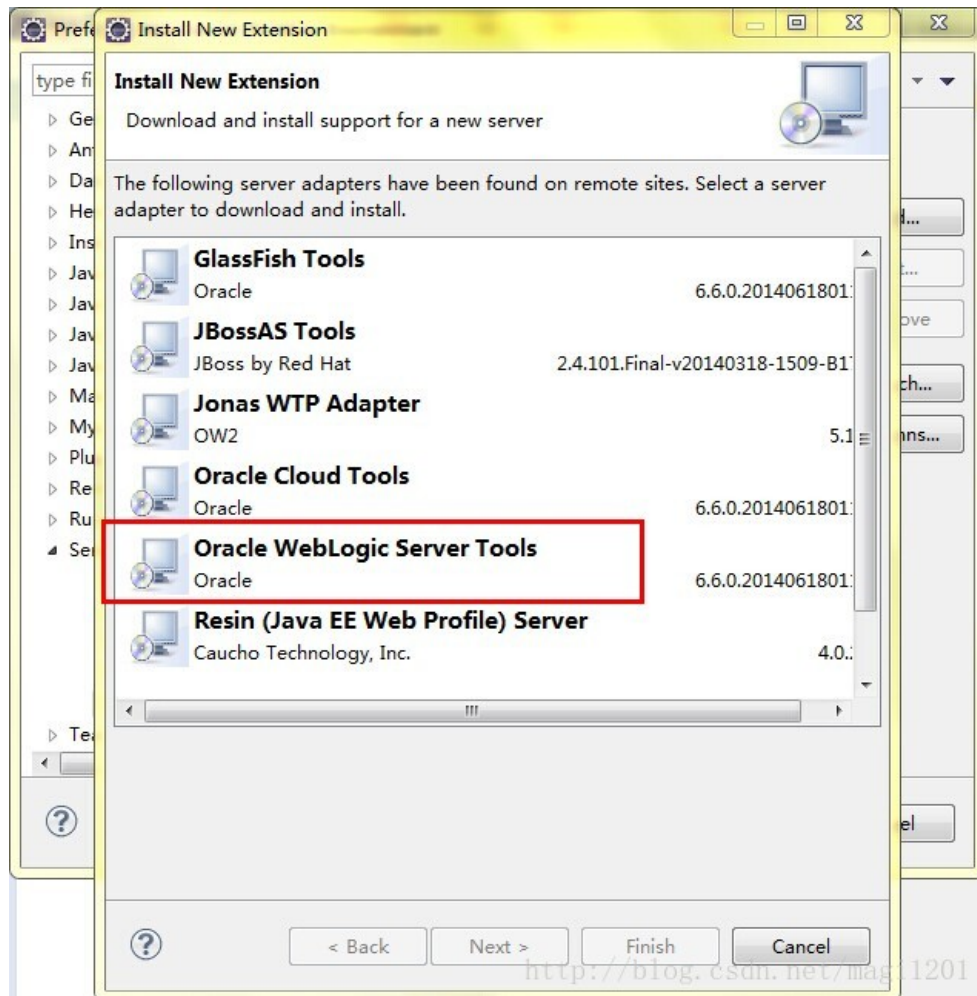
打开window菜单下面的Preferences属性



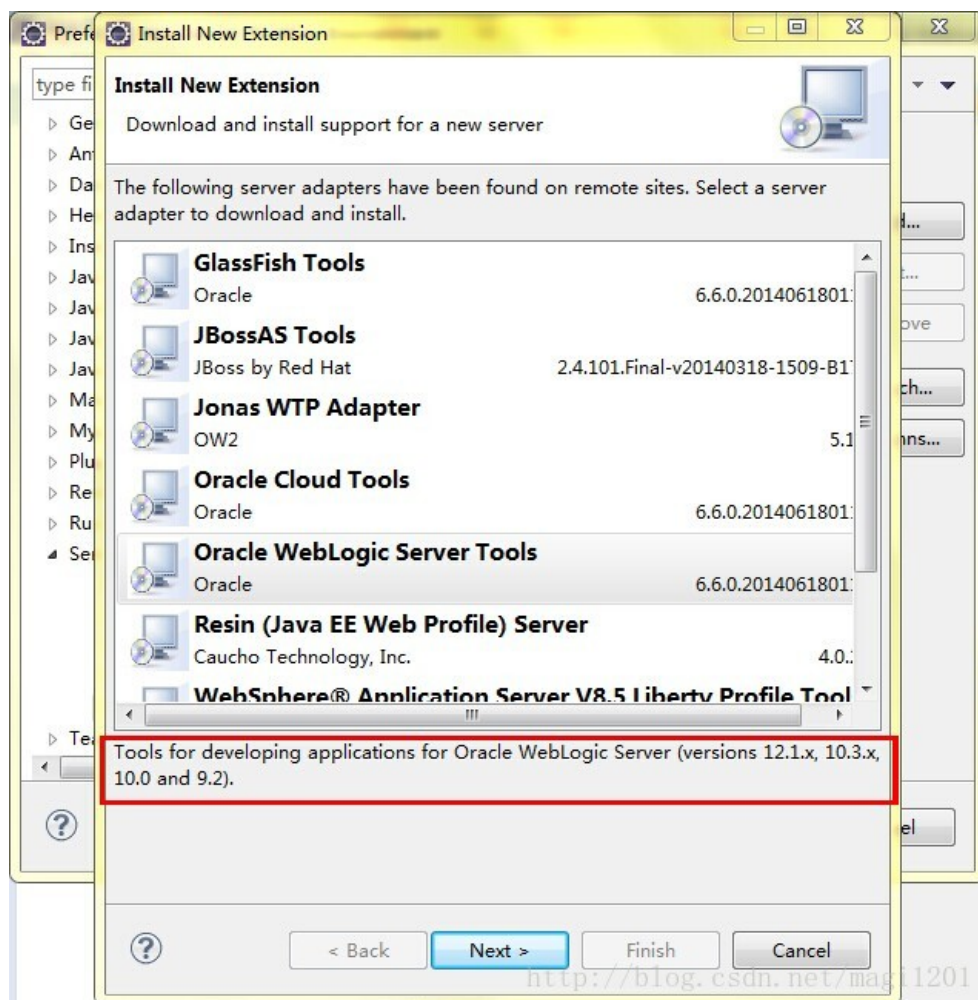
点击左边的**Server**，点击下面的**Runtime