

# Jeecg-P3开发环境搭建入门

2016年3月22日  
11:53

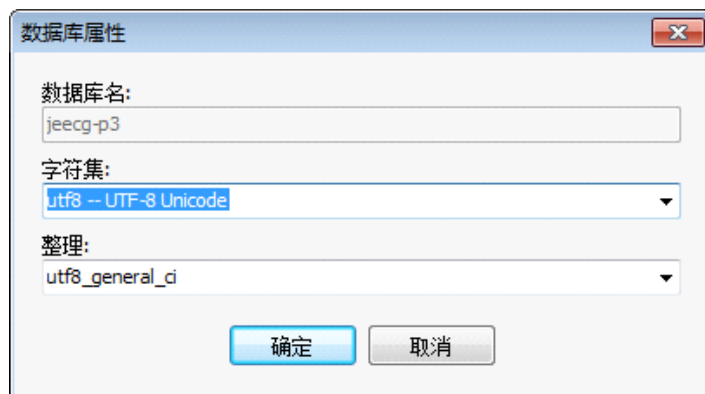
## 项目工程说明：

jeecg-p3-web	启动主项目
jeecg-p3-biz-demo	插件项目
jeecg-p3-pom	项目依赖包

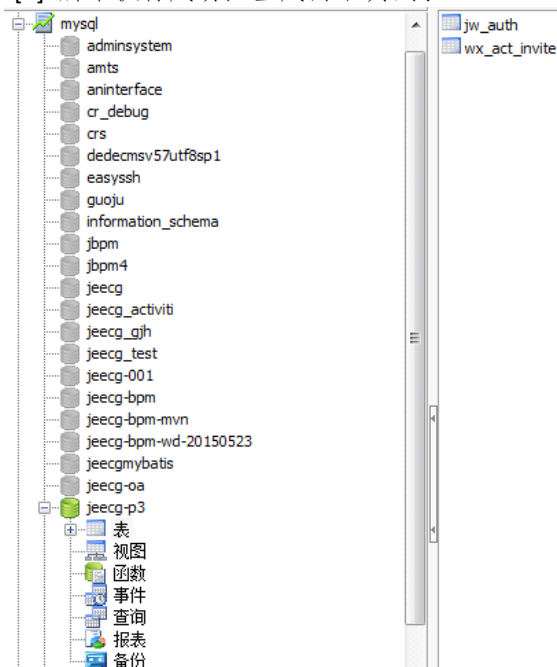
注意：项目为maven工程，采用maven方式导入eclipse等IDE开发工具  
标准开发工具：eclipse + jdk7 + tomcat7 + mysql

