

struts标签使用举例--logic篇 PDF转换可能丢失图片或格式，  
建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/145/2021\\_2022\\_struts\\_E6\\_A0\\_87\\_E7\\_c104\\_145591.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/145/2021_2022_struts_E6_A0_87_E7_c104_145591.htm)

1. logic:empty 该标签是用来判断是否为空的。如果为空，该标签体中嵌入的内容就会被处理。该标签用于以下情况：1) 当Java对象为null时；2) 当String对象为""时；3) 当java.util.Collection对象中的isEmpty()返回true时；4) 当java.util.Map对象中的isEmpty()返回true时。 eg. ... 该句等同于：if (userList.isEmpty()) { ... }

2. logic:notEmpty 该标签的应用正好和logic:empty标签相反，略。

3. logic:equal 该标签为等于比较符。 eg1. 比较用户的状态属性是否1，若为1，输出"启用". 启用 eg2. 如果上例中的value值是动态获得的，例如需要通过bean:write输出，因struts不支持标签嵌套，可采用EL来解决该问题。 ..... 4. logic:notEqual 该标签意义与logic:equal相反，使用方法类似，略。

5. logic:forward 该标签用于实现页面导向，查找配置文件的全局forward。 eg. 6. logic:greaterEqual 为大于等于比较符。 eg. 当某学生的成绩大于等于90时，输出“优秀”：优秀

7. logic:greaterThan 此为大于比较符，使用方法同logic:greaterEqual，略。

8. logic:lessEqual 此为小于等于比较符，使用方法同logic:greaterEqual,略。

9. logic:lessThan 此为小于比较符，使用方法同logic:greaterEqual,略。

10. logic:match 此标签比较对象是否相等； eg1. 检查在request范围内的name属性是否包含"amigo"串：中有一个“amigo”串。 eg2. 检查在request范围内的name属性是否已“amigo”作为起始字符串：以“amigo”作为起始字符串。 eg3. 你运行的是Windows系统

11. logic:notMatch 此标签用于比

较对象是否不相同，与logic:match意义相反，使用方法类似，略。

12. logic:messagePresent 该标签用于判断ActionMessages/ActionErrors对象是否存在； eg. 如果存在error信息，将其全部输出：

13. logic:messagesNotPresent 该标签用于判断ActionMessages/ActionErrors对象是否不存在,使用方法与logic:messagePresent类似，略

14. logic:present 此标签用于判断request对象传递参数是否存在。 eg1. user对象和它的name属性在request中都存在时，输出相应字符串： user对象和该对象的name属性都存在 eg2. 若有一个名字为“ user ”的JavaBean，输出对应字符串： 有一个名字为“ user ”的JavaBean。 eg3. we got a user-agent header.

15. logic:notPresent 此标签用于判断request对象传递参数是否不存在，意义与了logic:present相反，使用方法类似，略。

16. logic:redirect 该标签用于实现页面转向，可传递参数。

17. logic:iterator 用于显示列表为collection的值（ List ,ArrayList,HashMap等 ）。 eg1. 逐一输出用户列表(userList)中用户的姓名： eg2. 从用户列表中输出从1开始的两个用户的姓名 . eg3. logic:iterator标签的嵌套举例 .

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)