Environments**，点击右边的**Add ...** 按钮



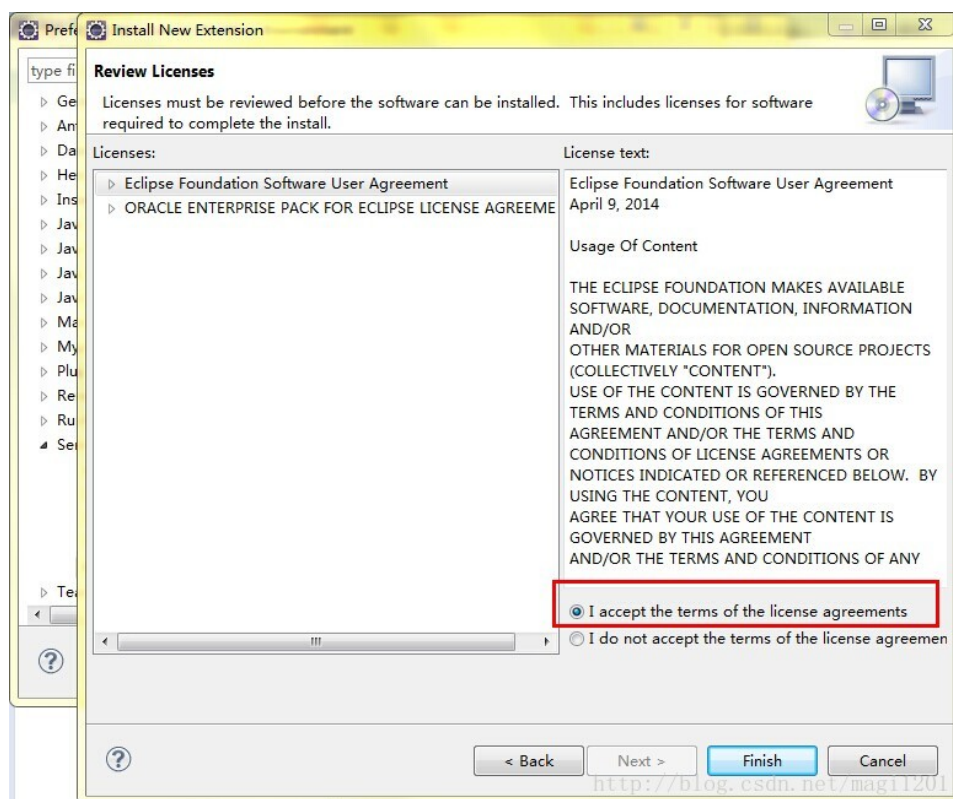
在New Server Runtime Environments 窗口中点击Download additional server adapters



