# TRS内容协作平台

# TRS WCM

## 问卷调查选件

# 置标手册

V 7.0

北京拓尔思信息技术股份有限公司 Beijing TRS Information Technology Co., Ltd.

### 版权说明

本手册由北京拓尔思信息技术股份有限公司(以下简称 TRS 公司)出版,版权属 TRS 公司所有。未经出版者正式书面许可,不得以任何方式复制本文档的部分或全部内容。

©北京拓尔思信息技术股份有限公司 版权所有。保留所有权利。

TRS 是北京拓尔思信息技术股份有限公司的注册商标。

### 关于本手册

TRS WCM 问卷调查选件置标手册详细地介绍了有关 TRS WCM 问卷调查选件置标的使用方法,是用户熟悉掌握 TRS WCM 问卷调查选件不可或缺的参考资料。

### 读者对象

本手册是问卷调查选件置标的使用手册,手册介绍了问卷调查选件所有置标的详细使用,该文档可 以面向使用 WCM 可选组件协同工作的网站编辑,也可以作为内部测试、DEMO 的参考。要求读者至 少具备以下知识:

- 熟悉 TRS WCM 产品的使用;
- 熟悉基础的 HTML 置标;
- 了解基本的 TRS 置标的撰写方式、TRS 模板的工作方式;

### 用户反馈

TRS 公司感谢您使用 TRS 产品。如果您发现本手册中有错误或者产品运行不正确,或者您对本手册有任何意见和建议,请及时与 TRS 公司联系。您的意见将是我们做版本修订时的重要依据。

第1章	置标	及其 Element 说明	1
1	1 1	TRS POLL	1
体っ音	4m 145	第一章 Constant State	2
<b>舟</b> ₄ 早	细见	直体的 Tagrarses 说明	. 3
2	2.1.	TRS_POLLPROP	. 3
2	2.2.	TRS_POLLBLOCKPROP	.4
2	2.3.	TRS_POLLBLOCKGROUPPROP	.4
2	2.4.	TRS POLLITEM	.5
2	2.5.	TRS POLLCOMMAND	. 6
		_	

目 录

# 第1章 置标及其 Element 说明

概览置标						
Name	Detail	Substance <sup>1</sup>	UperHost	More		
	调查问卷	aPoll		POLLID,WH		
			aPollVendor	ERE,ORDER		
<tk5_foll></tk5_foll>				属性用于过		
				滤问卷调查		
<trs_pollblocks></trs_pollblocks>	调查项集合					
<trs_pollblockgroup></trs_pollblockgroup>	调查项分组	aPollBlock	aPollBlocks			
<trs_pollblock></trs_pollblock>	调查项	aPollBlock	aPollBlocks			
<trs_pollitems></trs_pollitems>	调查选项集合					
细览置标						
Name	Detail	Substance	UperHost	More		
<trs_pollprop></trs_pollprop>	调查问卷	aPoll	aPollBox			
<trs_pollblockprop></trs_pollblockprop>	调查项	aPollBlock	aPollBlocks			
<trs_pollblockgrouppr< td=""><td>调本西八加</td><td></td><td>aDollDlooks</td><td></td></trs_pollblockgrouppr<>	调本西八加		aDollDlooks			
OP>	响重坝分组	aPOILBIOCK	aPOILBIOCKS			
<trs_pollitem></trs_pollitem>	调查选项	aPollItem	aPollItems			
<trs_pollcommand></trs_pollcommand>	操作	aPollCommand		非持久化		

下面是置标的层次关系:

## 1.1. TRS\_POLL

<TRS\_POLLPROP />

<TRS\_POLLBLOCKS>

<TRS\_POLLBLOCKGROUP>

<TRS\_POLLBLOCKGROUPPROP />

<TRS\_POLLBLOCKS>

#### <TRS\_POLLBLOCK>

<TRS\_POLLBLOCKPROP />

<TRS\_POLLITEMS>

<TRS\_POLLITEM />

</TRS\_POLLITEMS>

</TRS\_POLLBLOCK>

</TRS\_POLLBLOCKS> </TRS\_POLLBLOCKGROUP> <TRS\_POLLBLOCK> <TRS\_POLLBLOCKPROP /> <TRS\_POLLITEMS> </TRS\_POLLITEMS> </TRS\_POLLITEMS> </TRS\_POLLBLOCK> </TRS\_POLLBLOCKS>

<TRS\_POLLCOMMAND />

</TRS\_POLL>

请参见示例: 附于同一文件夹下的 templates。

# 第2章 细览置标的 TagParses 说明

## 2.1. TRS\_POLLPROP

	Field 枚举 <sup>2</sup>	属性	Detail
数据库	TITLE		问卷标题
	CrUser		创建人
	SUMMARY		摘要
	ARCHIVE		归档信息
	DESCRIPTION		备注
	StartDate	[DataFormat=yyyy/mm/dd]	开始时间,格式 可选默认为
			yyyy/mm/dd
	ExpiredDate	[DataFormat=yyyy/mm/dd]	结果时间
Register	PollingCounter		有效票数
字段	PollerCounter		根据IP区分投票 人数
	MOCKPOLLROUGHPARSER		输出当前调查项 的详细信息
	MOCKPOLLROUGHSKIMPARSER		输出当前调查项 的投票信息

