

CS : 客户端< - - - - - >服务器 主要业务由客户端处理，维护开发难，对网络要求低

Android应用开发典型的CS架构

BS : web<— — — — —>服务器 主要业务由服务器处理，对服务器维护，对网络要求高

浏览器模式典型的BS架构

tomcat服务器:

1、目录说明

bin <— — — — —> 各种可执行命令所在

conf <— — — — —> 服务器配置文件

lib <— — — — —>库

logs <— — — — —>日志

webapps <— — — — —> web项目所在目录 重要

work <— — — — —>servlet所在目录

2、启动服务器

启动之前务必要配置好JAVA_HOME

直接进命令目录启动 startup.bat

启动成功测试：在浏览器输入 localhost:8080 或者 http://本机ip:8080

3、创建发布静态网页

3.1、在webapps文件夹下新建文件夹并命名xxxx

3.2、打开新建文件夹xxxx 在里面创建一个.html的文件，编辑任意内容 如：hai,web

3.3、开启tomcat服务

3.4、在浏览器里输入http:\\本机ip:8080\\文件夹 打开静态网页 如：
http:\\192.168.0.108:8080\\xxxx

方法二：通过web开发工具发布静态网页 此处使用MyEclipse

1、new----->Web Project----->输入Name并选择Java EE6.0

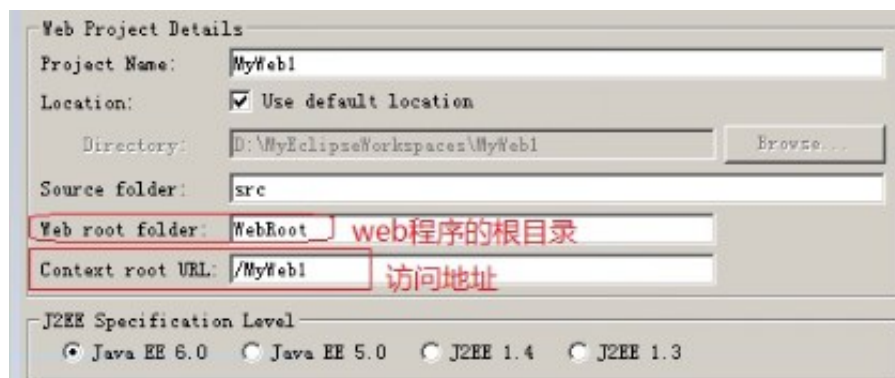
2、将WebRoot里的文件夹及文件拷贝至webapps目录下新建XXXX文件夹内