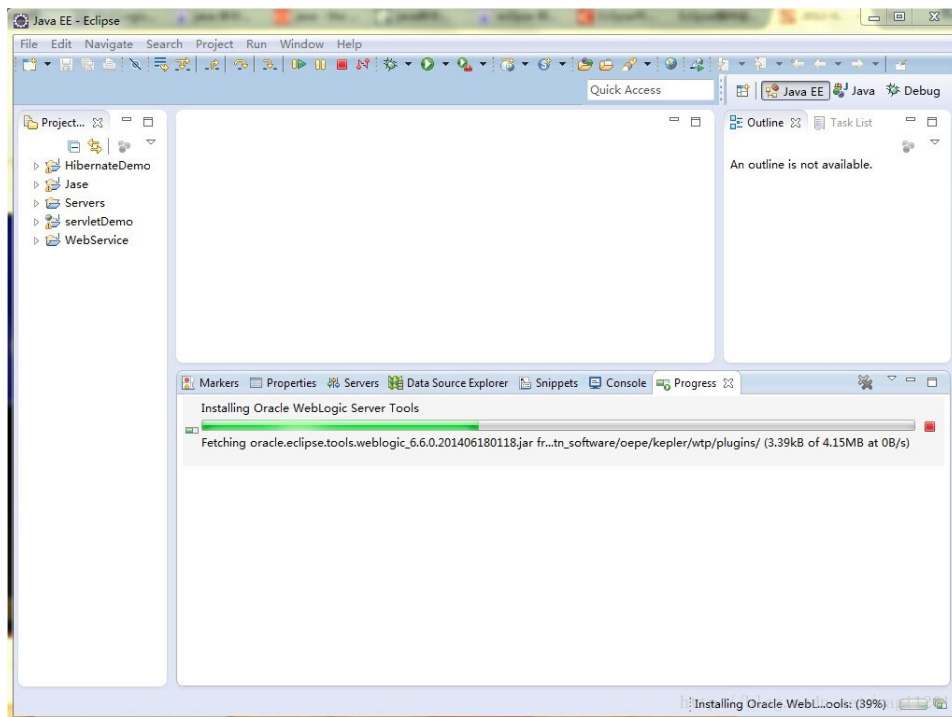
待 Install new Extension 窗口中选择需要安装的Oracle Weblogic Server Tools



