

在JSP中编写你的第一个Tag PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/206/2021\\_2022\\_E5\\_9C\\_A8JSP\\_E4\\_B8\\_AD\\_E7\\_c104\\_206940.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/206/2021_2022_E5_9C_A8JSP_E4_B8_AD_E7_c104_206940.htm) tag&#65279. 编写一个Tag涉及三个步骤，(1) 编写JSP (2) 编写Tag的java程序 (3) 编写tag库的描述文件tld (实际是一个XML文件) 这三个步骤之间没有顺序约束，下面是一个简单的例子：1 编写HelloTag.jsp Hello Tags Page 2 编写tagHelloTag.java package tags. //注意:必须放在一个包中 import java.io.\*. import javax.servlet.jsp.\*. import javax.servlet.jsp.tagext.\*. public class HelloTag extends TagSupport { public int doStartTag() { try { // 使用JspWriter获得JSP的输出对象 JspWriter jspWriterOutput = pageContext.getOut(). jspWriterOutput.print("Hello Tag!"); } catch (IOException ioEx) { System.out.println("IOException in HelloTag " + ioEx); } return (SKIP\_BODY); } } 3 编写helloTag.tld这是Tag库的描述部分： PUBLIC "-//Sun Microsystems, Inc//DTD JSP Tag Library 1.2//EN"

"[http://java.sun.com/dtd/web-jsptaglibrary\\_1\\_2.dtd](http://java.sun.com/dtd/web-jsptaglibrary_1_2.dtd)"> 1.0 1.2 helloTag /WEB-INF/tags helloTag helloTag simple hello tags tag helloTag tags. HelloTag empty 4 注意: 通常手工编写XML文件,但是Sun的教程建议使用IDE工具编写自定义tag,比如NetBeans一般,直接把tld文件放到WEB-INF目录中。 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](http://www.100test.com)