# stl:content 标签用法

### 内容值

<stl:content

ellipsis="文字超出部分显示的文字"

formatString="显示的格式"

isClearTags="是否清除HTML标签"

isDynamic="是否动态显示"

isLower="是否转换为小写"

isOriginal="如果是引用内容，是否获取所引用内容的值"

isReturnToBr="是否将回车替换为HTML换行标签"

isUpper="是否转换为大写"

leftText="显示在信息前的文字"

length="指定字符长度"

no="显示第几项"

replace="需要替换的文字，可以是正则表达式"

rightText="显示在信息后的文字"

separator="显示多项时的分割字符串"

startIndex="字符开始位置"

to="替换replace的文字信息"

type="显示的类型"

wordNum="显示字符的数目"></stl:content>

channelIndex="栏目索引"，channelName="栏目名称"，parent="显示父栏目属性"，upLevel="上级栏目的级别"以及topLevel="从首页向下的栏目级别"用于定位到具体的栏目。   
type="显示的类型"用于明确需要显示内容的具体值。

### 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 |  |  | 显示内容属性的类型。根据后台内容辅助表字段的不同type属性可以有不同的取值。默认的后台辅助表字段如下： |
|  | Id |  | 内容Id |
|  | AddUserName |  | 内容添加者 |
|  | AddDate |  | 内容添加时间 |
|  | LastEditUserName |  | 最后修改内容的用户名 |
|  | LastEditDate |  | 内容的最后修改时间 |
|  | Title | IMG_256 | 内容标题 |
|  | SubTitle |  | 内容副标题 |
|  | Summary |  | 内容简介 |
|  | ImageUrl |  | 内容图片 |
|  | LinkUrl |  | 内容链接 |
|  | FileUrl |  | 内容附件 |
|  | Author |  | 内容作者 |
|  | Source |  | 内容来源 |
|  | Content |  | 内容正文 |
|  | PageContent |  | 能够翻页显示的内容正文 |
|  | Tags |  | 内容标签 |
|  | Hits |  | 内容总点击量 |
|  | HitsByDay |  | 日点击量 |
|  | HitsByWeek |  | 周点击量 |
|  | HitsByMonth |  | 月点击量 |
|  | LastHitsDate |  | 最后一次点击时间 |
|  | ItemIndex |  | 项次序数字 |
|  | Department |  | 所属部门 |
|  | Location |  | 工作地点 |
|  | NumberOfPeople |  | 招聘人数 |
|  | Responsibility |  | 工作职责 |
|  | Requirement |  | 工作要求 |
|  | IsUrgent |  | 是否急聘 |
|  | ... |  | 其他对应字段的字段名 |
| leftText |  |  | 显示在信息前的文字，当信息不存在时文字也不显示。 |
| rightText |  |  | 显示在信息后的文字，当信息不存在时文字也不显示。 |
| formatString |  |  | 显示的格式。 |
| no |  |  | 显示第几项。 |
| separator |  |  | 显示多项时的分割字符串。 |
| startIndex |  |  | 字符开始位置 |
| length |  |  | 指定字符长度 |
| wordNum |  | 0 | 显示字符的数目，0代表不限制字数。 |
| ellipsis |  | ... | 文字超出部分显示的文字 |
| replace |  |  | 需要替换的文字，可以是正则表达式 |
| to |  |  | 替换的文字信息 |
| isClearTags |  |  | 是否清除HTML标签 |
|  | true |  | 清除HTML标签 |
|  | false | IMG_257 | 不清除HTML标签 |
| isReturnToBr |  |  | 是否将回车替换为HTML换行标签 |
|  | true |  | 替换回车符 |
|  | false | IMG_258 | 不替换回车符 |
| isLower |  |  | 转换为小写 |
|  | true |  | 转换 |
|  | false | IMG_259 | 不转换 |
| isUpper |  |  | 转换为大写 |
|  | true |  | 转换 |
|  | false | IMG_260 | 不转换 |
| isOriginal |  |  | 如果是引用内容，是否获取所引用内容的值 |
|  | true |  | 显示所引用内容的值 |
|  | false | IMG_261 | 不显示所引用内容的值 |
| isDynamic |  |  | 是否动态显示 |
|  | true |  | 动态显示 |
|  | false | IMG_262 | 静态显示 |