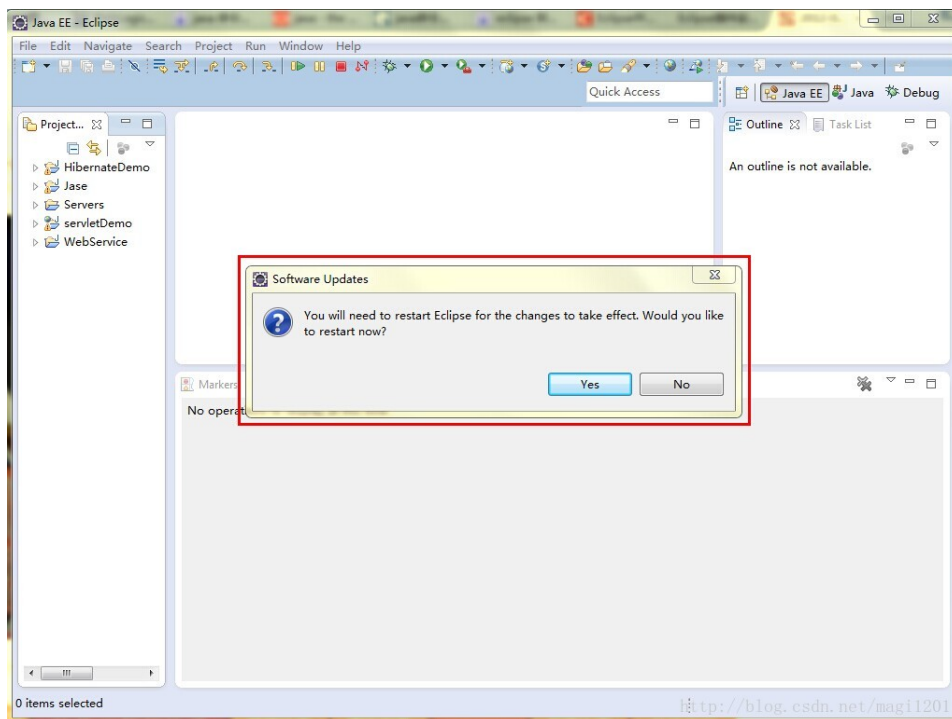
点击 Next 按钮，继续安装



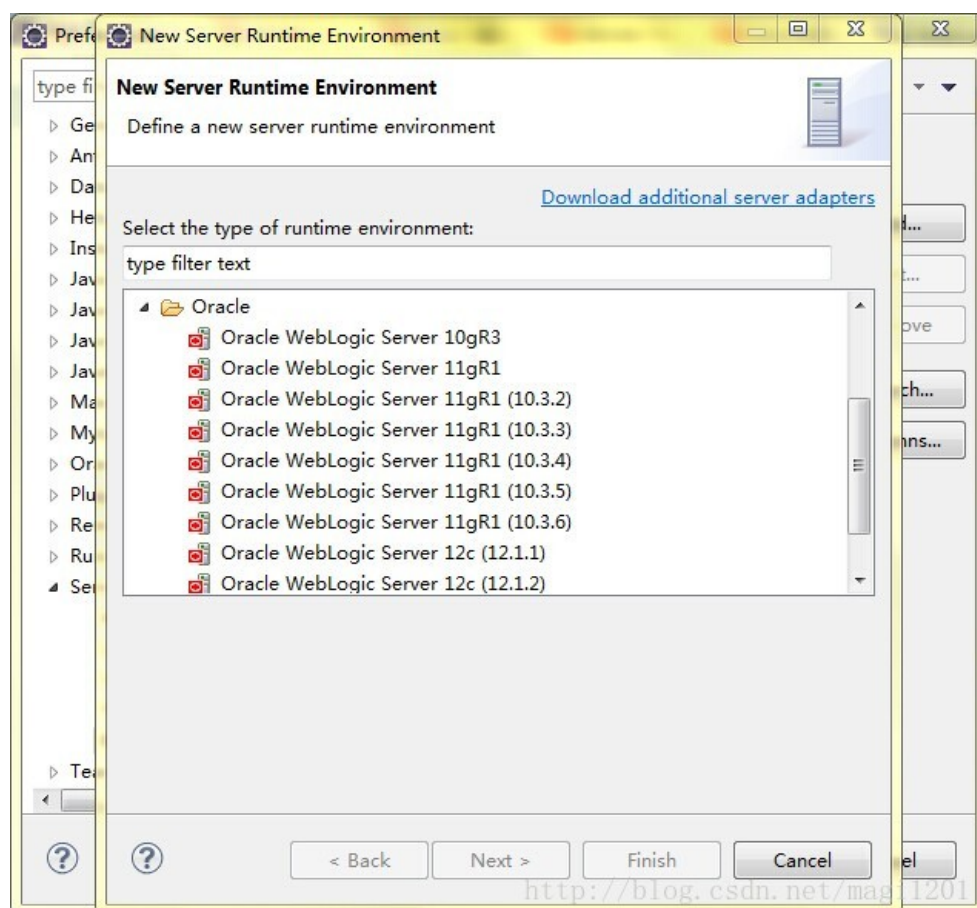
同意 license 条款，**finish**



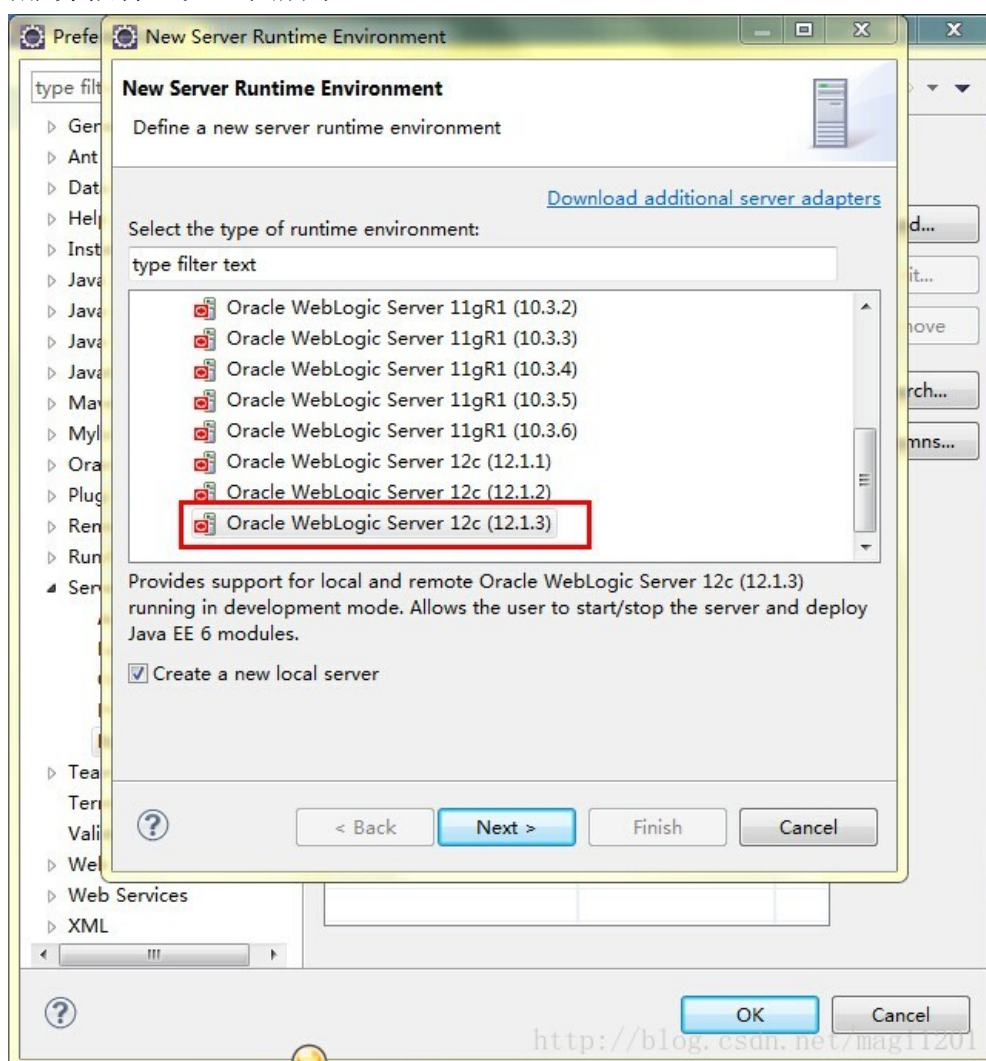
