|  |
| --- |
| [公司名称] |
| 标题 |
| 副标题 |

|  |
| --- |
| 姚斯元  2018-10-30 |

目录

[一、 123 1](#_Toc3539499)

[1.1 1 1](#_Toc3539500)

[1.1.1 3 1](#_Toc3539501)

## 循环

<c:forEach>标签有如下属性：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **属性** | **描述** | **是否必要** | **默认值** |
| items | 要被循环的信息 | 否 | 无 |
| begin | 开始的元素（0=第一个元素，1=第二个元素） | 否 | 0 |
| end | 最后一个元素（0=第一个元素，1=第二个元素） | 否 | Last element |
| step | 每一次迭代的步长 | 否 | 1 |
| var | 代表当前条目的变量名称 | 否 | 无 |
| varStatus | 代表循环状态的变量名称 | 否 | 无 |

一般情况下使用items,var即可，varStatus在想获取当前对象下标时使用

### 后台

public ModelAndView toaddSmallBoard() {

/\*需要获取板块信息\*/

ModelAndView modelAndView=new ModelAndView();

List boards=boardService.getBoards();

modelAndView.addObject("boards",boards);

modelAndView.setViewName("admin/addSmallBoard");

return modelAndView;

}

### 前台

我这里使用了select下拉框，具体使用情况示情形定

<select class="form-control" name="board.boFaterId">

<c:forEach items="${boards}" var="board" varStatus="id">

<option value="${board.boardId}">${board.boardName} </option>

</c:forEach>

</select>

# 技巧

## 未登录实现请登录

|  |
| --- |
| <c:choose>  <c:when test="${logUserEmail == null || logUserEmail==''}">  <!-- 顶部未登录 -->  您当前使用的是默认账号  </c:when>  <c:otherwise>  <!-- 顶部已登录 -->  ${logUserEmail }  </c:otherwise>  </c:choose> |

|  |
| --- |
| <c:choose>  <c:when test="${user == null }">  <!-- 顶部未登录 -->  请 <a href="${loginURL }">登陆</a>  </c:when>  <c:otherwise>  <!-- 顶部已登录 -->  欢迎你！，<a href="${user.email }" target="\_blank"><strong>${user.email }</strong></a>  <c:if test="${admin }">  | <a href="NODAY.htm" target="\_blank">管理</a>  </c:if>  | <a href="logout">退出</a>  </c:otherwise>  </c:choose> |

# 面试

## 两种jsp引用的区别

# 常见问题

## Property 'XXX' not found on type java.lang.String解决方案

## 标签指令错误。

原指令标签：

```  
<%@ taglib prefix="c" uri="http://j ava.sun.com/jstl/core" %>  
  
```改正后的指令标签：

```  
<%@ taglib prefix="c" uri="http://j ava.sun.com/jsp/jstl/core" %>  
```

## foreach标签错误

原标签

```  
<c:forEach items="XXX" var="xx">  
...  
</c:forEach>  
  
```

改正后指令

```  
<c:forEach items="${XXX}" var="xx">  
...  
</c:forEach>  
```

## 属性值错误

比如${xxx }存在空格也是有可能出错的，总之认真检查。