**JAVAWeb学习笔记**

1. Tomcat的端口配置在该文件下的server.xml文件中，修改TomCat的端口号在Connector中
2. Jsp的主要作用是代替servlet程序回传HTML页面的数据
3. File协议表示浏览器直接读取file:协议后面的路径，解析展示在浏览器上即可

Jsp的page属性或行为 <%@ **page** contentType="text/html;charset=UTF-8" language="java" %>

1. Language 属性，表示jsp翻译过后是什么语言类型，暂时只支持java ②contentType表示jsp返回的数据类型是什么，也是源码中response.setContentType（）参数值③pageEncoding属性，表示当前jsp页面文件本身的字符集④import跟源码中一样，用于导包，导类 ⑤autoFlush属性，设置out输出缓冲区满了之后，是否自动刷新冲级区，默认值是true⑥buffer属性，设置缓冲区的大小，默认值是8kb⑦errorPage设置当jsp页面运行出错时，自动跳转去的错误页面路径⑧isErrorPage属性，设置当前jsp页面是否是错误信息页面 ，默认是false，如果是true可以获取异常信息 ⑨session属性，设置当前jsp页面，是否会创建HttpSession对象。默认是true⑩extends属性，设置jsp翻译出来的java类默认继承谁
2. <%! %>生成脚本 <%=表达式%>表达式脚本