1、运行jakarta-jmeter-2.3.zip文件，进入解压后目录中的bin文件夹，双击jmeter.bat启动[**JMeter**](javascript:;)

2、为测试任务添加一个“线程组”。

在“测试计划”上点击右键，在弹出菜单中选择“添加”à“线程组”。添加完成后“线程组”在“测试计划”下方显示，一般不需要对“线程组”的默认数值进行修改

3、在“工作台”下添加“[**HTTP**](javascript:;)代理服务器”。

在“工作台”上点击右键，在弹出菜单中选择“添加”à“非测试元件”à“HTTP代理服务器”。

找到“Test plan content”，设置“目录控制器”为：测试计划>线程组；设置“分组”为：每个组放入一个新的控制器。

添加后点击“启动”按钮启动服务。

4、为浏览器设置代理服务器。

以“IE浏览器”为例。点击“工具”à“Internet 选项”à“连接”à“局域网设置”，在“代理服务器”中选择“为LAN使用代理服务器”，“地址”设置为：127.0.0.1，“端口”设置Tomcat服务使用的端口，如：8080，点击两次“确定”完成设置。

5、打开浏览器输出要访问的地址。

如：http://192.168.0.252/bjhbstatv2

此时JMeter中会生成访问的连接记录

6、根据测试需求看“线程组”下方生成的连接记录中是否有需要的连接，如没有可全部选中并清除，在浏览器中继续访问新的连接并生成新的访问连接记录。反复执行此过程，即可找到真正需要的连接地址。

使用时需要注意的问题：

在使用JMeter时应先停止本计算机上的其它web服务，如停止Tomcat服务，否则会出现连接错误，服务不能正常访问。

一、脚本录制

1、用自带工具录制

打开Jmeter，看到左边显示一个空的测试计划，把该测试计划改名为TestPlan1。右键单击该测试计划，选择“添加”-“线程组”，添加一个线程组，改名为TestGroup1。

为了录制浏览器的操作，需要添加一个Http代理服务器，操作如下，右键单击“工作台”，选择“非测试元件”-“Http代理服务器”。设置该“Http代理服务器”，“目标控制器”选择刚才建立的线程组，点击“启动”，启动该代理服务器。

打开浏览器，这里使用IE，改变IE的代理服务器配置，操作如下“工具”-“Internet 选项”-“连接”-“局域网设置”，勾上“为LAN使用代理服务器...”，地址为“localhost”，端口为8080，确定。

在浏览器的URL栏输入需要测试的地址，进行操作，操作完毕后，点击“Http代理服务器”的“停止”按钮，你能看到“TestGroup1”下面录制了刚才操作的内容。

点击“保存测试计划”，保存为test1.jmx。