## 开发环境搭建入门：

**第一步：**创建Mysql数据库jeecg-p3(UTF-8编码)，执行数据库脚本  
脚本位置：jeecg-p3-web/doc/sql/jeecg-p3-mysql.sql  
[1].注意编码选择：



[2]. 脚本执行成功，生成两个测试表



**第二步：**启动项目方法（jeecg-p3-web）

方式一：eclipse采用maven方式

[1]. 按照顺序依次install {jeecg-p3-pom} {jeecg-p3-biz-demo}

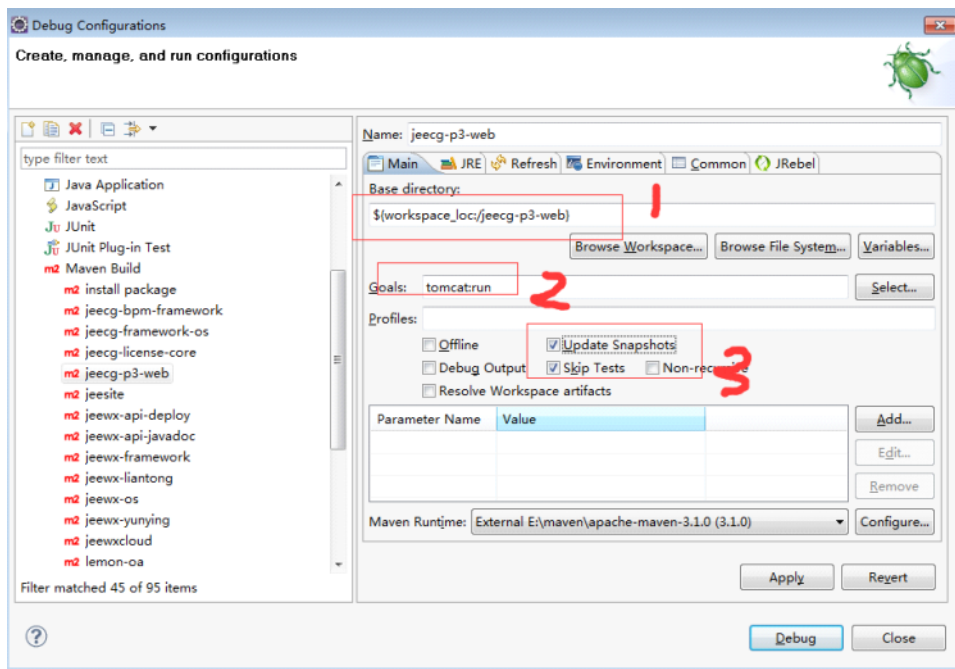
提醒：很重要，如果不install，会报依赖包仓库找不到的错误。

[2]. 启动web项目

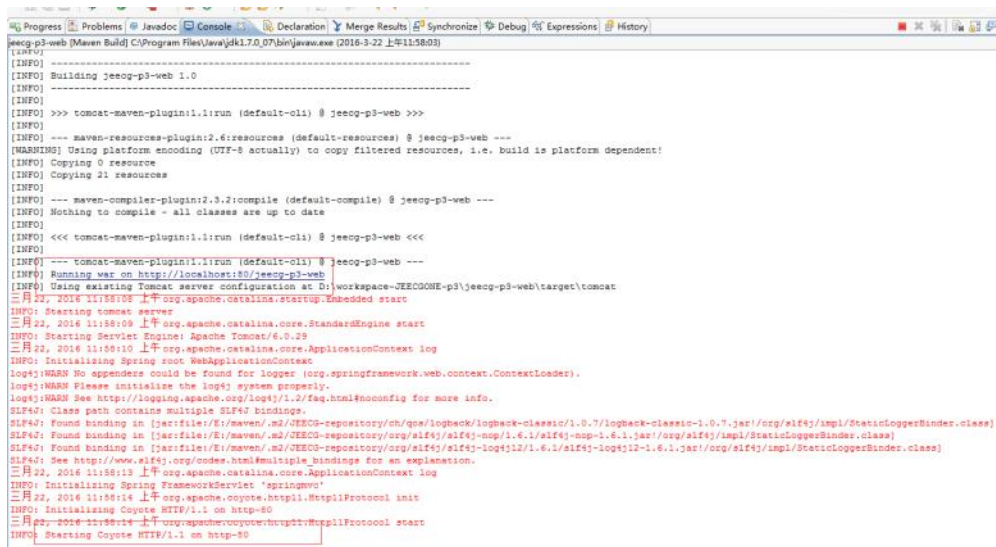
步骤:

a. Web项目右建->debug as->debug configurations->选中jeecg-p3-web项目->输入命令: tomcat:run

注意: update snapshots需要选中, 官方会不断更新底层包



b. 点击debug启动, 看到以下截图表明启动成功



## 方式二: 快捷启动方式

步骤: 直接双击运行jeecg-p3-web\bin\run-tomcat7.bat或bin\run-tomcat.bat,

启动Web服务器(第一次运行, 需要下载依赖jar包, 请耐心等待)。

## 第三步: 访问测试地址

1. <http://localhost/jeecg-p3-web/p3/wxActInvite.do?list>
2. <http://localhost/jeecg-p3-web/p3/auth.do?list>

## 第四步: 截图演示

a. 树列表





[4]. 截图演示