eclipse的Progress 窗口中会出现安装进度提示条，等待安装完成。



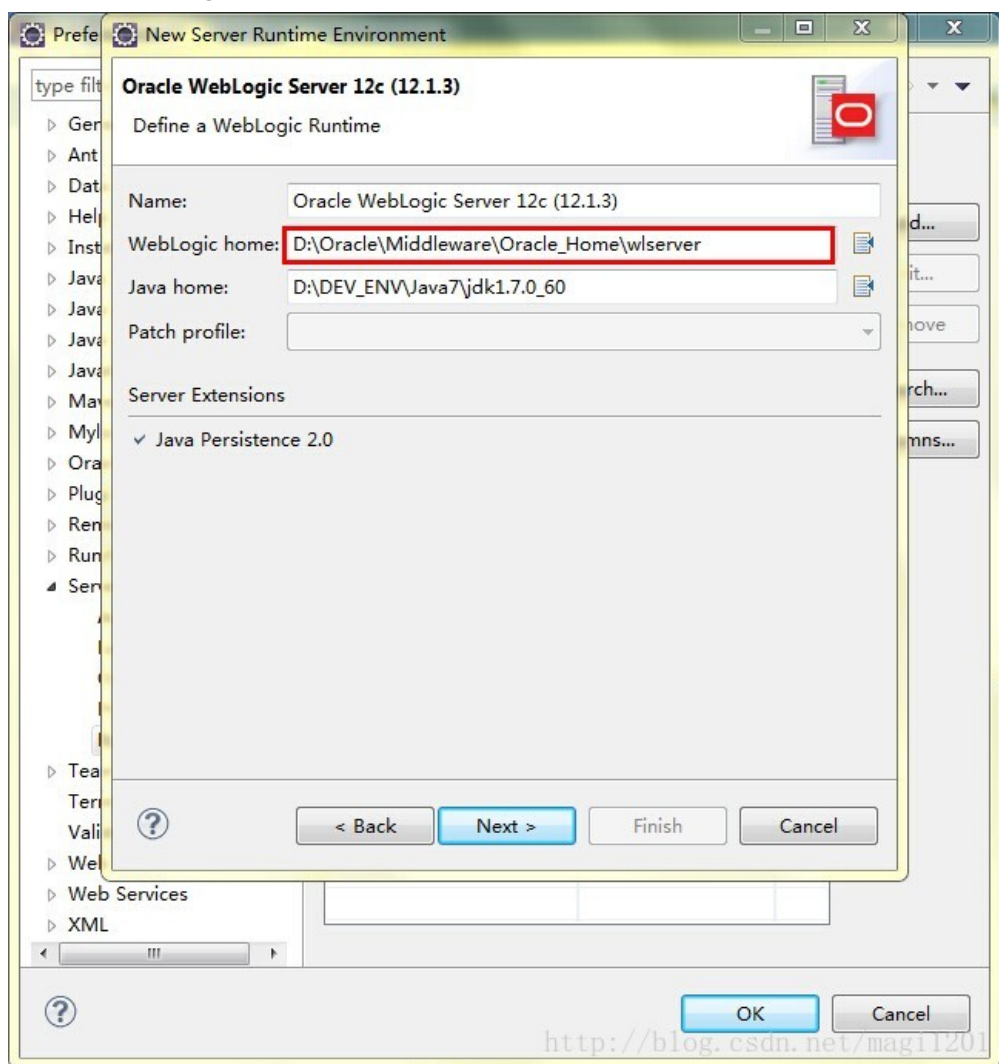
安装完成后，需要重启eclipse，否则安装的WebLogic插件还不能使用



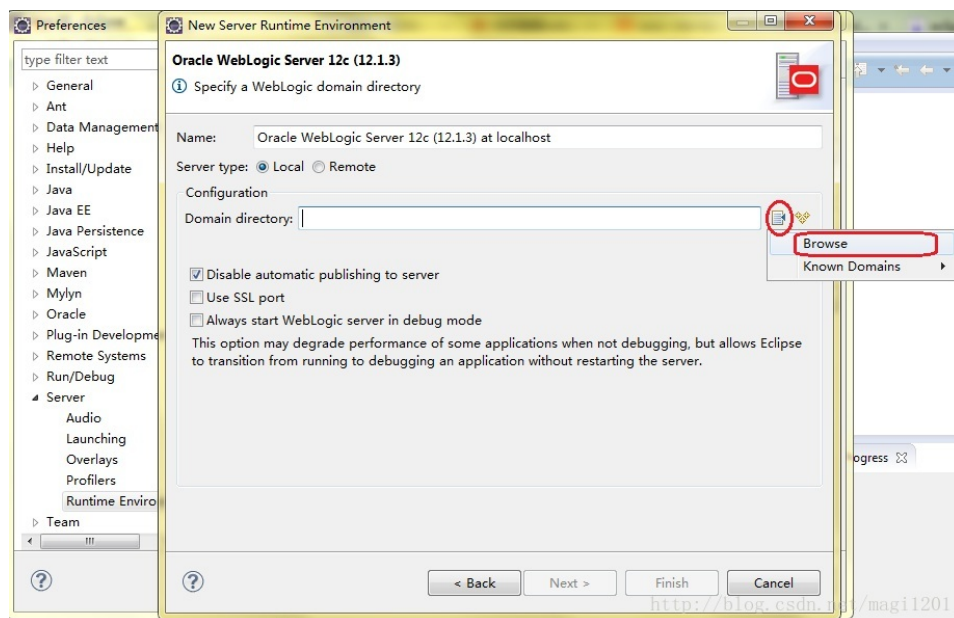
