2018-1-18

1. Web 编程概述
2. Internet 和WWW
3. Web网页的分类
4. 静态网页：是用固定不变的HTML页面和相关的图片、动画等显示内容
5. 动态网页：根据用户的请求和功能动态地生成网页及内容
6. Java web应用程序开发模式
7. 纯JSP：适合简单地网站，但显示代码和逻辑代码混在一起，维护比较困难
8. JSP + JavaBean：使用JSP 处理显示，JavaBean用于数据库的连接及简单逻辑的处理
9. JSP + Servlet + JavaBean：使用JSP处理显示，JavaBean处理数据库和逻辑，Servlet处理JSP和JavaBean的调度。
10. J2EE：采用现成框架（如SSH，EJB）进行系统的开发
11. 同意资源定位器（URL）
12. 超文本传输协议（HTTP）
13. JSP编程基础

1注释

1. 客户端注释：在客户端源代码中可以看到

<!-- -->

1. 服务器端注释：在浏览器中无法显示

<%/\* \*/%>

<%-- --%>

2 JSP脚本元素

1. JSP脚本段（Scriptlet）

<% Java程序片段 %>

1. JSP表达式（Expression）

<%=expression%>

1. 声明语句（Declaration）

<%!declaration;%>

3指令

1. page指令：用来设置整个JSP页面的相关属性和功能

<% @page %>

1. include指令：会在JSP页面被编译成Servlet时引入其中包含的HTML文件或JSP文件

<%@include file = “relative URL”%>

4动作标签

1）<JSP:include> 允许在JSP页面中包含文件

2) <JSP:forward>：该动作元素允许你将用户请求定位至其他页面，在使用forward之前，不能有任何内容已经输出到客户端，否则会发生异常。

3) <JSP:plugin>：用于在客户端浏览器主动执行一个Bean或者显示一个Applet

4) <JSP:param>

5) <JSP:useBean>

6) <JSP:getProperty>

7) <JSP:isetProperty>