

JEECG 智能开发平台

UI 标签库帮助文档

2013/11/16

zhangdaiscott@163.com

张代浩

目录

1. BaseTag(样式表和JS引入标签).....	4
1.1. 示例.....	4
1.2. 参数.....	4
1.3. JS插件类型.....	4
2. Datagrid(数据表)	5
2.1. DataGrid父标签	5
2.1.1. 示例.....	5
2.1.2. 参数.....	5
2.1.3. 方法.....	6
2.1.4. 事件.....	6
2.2. Column(列) 子标签.....	6
2.2.1. 示例.....	6
2.2.2. 参数.....	6
2.3. Operate(操作)子标签	7
2.3.1. 删除操作标签.....	7
2.3.2. 自定义函数操作标签.....	8
2.3.3. 弹出窗操作标签.....	8
2.3.4. 询问操作标签.....	8
2.3.5. 列表工具条标签.....	9
2.3.6. 列表询问操作.....	9
3. FormValidation(表单提交及验证标签)	10
3.1. 参数.....	10
3.2. 用法(div)	10
3.3. 表单校验提示方式(tiptype).....	11
3.4. 用法(table).....	11
4. Upload(上传标签).....	11
4.1. 参数.....	11

4.2.	用法.....	12
5.	Tabs(选项卡父标签).....	12
5.1.	Tabs容器参数	12
5.2.	Tab(选项卡子标签)	13
5.2.1.	Tab子标签参数.....	13
5.3.	用法.....	13
6.	Autocomplete(自动补全标签)	14
6.1.	参数.....	14
6.2.	用法.....	14
7.	ComboBox (下拉选择框).....	14
7.1.	参数.....	14
7.2.	用法.....	15
8.	Menu(左侧菜单生成标签).....	15
8.1.	参数.....	15
8.2.	用法.....	15
9.	Choose(选则操作标签)	15
9.1.	参数.....	15
9.2.	用法.....	16
10.	Form (form标签)	16
10.1.	参数.....	16
10.2.	用法.....	16
11.	ComboTree(下拉树形选择框)	17
11.1.	参数.....	17
11.2.	用法.....	17
12.	Colorchange (改变HTML控件颜色).....	17
13.	DictSelect (数据字典下拉选择框)	17
13.1.	参数.....	17
13.2.	用法.....	18
14.	ckeditor(ckeditor插件标签).....	18
14.1.	参数.....	18

14.2.	用法.....	18
15.	ckfinder(ckfinder插件标签).....	19
15.1.	参数.....	19
15.2.	用法.....	19

1. BaseTag(样式表和JS引入标签)

1.1. 示例

```
<t:base type="jquery,easyui,tools"></t:base>
```

1.2. 参数

属性名	类型	描述
type	string	JS 插件类型定义如果有多个以逗号隔开

1.3. JS插件类型

插件名	描述
jquery	引入版本 jquery-1.8.3
easyui	引入版本 jquery.easyui.1.3.1 及自定义扩展 JS
DatePicker	引入版本 My97DatePicker4.8 Beta2
jqueryui	引入版本 jquery-ui-1.9.2
prohibit	常用浏览器操作 JS 函数如禁用右键菜单，禁用回退，禁用 F5
designer	在线流程设计器函数库
tools	artDialog4.1.6 弹出窗及常用 CURD 操作函数
ckeditor	在需要加载 t:ckeditor 时引入 ckeditor 所需要的 js
ckfinder	在需要加载 t:ckfinder 或 t:ckeditor 加载 ckfinder 时引入所需要的 js