3、开启tomcat服务

3、在浏览器里输入http:\\本机ip:8080\\文件夹 打开静态网页 如：
http:\\192.168.0.108:8080\\xxxx

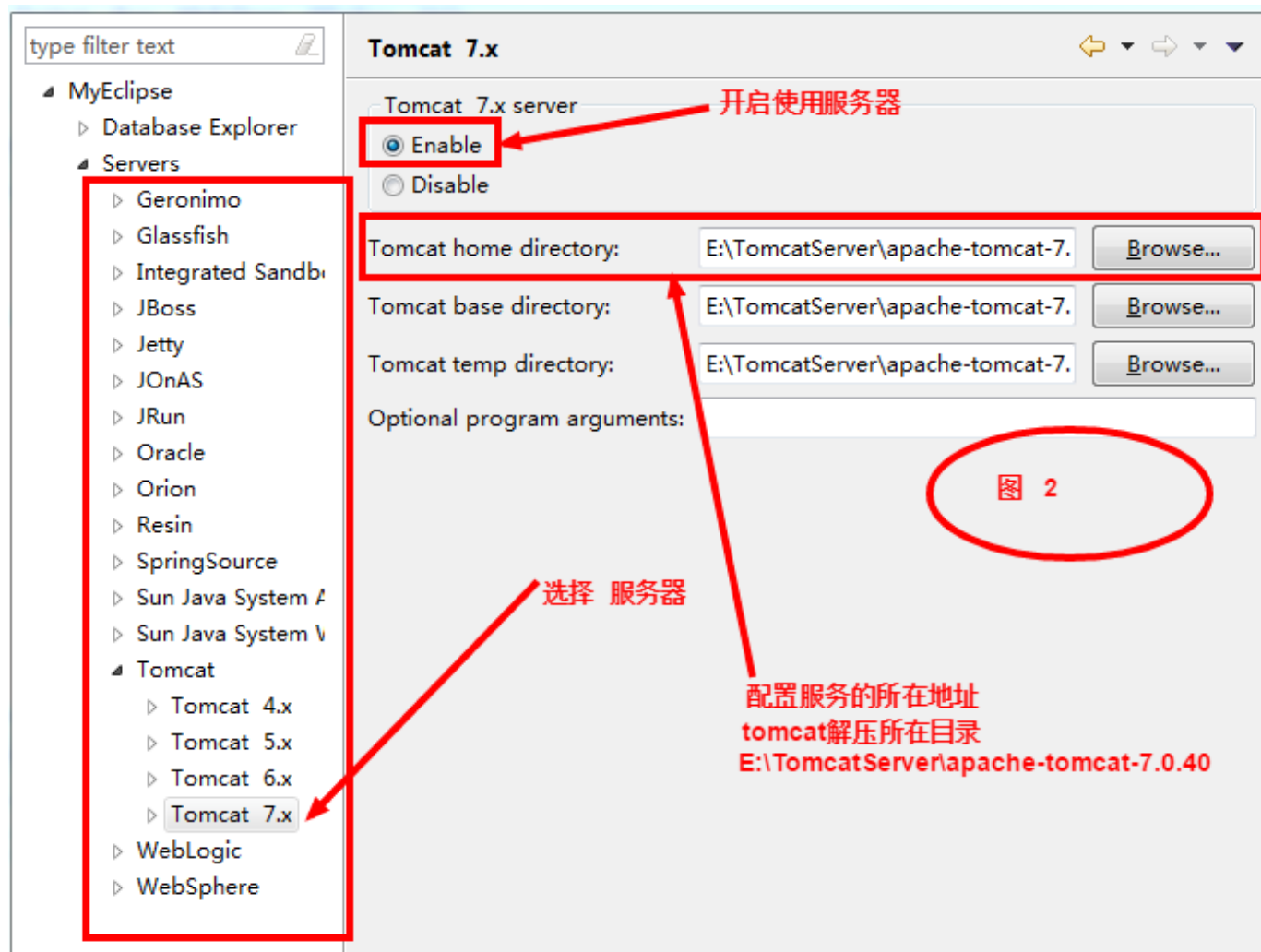
★MyEclipse创建Web 项目 相关说明：

打开开发工具-----> New -----> Web Project -----> 进入 创建页面 输入
项目名等信息



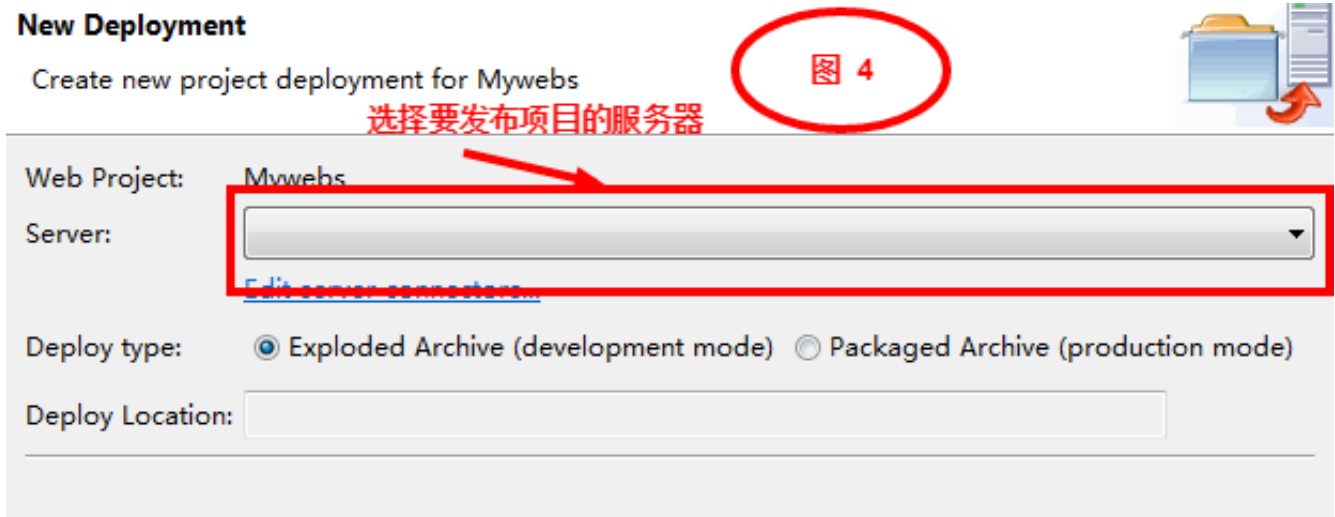
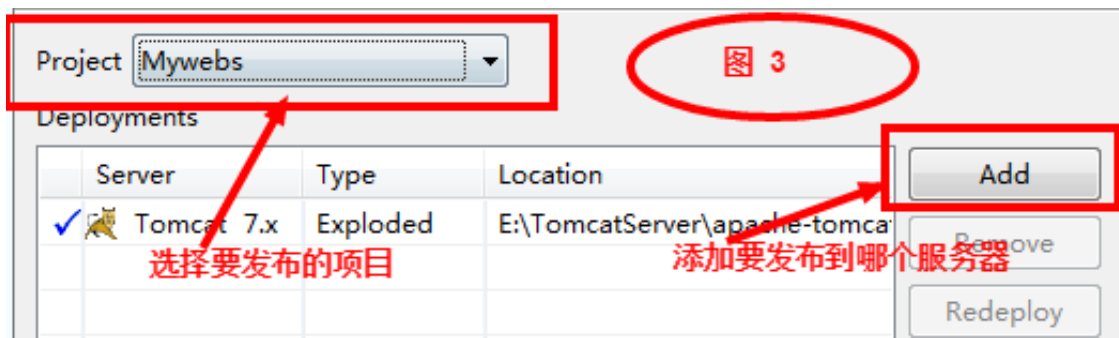
整合tomcat到MyEclipse

1、点击图1中的配置启动服务器（Run/Stop/Restat）----->Configure Servler----->进入图 2 界面配置



发布项目到Tomact

1、 点击图 1 发布 - - - - ->进入图 3 先选择要发布的项目 然后选择 要使用的服务 器



配置虚拟路径

- 1、打开Tomcat的conf服务器配置文件目录
- 2、找到server.xml 文件 并编辑该文件
- 3、编辑内容：向文件内添加项目路径

```
<Context docBase ="E:\TomcatServer\apache-tomcat-7.0.40\webapps\Mywebs" path =  
"S007"/>
```

```
<Host name="localhost" appBase="webapps"  
unpackWARs="true" autoDeploy="true">  
  <Context docBase = "E:\TomcatServer\apache-tomcat-7.0.40\webapps\Mywebs" path = "S007">
```

Annotations: 项目原路径, 虚拟路径名

- 4、开启服务器并通过流量器访问
- 5、地址：http://192.168.0.108:8080/S007

方法二：在任意目录建立网页

1、在磁盘任意位置新建一个文件夹并命名XOX

并将项目中WebRoot里的文件夹及文件拷贝到新文件夹下，如 d:\XOX

2、在Tomcat服务的conf——>Catalina——>localhost 里建立一个xml文件

3、编写xml文件：

```
<?xml version='1.0' encoding='utf-8'?>
```

```
<Context docBase = "E:\web011"/>
```

```
<?xml version='1.0' encoding='utf-8'?>
```

```
<Context docBase = "E:\web010"/>
```

此处是之前在磁盘任意处建立的目录位置
XOX d:\XOX

4、浏览器访问：http://192.168.0.108:8080/web010

192.168.0.108:8080/web010/ 访问名

