# stl:pageItem 标签用法

### 翻页项

<stl:pageItem

alwaysA="页码总是超链接，包括无连接时"

hasLR="页码导航是否包含左右字符"

linkClass="链接CSS样式"

listEllipsis="页导航或页跳转链接太多时显示的省略号"

listNum="页导航或页跳转显示链接数"

lStr="页面左字符"

rStr="页面右字符"

text="显示的文字"

textClass="文字CSS样式"

type="类型"></stl:pageItem>

显示翻页项（上一页、下一页、当前页、页跳转、页导航等）

### 属性列表

下表显示所有属于此标签的属性列表。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 属性 | 可能的取值 | 默认值 | 简介 |
| type |  |  | 显示翻页标签的类型。此属性只可属于以下可能的取值的一种。 |
|  | CurrentPageIndex |  | 当前页索引 |
|  | FirstPage |  | 首页 |
|  | LastPage |  | 末页 |
|  | NextPage |  | 下一页 |
|  | PageNavigation |  | 页导航 |
|  | PageSelect |  | 页跳转 |
|  | PreviousPage |  | 上一页 |
|  | TotalNum |  | 总内容数 |
|  | TotalPageNum |  | 总页数 |
| text |  | 根据type属性的不同而不同 | 显示的文字 |
| linkClass |  |  | 链接CSS类 |
| textClass |  |  | 非链接CSS类 |
| listNum |  |  | 页导航或页跳转显示链接数 |
| listEllipsis |  |  | 页导航或页跳转链接太多时显示的省略号 |
| target |  |  | 打开窗口的目标 |

### 子标签列表

下表显示此标签所有的子标签。

|  |  |
| --- | --- |
| 子标签 | 简介 |
| stl:yes | 能够转到对应页面时的显示模板（非当前页），可以省略 |
| stl:no | 不能转到对应页面时的显示模板（当前页），可以省略 |

### 注意

<stl:pageItem> 标签需要在标签 [<stl:pageItems>](http://stl.siteserver.cn/contents/11/232.html) 内使用。

stl:pageItem 标签内可以嵌入代码，如果需要根据是否当前页显示不同的样式，需要使用子标签 <stl:yes> 和 <stl:no>，非当前页时将显示 <stl:yes> 中的内容，当前页时将显示 <stl:no> 中的内容。

<stl:yes> 和 <stl:no> 通常包含 <a> 链接，其中可以包含 {Current.Url} 以及 {Current.Num} 实体，分别代表翻页链接地址及当前页页码。

当 type 属性为"FirstPage"、" PreviousPage"、" NextPage"、" LastPage" 或 "PageNavigation" 之一时：

* 如果标签内未包含内容，系统将显示默认链接。
* 如果标签内包含内容，系统将指定的内容，同时将解析内容中包含的 {Current.Url} 及 {Current.Num} 实体。
* 如果 标签内包含 <stl:yes> 及 <stl:no>，系统将根据是否当前页为对应页显示不同的内容，同时将解析子标签中包含的 {Current.Url} 及 {Current.Num} 实体。

当 type 属性为 "CurrentPageIndex" 或 "TotalPageNum" 时，翻页项将显示当前页对应的页码及总页数。  
当 type 属性为 "PageSelect" 时，翻页项将显示翻页跳转下拉框。

列表相关介绍请参见列表标签及列表项

<stl:pageItem>标签对应的实体为{stl:pageItem}。

例

1. <stl:pageItems>
2. <div class="pagination">
3. <ul>
4. <li><a href="{PageItem.PreviousPage}">Prev</a></li>
5. <stl:pageItem type="PageNavigation">
6. <stl:yes>
7. <li><a href="{Current.Url}">{Current.Num}</a></li>
8. </stl:yes>
9. <stl:no>
10. <li class="active"><span>{Current.Num}</span></li>
11. </stl:no>
12. </stl:pageItem>
13. <li><a href="{PageItem.NextPage}">Next</a></li>
14. </ul>
15. </div>
16. </stl:pageItems>