2. Datagrid(数据表)

2.1. DataGrid父标签

2.1.1. 示例

```
<t:datagrid name="" actionUrl=""></t:datagrid>
```

2.1.2. 参数

属性名	类型	描述	是否必须	默认值
name	string	表格唯一标示	是	null
treegrid	boolean	是否是树形列表	否	false
autoLoadData	boolean	数据列表是否自动加载	否	true
queryMode	string	查询模式: 组合查询= group, 单查=single	否	single
actionUrl	string	从远程请求数据的地址	是	null
pagination	boolean	是否显示分页条	否	true
title	string	表格标题	否	null
idField	string	标识字段, 或者说主键字段	否	null
width	num	表格宽度	否	auto
height	num	表格高度	否	auto
checkbox	boolean	是否显示复选框	否	false
fit	boolean	是否允许表格自动缩放, 以适应父容器	否	true
sortName	string	定义的列进行排序	否	null
sortOrder	string	定义列的排序顺序, 只能是"递增"或"降序" (asc,desc)	否	asc
fitColumns	boolean	当为 true 时, 自动展开/合同列的大小, 以适应的宽度, 防止横向滚动	否	true
showPageList	boolean	是否显示分页条数下拉框	否	true
showRefresh	boolean	是否显示刷新按钮	否	true
showText	boolean	是否显示分页文本内容	否	true

style	string	插件类型有 easyui 和 datatable2 种	否	easyui
pageSize	num	每页显示的记录数	否	10

2.1.3. 方法

方法名	传入参数	描述
reloadTable	无	重新加载数据
reload+name	无	重新加载数据 name 是表格唯一标示
get+name+Selected	field	获取选定行传入字段的值
getSelected	field	获取选定行传入字段的值
get+name+Selections	field	获取所有选定行传入字段的数组集合
name+search	无	执行查询前提是 Column 列 query 设为 true

2.1.4. 事件

事件名	传出参数	描述
onClickRow	rowIndex,rowData	行单击事件
onDbClickRow	rowIndex,rowData	行双击事件
onLoadSuccess	data	远程数据加载成功时触发

2.2. Column(列) 子标签

2.2.1. 示例

```
<t:dgCol title="年龄" field="age" query="true"
```

```
extend="{data-options:{required:false,groupSeparator:' ','\'},class:{value:'easyui-numberbox'}}"></t:dgCol>
```

2.2.2. 参数

属性名	类型	描述	是否必须	默认值
title	string	列标题文字	是	null
field	string	列字段名称(操作列字段为 opt)	是	null
width	num	列宽度	否	auto

rowspan	num	字段跨列	否	auto
colspan	num	字段跨行	否	auto
queryMode	string	字段范围查询 queryMode="group"	否	null
align	string	数据对齐方式,可选值 有:left,right,center	否	left
sortable	boolean	该列是否排序	否	true
checkbox	boolean	是否显示复选框	否	false
formatter	string	时间格式化	否	null
hidden	boolean	是否隐藏该列	否	false
replace	string	列值替换	否	null
treefield	string	树形数据表对应模型字段	否	null
image	boolean	该列是否是图片	否	false
frozenColumn	boolean	是否冰冻列	否	false
query	boolean	是否把该列作为查询字段	否	false
funname	string	链接的自定义函数例: fun(title,url)	否	openwindow
url	string	给该列加链接	否	null
extend	string	自定义查询字段的 html 属性（在 extend 中填写的内容使用 json 格式。 在 extend 中自定义的属性会作为 html 属性添加到查询框 input 内）	否	Null
imageSize	string	Image参数的增强，可以设置显示图片的大小: imageSize(width,height)	否	null
downloadName	string	是否显示附件下载链接 例: downloadName('点击下载')	否	null

2.3. Operate(操作)子标签

2.3.1. 删除操作标签

参数名	描述
url	删除请求地址参数形式 id={id}

operationCode	权限操作码，对应按钮权限配置（不设置该字段表示不进行按钮权限控制）
title	操作标题
message	询问内容
exp	是否显示表操作的表达式
funname	自定义函数名称
用法	<code><t:dgDelOpt url="userController.do?delUser&id={id}" title="删除"></t:dgDelOpt></code>

2.3.2. 自定义函数操作标签

参数名	描述
funname	自定义函数可传出任意字段
title	操作标题
operationCode	权限操作码，对应按钮权限配置（不设置该字段表示不进行按钮权限控制）
exp	是否显示表操作的表达式
用法	<code><t:dgFunOpt funname="edit(id)" title="修改"/></code>

2.3.3. 弹出窗操作标签

参数名	描述
url	弹出页面地址
title	操作标题
operationCode	权限操作码，对应按钮权限配置（不设置该字段表示不进行按钮权限控制）
exp	是否显示表操作的表达式
widht	弹出窗宽度(百分比)默认 100%
height	弹出窗高度(百分比)默认 100%
用法	<code><t:dgOpenOpt url="expertController.do?expert&id={id}" title="弹出窗"></t:dgOpenOpt></code>

