# stl:sqlContents 标签用法

### 数据库数据列表

<stl:sqlContents

align="整体对齐"

cellPadding="填充"

cellSpacing="间距"

class="Css类"

columns="列数"

connectionString="数据库链接字符串"

connectionStringName="数据库链接字符串名称"

direction="方向"

height="整体高度"

isDynamic="是否动态显示"

itemAlign="项水平对齐"

itemClass="项Css类"

itemHeight="项高度"

itemVerticalAlign="项垂直对齐"

itemWidth="项宽度"

layout="指定列表布局方式"

order="排序"

startNum="从第几条信息开始显示"

totalNum="显示内容数目"

width="整体宽度"></stl:sqlContents>

获取指定数据库的数据列表并显示在页面上。

### 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 |
| connectionString |  |  | 数据库链接字符串 |
| connectionStringName |  |  | 数据库链接字符串名称（在web.config中配置） |
| totalNum |  |  | 设置列表一共显示多少条信息，0代表显示所有信息。 |
| startNum |  | 1 | 从第几条信息开始显示，默认从第一条信息开始显示。 |
| order |  |  | 内容列表排序方式。 |
| isDisplayIfEmpty |  |  | 当项为零是是否显示。 |
|  | true |  | 列表项不存在时仍然显示 |
|  | false | IMG_256 | 列表项不存在时不显示 |
| columns |  | 1 | 列数，默认显示一列 |
| direction |  |  | 方向 |
|  | Vertical | IMG_257 | 垂直 |
|  | Horizontal |  | 水平 |
| layout |  |  | 重复布局 |
|  | Table |  | 表格布局 |
|  | Flow |  | SPAN标签布局 |
|  | None | IMG_258 | 无，常用于Div+Css形式页面 |
| itemHeight |  |  | 列表中每一项的高度 |
| itemWidth |  |  | 列表中每一项的宽度 |
| itemAlign |  |  | 列表中每一项的水平对齐方式 |
|  | Center |  | 居中对齐 |
|  | Left | IMG_259 | 居左对齐 |
|  | Right |  | 居右对齐 |
|  | Justify |  | 向页面的左右边缘对齐 |
|  | NotSet |  | 不设置 |
| itemVerticalAlign |  |  | 列表中每一项的垂直对齐方式 |
|  | Top | IMG_260 | 顶端对齐 |
|  | Middle |  | 居中对齐 |
|  | Bottom |  | 底端对齐 |
|  | NotSet |  | 不设置 |
| itemClass |  |  | 项CSS类 |
| class |  |  | 整体CSS类 |
| target |  |  | 控制链接打开窗口的目标 |
| height |  |  | 列表的整体高度 |
| width |  |  | 列表的整体宽度 |
| align |  |  | 列表的整体对齐方式 |
|  | Center |  | 居中对齐 |
|  | Left |  | 居左对齐 |
|  | Right |  | 居右对齐 |
|  | Justify |  | 向页面的左右边缘对齐 |
|  | NotSet |  | 不设置 |
| cellpadding |  |  | 填充像素值 |
| cellspacing |  |  | 间距像素值 |
| isDynamic |  |  | 是否动态显示 |
|  | true |  | 动态显示 |
|  | false | IMG_261 | 静态显示 |

### 子标签列表

下表显示此标签所有的子标签。

|  |  |
| --- | --- |
| 子标签 | 简介 |
| stl:queryString | 定义数据库查询语句(SQL) |
| stl:itemTemplate | 设置数据库数据列表项 |

### 注意

标签 <stl:sqlContents > 通过定义数据库链接字符串（connectionString 属性），使用 <stl:queryString > 和 <stl:sqlContent > 来获取数据库的数据。

* 通过标签 <stl:queryString> 定义数据库查询语句，即SQL 语句。
* 通过标签 <stl:sqlContent> 或 {Sql} 数据库实体 获取数据中的每一项。

<stl:sqlContents>标签对应的实体为{stl:sqlContents}。

### 示例一：显示最新添加的内容列表

1. <stl:sqlContents connectionStringName="ConnectionString" pageNum="10" cellpadding="2">
2. <stl:queryString>
3. SELECT TOP 6 \* FROM {Stl.TableForContent} WHERE PublishmentSystemId = {Stl.SiteId} ORDER BY AddDate DESC
4. </stl:queryString>
5. <a href="{Stl.RootUrl}/sitefiles/services/wcm/utils.aspx?type=Redirect&channelId={sql.nodeId}&contentId={sql.Id}" target="\_blank"><stl:sqlContent type="Title" wordnum="20"></stl:sqlContent></a>
6. (<stl:sqlContent type="AddDate" formatString="yyyy-MM-dd"></stl:sqlContent>)
7. <br>
8. </stl:sqlContents>