

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

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