2.3.4. 询问操作标签

参数名	描述
url	弹出页面地址

title	操作标题
operationCode	权限操作码，对应按钮权限配置（不设置该字段表示不进行按钮权限控制）
message	询问内容
exp	是否显示该操作的表达式
用法	<code><t:dgConfOpt url="" message="是否禁用?" title="禁用"></t:dgConfOpt></code>

2.3.5. 列表工具条标签

参数名	描述
url	方法请求地址
operationCode	权限操作码，对应按钮权限配置（不设置该字段表示不进行按钮权限控制）
icon	图标
title	标题
funname	自定义函数
用法	<code><t:dgToolBar title="部门编辑" icon="icon-edit" url="departController.do?update" funname="update"></t:dgConfOpt></code>

2.3.6. 列表询问操作

参数名	描述
url	方法请求地址
operationCode	权限操作码，对应按钮权限配置（不设置该字段表示不进行按钮权限控制）
title	操作标题
message	询问内容
exp	是否显示改链接的表达式, 例 字段名#表达式符号#字段值 (name#eq#admin) 表达式类型支持 eq, ne, empty
用法	<code><t:dgConfOpt exp="TSPrjstatus_code#eq#new"</code> <code>url="activitiController.do?startBusProcess&businessKey={id}&busconfigKey={TSBusConfig_id}"</code> <code>message="确认完毕,提交申请?" title="办理"></t:dgConfOpt></code>

3. FormValidation(表单提交及验证标签)

3.1. 参数

属性名	类型	描述	是否必须	默认值
action	string	表单提交路径	否	null
formid	string	表单唯一标示	是	formobj
refresh	boolean	dialog 为 true 时是否刷新父页面	否	true
callback	string	表单提交完成后的回调函数	否	null
beforeSubmit	string	表单提交前的处理函数	否	null
btnsub	string	触发表单提交事件的按钮 ID	否	btn_sub
btnreset	string	触发表单重置事件的按钮 ID	否	btn_reset
layout	string	表单布局方式(div 和 table 可选)	是	div
usePlugin	string	表单外调插件名称(可选插件,jqtransform:表单美化)	否	null
dialog	boolean	是否是弹出窗口模式	是	true
tabtitle	string	表单布为 div 时多选项卡布局分组标题	否	null
tiptype	string	表单校验提示方式	否	4

3.2. 用法(div)

```
<t:formvalid formid="formobj" layout="div" dialog="true" action="roleController.do?saveRole">
  <fieldset class="step">
    <div class="form">
      <label class="Validform_label">字段标题:</label>
      <input name="roleName" class="inputxt" value="{role.roleName}" datatype="s2-8">
      <span class="Validform_checktip">字段说明</span>
    </div>
  </fieldset>
</t:formvalid>
```

3.3. 表单校验提示方式(tiptype)

1	自定义弹出框提示; onblur 的时候就会提示, 当输入正确后, 1 秒中后会自动消失。
2	侧边提示(会在当前元素的父级的 next 对象的子级查找显示提示信息对象, 表单以 ajax 提交时会弹出自定义提示框显示表单提交状态);
3	侧边提示(会在当前元素的 siblings 对象中查找显示提示信息对象, 表单以 ajax 提交时会弹出自定义提示框显示表单提交状态);
4	侧边提示(会在当前元素的父级的 next 对象下查找显示提示信息对象, 表单以 ajax 提交时不显示表单的提交状态)

3.4. 用法(table)

```
<t:formvalid formid="formobj" layout="table" dialog="true" action="roleController.do?save">
  <tr>
    <td align="right" width="10%" nowrap>
      <label class="Validform_label">
        字段标题:
      </label>
    </td>
    <td class="value" width="10%">
      <input id="realName" class="inputxt" name="realName" value="{user.realName}" datatype="s2-10">
      <span class="Validform_checktip">字段说明</span>
    </td>
  </tr>
</t:formvalid>
```

