

## 链接列表

```
<ul class="i_yqlj">
  <li class="i_yqlj"><a class="i_yqlj" href="#">教师个人主页</a></li>
  <li class="i_yqlj_split">&nbsp;</li>
  <li class="i_yqlj"><a class="i_yqlj" href="#">校内门户</a></li>
  <li class="i_yqlj_split">&nbsp;</li>
  <li class="i_yqlj"><a class="i_yqlj" href="#">邮件系统</a></li>
</ul>
```

翻译后

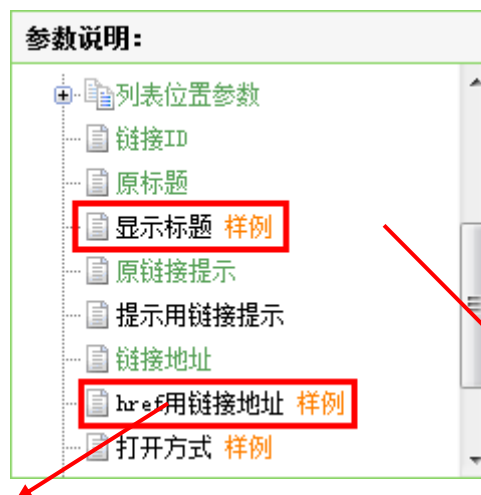
```
<ul class="i_yqlj">
  <#list list_link as link>
  <li class="i_yqlj"><a class="i_yqlj" href="{link.hrefUrl}">${link.showTitle}</a></li>
  <#if !link.isLast><li class="i_yqlj_split">&nbsp;</li></#if>
</#list>
</ul>
```

- 1、灰色的部分是原链接的样式属性，保留；
- 2、黄色的部分是链接循环，使用 list 循环指令；

```
<#list list_link as link>
```

```
</#list>
```

接下来，链接标题的显示直接使用代码拖拽



名称:	href用链接地址
参数:	hrefUrl (链接地址)
语法:	<code>\${link.hrefUrl}</code>
说明:	用于href值的地址, 调整过格式
单击复制到'剪贴板'中 或 拖放到模板中	
名称:	显示标题
参数:	showTitle (字符串)
语法:	<code>\${link.showTitle}</code>
说明:	显示用的标题, 调整过格式并可配置长度限制
单击复制到'剪贴板'中 或 拖放到模板中	

`<li class="i_yqlj"><a class="i_yqlj" href="#">教师个人主页</a></li>`

`<li class="i_yqlj"><a class="i_yqlj" href="${link.hrefUrl}">${link.showTitle}</a></li>`

3、绿色的部分是在链接列表中间插入的间隔线, 这时需要用 if 指令判断一下是否尾条;

`<#if !link.isLast><li class="i_yqlj_split">&nbsp;</li></#if>`

加了“!”号, 表示如果是尾条, 不加间隔, 不是尾条加间隔。