重启后，在New Server Runtime Environment 窗口中，在oracle文件夹下面会出现WebLogic的服务插件，如上图所示。



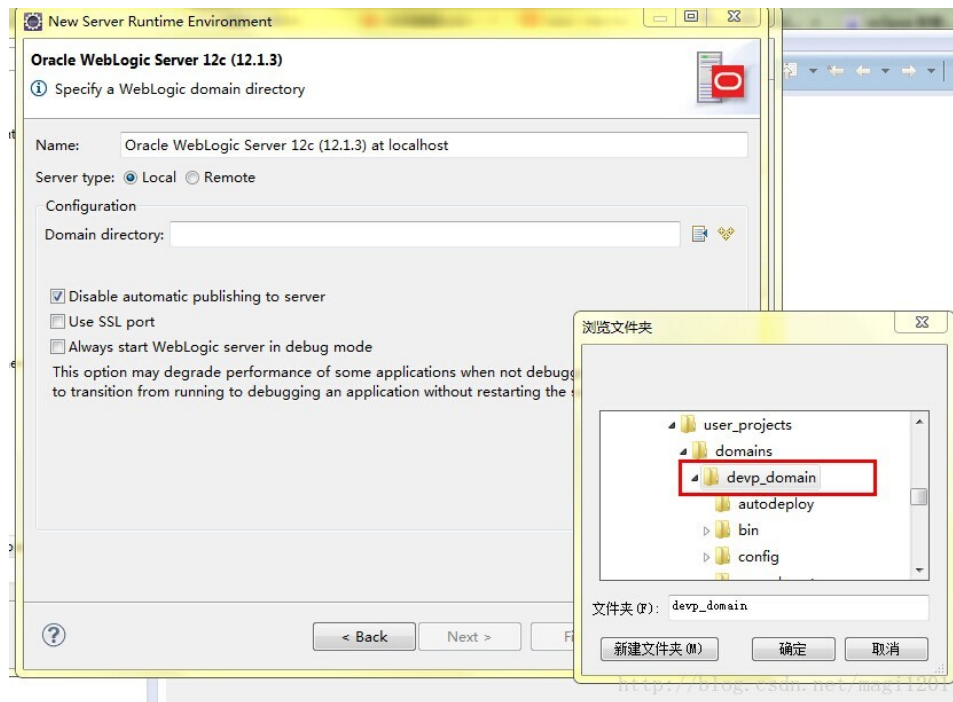
此时，根据本地的WebLogic版本，进行选择，创建一个local server，点击next