4. Upload(上传标签)

4.1. 参数

属性名	类型	描述	是否必须	默认值
id	string	上传控件唯一标示	是	null
name	string	控件 name	是	null
formData	string	上传文件提交后台的其他表单参数取 ID	否	null

uploader	string	上传提交路径	是	null
extend	string	上传文件扩展名(可选类型组 1,pic[*.jpg;*.jpeg;*.png;*.gif;*.bmp;*.ico;*.tif],2,office[*.doc;*.docx;*.txt;*.ppt;*.xls;*.xlsx;*.html;*.htm])	是	
buttonText	string	控件按钮显示文本	否	浏览
multi	boolean	是否允许选择多文件	否	true
queueID	string	显示预上传文件列表的对象 ID	否	true
dialog	boolean	是否是对话框模式打开上传控件	否	true
callback	string	所有文件上传完成后回调函数	否	null
auto	boolean	是否是自动上传	否	true
onUploadSuccess	string	上传成功的处理函数	否	null
view	string	是否生成查看删除链接默认 false,如为 true 需要在后台返回 JSON 中添加查看参数(viewhref)和删除参数(delurl)	否	null

4.2. 用法

```
<t:upload name="instruction" dialog="false" queueID="instructionfile" view="true" auto="true"
uploader="systemController.do?save" extend="pic" id="instruction"
formData="documentTitle">
</t:upload>
```

5. Tabs(选项卡父标签)

5.1. Tabs 容器参数

属性名	类型	描述	是否必须	默认值
id	string	控件唯一标示	是	null
width	string	选项卡宽度	否	auto

height	string	选项卡高度	否	auto
plain	boolean	简单模式	否	false
fit	boolean	是否适应父容器	否	false
border	boolean	是否显示边框	否	true
scrollIncrement	string	滚动像素数	否	true
scrollDuration	boolean	每个卷轴动画的毫秒数	否	100
tools	string	选项卡工具条	否	400
tabs	boolean	是否创建父容器	否	true
iframe	string	是否是 iframe 方式创建	否	null
tabPosition	string	选项卡位置: 'top', 'bottom', 'left', 'right'	否	top

5.2. Tab(选项卡子标签)

5.2.1. Tab子标签参数

属性名	类型	描述	是否必须	默认值
id	string	控件唯一标示	是	null
href	string	Href 方式请求地址	否	null
iframe	string	Iframe 方式请求地址	否	null
title	string	选项卡标题	是	false
icon	string	选项卡图标	否	false
width	string	选项卡宽度	否	100%
height	string	选项卡高度	否	99.5%
cache	boolean	选中时是否重新发送请求	否	true
closable	boolean	是否带关闭按钮	否	false

5.3. 用法

```
<t:tabs id="tt" iframe="false" tabPosition="bottom">
  <t:tab iframe="demoController.do?aut" icon="icon-search" title="自动上传" id="o"></t:tab>
```

```
<t:tab iframe="demoController.do?" icon="icon-search" title="普通上传" id="t"></t:tab>
</t:tabs>
```

6. Autocomplete(自动补全标签)

6.1. 参数

属性名	类型	描述	是否必须	默认值
name	string	控件唯一标示	是	null
minLength	string	触发提示文字长度	否	2
labelField	string	提示显示的字段	是	null
searchField	string	查询关键字字段	是	null
valueField	string	传递后台的字段	是	null
entityName	string	实体名称	是	null
selectfun	string	选中后调用的函数	否	null
label	string	传入显示值	否	null
value	string	传入隐藏域值	否	null
datatype	string	数据验证类型	否	null
nullmsg	string	数据为空时验证	否	null
errmsg	string	数据格式不对时验证	否	null
closefun	string	没有选择下拉项目的处理函数	否	null

6.2. 用法

```
<t:autocomplete selectfun="aa" closefun="close" valueField="id" searchField="userName"
labelField="userName,realName" name="user" entityName="TSUser" datatype="*" nullmsg="请
输入关键字" errmsg="数据不存在,请重新输入"></t:autocomplete>
```

7. ComboBox (下拉选择框)

7.1. 参数

属性名	类型	描述	是否必须	默认值
-----	----	----	------	-----

name	string	控件名称	是	null
url	string	远程数据访问	是	null
id	string	唯一标识	是	null
text	string	显示文本	是	null
width	string	宽度	否	null
listWidth	string	下拉框宽度	否	null
listHeight	string	下拉框高度	否	null

