Jsp中的组成部分

1.指令标识

语法格式：<%@ 指令名 属性1=“属性值1”属性2=“属性值2”……%>

参数说明：

1.指令名：用于指定指令名称，在jsp中包含page include 和 taglib 3条指令

2.属性：用于指定属性名称，不同的指令包含不同的属性。在一个指令中，可以设置多个属性，各属性之间用逗号或空格分隔。

3.属性值：用于指定属性值

【注】指令标示的<%@和%>是完整的标记，不能添加空格，但是标签中定义的属性与指令名之间是有空格的。

1.1 page指令

用于定义整个jsp页面的相关属性，这些属性在jsp被服务器解析成servlet时会转换为相应的java代码。

<%@ page attr1=“value1”attr2=“value2”……%>

1.2 include指令

Include可以在一个jsp页面中包含另一个jsp页面。（静态包含） 包含时不会编译执行被包含jsp文件中的jsp代码。

使用include指令，最终将生成一个文件，所以在被包含和包含的文件中不能有相同名称的变量。

<%@ include file=“path”%>

【注】只有file一个属性，路径可以绝对 也可以相对

1.3taglib指令

声明该页面中所使用的标签库，同时引用标签库，并指定标签的前缀。

<%@ taglib prefix=”tagPrefix”uri=”tagURI”%>

Prefix:用于指定标签的前缀。该前缀不能命名为jsp,jspx,java,javax,sun,servlet和sunw

Uri：用于指定标签库文件的存放位置

2.脚本标识

2.1 jsp表达式

<%= 表达式%>

【注】<%与=之间不可以有空格，但是=与其后面的表达式之间可以有空格