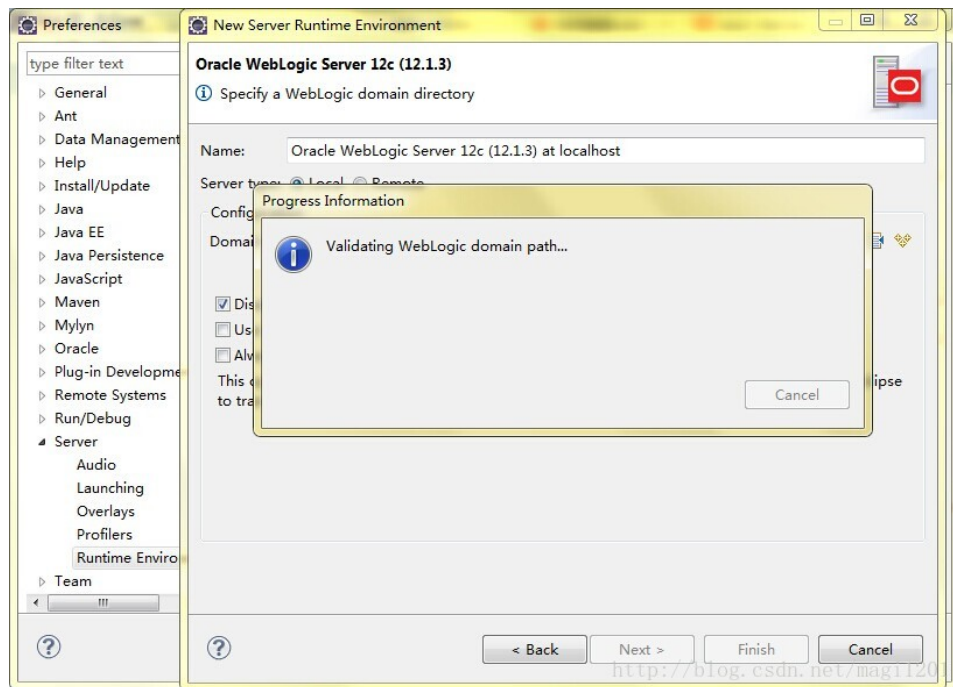
指定WebLogic的安装目录，此处的安装目录是WebLogic的wlserver目录，非domain目录。



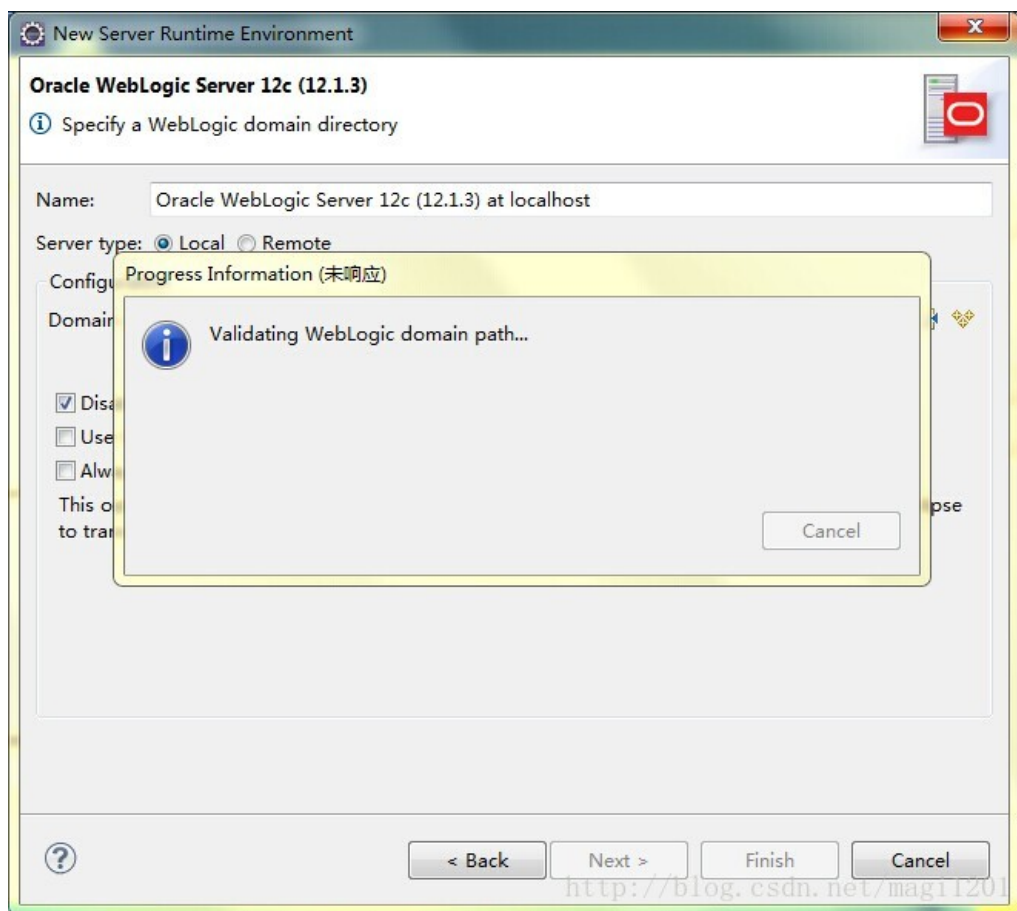
配置WebLogic的domain 目录，可以孩子用eclipse的 browse 功能