## 2.2. TRS\_POLLBLOCKPROP

	Field 枚举	属性	Detail
粉捉皮安风	TITLE		调查分组的标题
	DESCRIPTION		备注
	PollingCounter		调查分组总的票
			数
	ADDITION	[TYPE=text   textarea]	
		[STYLE=CDATA]	附加选项
Doction 岁		[DESCDISABLED=true   false]	
Register 于 郎	POLLBLOCKCHART	[CATEGORY=PIE BAR]	暂时不支持图表
1 A			生成直立方
			(BAR)的方式,
			默认为饼图(PIE)
		[WIDTH]	宽度,像素值
		[HEIGHT]	高度,同上

## 2.3. TRS\_POLLBLOCKGROUPPROP

	Field 枚举	属性	Detail
粉捉皮之母	TITLE		调查项标题
<b>蚁</b> 循冲于权	DESCRIPTION		备注
	PollingCounter		调查项票数
Register 字 段	POLLBLOCKCHART	[CATEGORY=PIE BAR]	暂时不支持图表 生 成 直 立 方 (BAR)的方式, 默认为饼图(PIE)
		[WIDTH]	宽度,像素值
		[HEIGHT]	高度,同上

## 2.4. TRS\_POLLITEM

	Field 枚举	属性	Detail
粉捉皮之母	CONTENT		调查选项标题
	DESCRIPTION		备注
	PollingCounter,		选项票数
	CounterImage,	[Width=200px]	自定义显示票数/百
Pogistor ☆		[Src]	分比的图片
Register 于 卧	Percent	[Precision=2]	百分比显示,精度可
			选默认为2
	OPTIONAL		投票操作入口设置
			成单选按钮(radio)
			投票操作入口设置
	IMG		成图片形式, 点击图
			片进行投票
	CDADH		投票的时候显示进
	UNAF II		度条

### 2.5. TRS\_POLLCOMMAND

	Field 枚举	属性	Detail
		[TYPE=BUTTON   LINK   PIC]	提交投票, Type 表 示 显 示 类 型 是 \$BUTTON\$ 或 \$LINK\$或其它; PIC 表示自定义显示的 图片(请附加 Src等 属性控制要显示的 图片及其样式)
	Commit	[CSSCLASS]	自 定 义 样 式 表 的 class 关联
特性字段		[ALERTAFTERVOTE=0 1] [TARGET=_self   _blank   'name']	若此属性为1,表明 在成功投票后给与 提示,如"谢谢您参 与投票"。 默认为0,即直接挑 砖到结果查看页面; Target表示提交处理 页面的窗口打开方 式,无默认值 <sup>3</sup>
	ViewResult	[TYPE <sup>4</sup> ] [TARGET=_self   _blank   'name']	查看结果, Target 表 示窗口打开方式, 默 认为_blank, 即在新
			窗口打开结果查看 页面。
	Returen	[TYPE], [CSSCLASS] [TARGET=HOME   BACK]	返回, Target 表示返回目的, 可选择枚举字段 HOME 或者 BACK, 也可以是给定的 URL
	CommitAction	[ALERTAFTERVOTE=0 1] [TARGET=_self   _blank   'name']	提交数据请求的 JS 调用;属性说明同上
	ViewResultAction	[ALERTAFTERVOTE=0 1] [TARGET=_self   _blank   'name']	查看结果请求的 <b>JS</b> 调用;属性说明同 上

**注意:**和 Commit 等这种可以通过属性设置生成一个 button 类型的 input 不同的是, CommitAction 和 ViewResultAction 置标通常用于单独用来附加提交数据和查看结果请求到某一个图片或者其他 html 元

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> 注意,当 ALERTAFTERVOTE 属性设置为1时,TARGET 将强制性置为\_self

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> 类同 Commit 特性字段的 TYPE 属性,下同

#### 素上,例如:

#### ● 提交按钮:

<span>

<img src="images/xxxx.gif" onclick="<TRS\_POLLCOMMAND FIELD='COMMITACTION' TARGET='\_self'/>" align="absmiddle">

</span>

#### ● 查看按钮:

<span>

<img src="images/yyyy.gif" onclick="<TRS\_POLLCOMMAND FIELD='VIEWRESULTACTION' TARGET='\_balnk/>" align="absmiddle">

</span>

这样写完一个模板后,导入该模板,则对应使用的图片 images/xxxx.gif 和 images/yyyy.gif 就会被同时导入到 /pub/ 目录下了。