7.2. 用法

```
<t:comboBox url="jeecgDemoController.do?combox" name="sex" text="userName"
id="id"></t:comboBox>
```

8. Menu(左侧菜单生成标签)

8.1. 参数

属性名	类型	描述	是否必须	默认值
style	string	菜单样式	否	null
parentFun	string	一级菜单	是	null
childFun	string	二级菜单	是	null

8.2. 用法

```
<t:menu parentFun="{parentFun}" childFun="{childFun}" "></t:menu>
```

9. Choose(选则操作标签)

9.1. 参数

属性名	类型	描述	是否必须	默认值
-----	----	----	------	-----

hiddenName	string	隐藏域的 ID	否	null
hiddenid	string	隐藏框 id	否	null
textname	string	文档名称	否	null
name	string	名称	是	null
icon	string	选择按钮的图标	是	null
height	string	弹出框的高度	否	null
width	string	弹出框的宽度	否	null
left	string	弹出框的左间距	否	null
top	string	弹出框的上端间距	否	null
url	string	远程访问地址	是	null
title	string	标题	是	null
isclear	boolean	是否清空	否	false
fun	string	自定义函数	否	null

9.2. 用法

```
<t:choose hiddenName="logName" hiddenid="log1" textname="hello" icon="customIcon"
width=123 height=123 title="标题" isclear=true></t:choose>
```

10. Form（form 标签）

10.1. 参数

属性名	类型	描述	是否必须	默认值
action	string	表单提交地址	否	null
items	string	循环集合值	是	null

10.2. 用法

```
<t:form action=" userAction " items=null></t:form>
```


11. ComboTree(下拉树形选择框)

11.1. 参数

属性名	类型	描述	是否必须	默认值
name	string	控件唯一标示	是	null
name	string	控件名称	是	null
url	string	远程数据访问	是	null
id	string	唯一标识	是	null
width	string	树形宽度	否	null
value	string	树形值	否	null
multiple	boolean	是否多选	否	false

11.2. 用法

```
<t: comboTree url= " url " name= " jeecgName " text= " 项目管理 " id= " combo1 "
width=120 value="test" multiple=true>< / t: comboTree>
```

12.Colorchange (改变HTML控件颜色)

13.DictSelect (数据字典下拉选择框)

13.1. 参数

属性名	类型	描述	是否必须	默认值
typeGroupCode	string	字典分组编码	是	null
field	string	对应表单	是	null
id	string	唯一标识	否	null
title	string	显示文本	否	null
defaultVal	string	默认值	否	null

divClass	string	DIV 框默认样式	否	form
labelClass	string	LABEL 默认样式	否	Validform_label
dictTable	string	自定义字典表	否	null
dictField	string	自定义字典表的匹配字段-字典的编码值	否	null
dictText	string	自定义字典表的显示文本-字典的显示值	否	null

13.2. 用法

```
<t:dictSelect field="name" typeGroupCode="process" title="流程类型"></t:dictSelect>
```

14.ckeditor(ckeditor插件标签)

14.1. 参数

属性名	类型	描述	是否必须	默认值
name	string	属性名称	是	null
value	string	默认值	否	null
isfinder	boolean	是否加载 ckfinder	是	true
<u>type</u>	string	其它属性(用法: height:400,uiColor:'#9AB8F3' 用,分割)	否	null

14.2. 用法

```
<t:ckeditor name="name" isfinder="false" type="width:750" value="{xxx.name}"></t:ckeditor>
```

15.ckfinder(ckfinder插件标签)

15.1. 参数

属性名	类型	描述	是否必须	默认值
name	string	属性名称	是	null
value	string	默认值	否	null
width	string	显示图片宽(上传类型为 Images 时)	否	null
height	string	显示图片高(上传类型为 Images 时)	否	null
buttonClass	string	按钮样式	否	null
buttonValue	string	按钮文本	否	null
uploadType	string	上传类型 (Images,Files,Flash)	是	Null

15.2. 用法

```
<t:ckfinder name="image" uploadType="Images" value="${xxx.image}"  
width="100" height="60" buttonClass="ui-button" buttonValue="上传图片"  
></t:ckfinder>
```