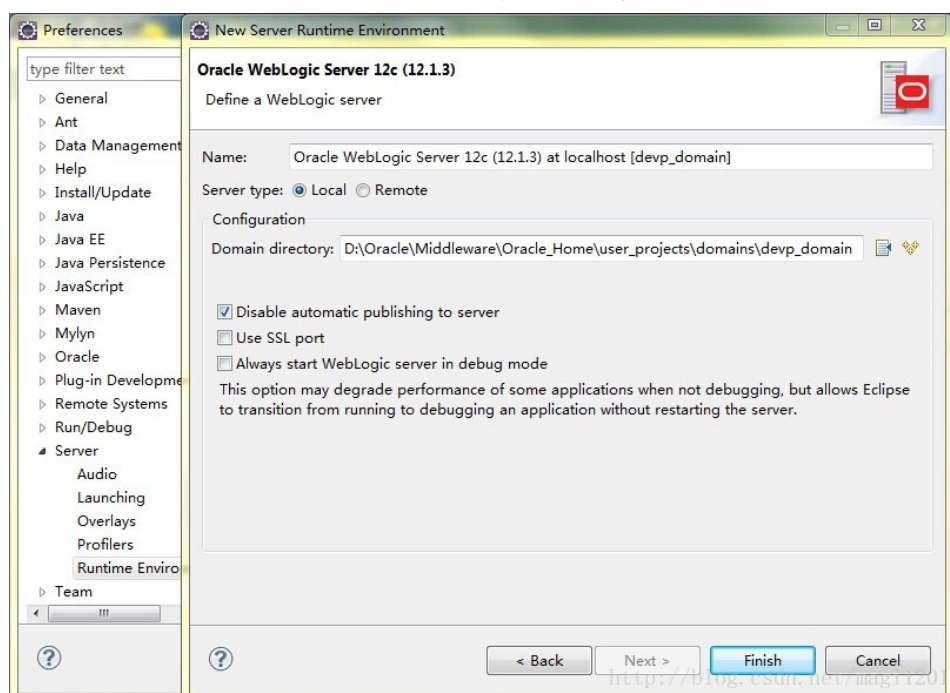
找到本地的WebLogic的domain域目录，点击确定



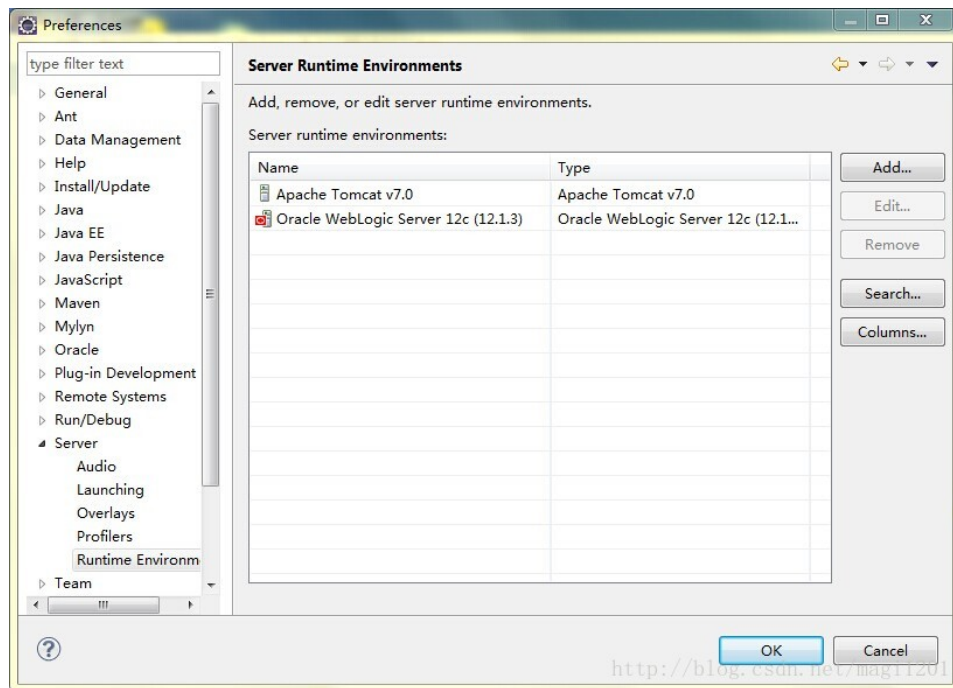
eclipse会进行一个domain域的验证过程，这个过程会花一点时间



偶尔也会出现未响应的情况，这个不用着急，等它自己缓过去。



验证完成后，点击finish，完成WebLogic插件的安装。



此时，eclipse的server runtime environment 目录中便出现了Weblogic 的服务插件。