

Struts的静态数据验证方法 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/214/2021_2022_Struts_E7_9A_84_E9_c104_214147.htm 利用Struts的静态数据验证方法可以

对用户 在表单上输入的数据进行验证，包括数据类型是否正确、是否可空等。方法如下：1、在struts-config.xml文件中加入其中parameter="ApplicationResources"意味着在java源代码根部,如src/下有一属性文件ApplicationResources.properties，但为了能显示中文件信息 在src/下还应有文

件ApplicationResources_zh_CN.properties，两文件最后打包到WEB-INF/classes下。2、利用开发工具在WEB-INF/下导入validator-rules.xml及validation.xml文件。这是有关验证规则及验证内容的配置文件。3、为表单属性加入中文说明，如有个formBean，名为form1，有三个属性，name、height、born，分别是姓名、身高、出身日期

在ApplicationResources.properties文件中加入属性的解释说明：
errors.integer={0} 必须为整型值,请注意编辑框内不能有空白字符串.
errors.date={0} 日期格式错误，应为 2004-03-23 或 2004-03-23 00:00:00.0 (00:00:00.0 为时:分:秒.毫秒) # form1
form1.name.displayname=姓名 form1.height.displayname=身高
form1.born.displayname=出身日期 第一、二行不是必须的，但
有意义。打包前执行下列批处理 native2ascii

ApplicationResources.properties

ApplicationResources_zh_CN.properties，目的是由文

件ApplicationResources.properties 产生新文

件ApplicationResources_zh_CN.properties，以便能正确显示汉

字，这个新文件也在src/下。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