

JSP自定义标签的编写计算机等级考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022_JSP_E8_87_AA_E5_AE_9A_E4_c97_646225.htm 一个tag就是一个普通的java

类，它惟一特别之处是它必须继承TagSupport或者BodyTagSupport类。这两个类提供了一些方法，负责jsp页面和你编写的类之间的交互，例如输入，输出。而这两个类是由jsp容器提供的，无须开发人员自己实现。换句话说，你只需把实现了业务逻辑的类继承TagSupport或

者BodyTagSupport，再做一些特别的工作，你的类就是一个Tag。并且它自己负责和jsp页面的交互，不用你多操心。

“特别的工作”通常有以下几个步骤：[1]提供属性的set方法，此后这个属性就可以在jsp页面设置。以jstl标签为例 `c:out value=""/`，这个value就是jsp数据到tag之间的入口。所以tag里面必须有一个setValue方法，具体的属性可以不叫value。例如 `setValue(String data){this.data = data.}` 这个“value”的名称是在tld里以attribute元素存在的。取什么名字都可以，只需tag里提供相应的set方法即可。[2]处理 doStartTag 或 doEndTag。

这两个方法是 TagSupport提供的。还是以 `c:out value=""/` 为例，当jsp解析这个标签的时候，在“100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com