### 注意

stl:content 标签只能在内容模版中或者作为 stl:contents 等内容列表标签的子标签。

stl:content 标签与STL 内容实体的作用基本相同，但如果type等于ImageUrl、LinkUrl或FileUrl， stl:content 标签将显示图片或链接，而内容实体只显示地址字符串。

type属性是可选属性。如果没有设置type属性，系统默认使用Title即内容标题作为type的取值。   
如果 type为ImageUrl，系统将显示内容的图片。   
如果 type为LinkUrl，系统将显示内容的链接。   
如果 type为FileUrl，系统将显示内容附件的链接。   
如果系统内容正文能够翻页显示，需要使用type="PageContent"，同时配合 stl:pageItem标签实现翻页效果。

如果需要对文字进行截字处理，可以使用startIndex、length或者wordNum属性，其中wordNum属性将区分中文和英文，两个英文算一个字符。

对日期型的字段，formatString属性可以设置日期格式，具体格式如下：

|  |  |
| --- | --- |
| 格式模式 | 说明 |
| d | 月中的某一天。一位数的日期没有前导零。 |
| dd | 月中的某一天。一位数的日期有一个前导零。 |
| ddd | 周中某天的缩写名称，在 AbbreviatedDayNames 中定义。 |
| dddd | 周中某天的完整名称，在 DayNames 中定义。 |
| M | 月份数字。一位数的月份没有前导零。 |
| MM | 月份数字。一位数的月份有一个前导零。 |
| MMM | 月份的缩写名称，在 AbbreviatedMonthNames 中定义。 |
| MMMM | 月份的完整名称，在 MonthNames 中定义。 |
| y | 不包含纪元的年份。如果不包含纪元的年份小于 10，则显示不具有前导零的年份。 |
| yy | 不包含纪元的年份。如果不包含纪元的年份小于 10，则显示具有前导零的年份。 |
| yyyy | 包括纪元的四位数的年份。 |
| gg | 时期或纪元。如果要设置格式的日期不具有关联的时期或纪元字符串，则忽略该模式。 |
| h | 12小时制的小时。一位数的小时数没有前导零。 |
| hh | 12小时制的小时。一位数的小时数有前导零。 |
| H | 24小时制的小时。一位数的小时数没有前导零。 |
| HH | 24小时制的小时。一位数的小时数有前导零。 |
| m | 分钟，一位数的分钟数没有前导零。 |
| mm | 分钟，一位数的分钟数有一个前导零。 |
| s | 秒，一位数的秒数没有前导零。 |
| ss | 秒，一位数的秒数有一个前导零。 |
| f | 秒的小数精度为一位。其余数字被截断。 |
| ff | 秒的小数精度为两位。其余数字被截断。 |
| fff | 秒的小数精度为三位。其余数字被截断。 |
| ffff | 秒的小数精度为四位。其余数字被截断。 |
| fffff | 秒的小数精度为五位。其余数字被截断。 |
| ffffff | 秒的小数精度为六位。其余数字被截断。 |
| fffffff | 秒的小数精度为七位。其余数字被截断。 |
| t | 在AMDesignator或PMDesignator中定义的AM/PM指示项的第一个字符（如果存在）。 |
| tt | 在AMDesignator或PMDesignator中定义的AM/PM指示项（如果存在）。 |
| z | 时区偏移量（“+”或“-”后面仅跟小时）。一位数的小时数没有前导零。例如，太平洋标准时间是“-8”。 |
| zz | 时区偏移量（“+”或“-”后面仅跟小时）。一位数的小时数有前导零。例如，太平洋标准时间是“-08”。 |
| zzz | 完整时区偏移量（“+”或“-”后面跟有小时和分钟）。一位数的小时数和分钟数有前导零。例如，太平洋标准时间是“-08:00”。 |
| : | 在TimeSeparator中定义的默认时间分隔符。 |
| / | 在DateSeparator中定义的默认日期分隔符。 |
| %c | 其中c是格式模式（如果单独使用）。如果格式模式与原义字符或其他格式模式合并，则可以省略“%”字符。 |
| c | 其中c是任意字符。照原义显示字符。若要显示反斜杠字符，请使用“\”。 |

<stl:content>标签对应的实体为{stl:content}，可以将实体放到属性中使用，如：

<a title="{stl:content type=Title}">