jsp中EL表达式不起作用的问题

```
2015-12-23 16:32:56 冰诺莫语 阅读数 19962 ☆ 收藏 文章标签: servlet 更多
```

版权声明:本文为博主原创文章,遵循 CC 4.0 BY-SA 版权协议,转载请附上原文出处链接和本声明。

本文链接: https://blog.csdn.net/wolf_soul/article/details/50388005

SpringMVC过程中出现异常,开发环境如下:

开发工具: IDEA JDK:1.8.0 65

Spring Version: 3.1.0

Servlet Version: 3.1.0

Maven: 3.3.0

问题:在jsp页面中使用el表达式取值,取不到值,但是使用jsp中嵌套java代码可以取到值,对应代码

如下:

```
1 //后台赋值:
2 String viewName = SUCCESS;
3 ModelAndView modelAndView = new ModelAndView(viewName);
4 //添加模型数据到ModelAndView中
5 modelAndView.addObject("time", new Date());
```

```
1 <!-- Jsp页面取值-->
2 time: ${requestScope.time}
3 <br>
4 time: ${requestScope.get("time")}
5 <br>
6 time: <%=request.getAttribute("time")%>
7 <br>
7 <br>
8 time: ${time}
```

结果:

```
time: ${requestScope.time}
time: ${requestScope.get("time")}
time: Wed Dec 23 16:02:03 CST 2015
time: ${time}
```

从结果来看,jsp中嵌套java代码可以取值成功,那么后台赋值成功,应该是前台页面通过el表达式取值失败。

通过google,发现解决方法,在这里记一下,以备后面需要。

解决方法:

在使用el表达式的jsp中配置:

```
1 <%@page isELIgnored="false" %>
```

使用el表达式,当做字符串解析出来显示。此时,el表达式正常工作,显示正常。那么为什么会这样?首先查看,web.xml中配置的 <web-app> 标签,jsp servlet版本是多少?发现之前配置如下:

该设置代表在本jsp中使用el表达式,可以解析其中的值。若isELIgnored设置为true,代表在本页不

```
1 <!DOCTYPE web-app PUBLIC
2 "-//Sun Microsystems, Inc.//DTD Web Application 2.5//EN"
3 "http://java.sun.com/dtd/web-app_2_3.dtd" >
4 
5 <web-app>
6 ...
7 </web-app>
```

发现使用版本为2.3, google一下发现oracle官方如下描述:

大意就是: 如果isELIc

如果isELIgnored是true,当EL表达式出现在文本或者标签属性时被忽略。如果是false,则EL表达式通过容器来决定如何解析,只有属性有返回表达式被设置为true或者表达式是一个延迟表达式时不解析。

isELIgnored的值取决于web应用部署描述符的版本。使用Servlet2.4的描述符的JSP页面默认是解析

EL表达式,即表达式有效。这默认提供了大部分应用想要的情况。而使用Servlet2.3或者更早的描述符的JSP页面默认是忽略EL表达式的,即不解析EL表达式,这样就提供了向后兼容性。

Oracle文档: https://docs.oracle.com/cd/E19316-01/819-3669/bnaic/index.html

也就是说,描述符2.4或者更新的版本,isELIgnored默认值为false,而2.3或者 更早的版本

isELIgnored默认值为true。就导致了出现EL表达式无效的情况。 至此,问题已经解决。

网上还有一个解决方案,本人未测试:

在web.xml文件中添加如下配置: