**实验1： Tomcat软件搭建Web Server**

**一、实验内容：**

1. 将测试页面(可自备或在网上下载)部署在Web Server上，并通过浏览器成功访问。

2. 将缺省Web站点访问端口修改为80，测试系统是否可以正常访问？

3. 添加目录结构，如何访问根目录下文件夹内的主页？

4. 熟悉conf目录下XML配置文件功能。

**二、实验步骤（配置提示）：**

1. 安装与操作系统匹配的java开发包（JDK）

（<http://www.oracle.com/technetwork/java/javase/downloads/index.html>，版本10.0.1），截屏；

2. 下载与操作系统匹配的Tomcat（<http://tomcat.apache.org/>，版本9.0.7），截屏；

3. 阅读Tomcat文档或网上查询（可以查看软件说明文档或阅读附件1）；

4. 修改缺省Web站点的访问端口，截屏；

5. 修改Tomcat中的conf下XML配置文件；

6. 确定主页存放位置和访问方式（URL）；

7. 配置如何利用tomcat运行servlet的页面（拓展实验）。

**三、提交方式：**

将上述安装、配置过程整理成文档形式（文件名：学号.docx），并添加相应的截图，上传到教学平台。

**四、截止时间：**

2018年5月2日晚上18:00之前（截止时间过后作业的提交功能将失效）。