

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。

目 录

第 1 章	置标及其 Element 说明	1
1.1.	TRS_POLL	1
第 2 章	细览置标的 TagParses 说明	3
2.1.	TRS_POLLPROP	3
2.2.	TRS_POLLBLOCKPROP	4
2.3.	TRS_POLLBLOCKGROUPPROP	4
2.4.	TRS_POLLITEM	5
2.5.	TRS_POLLCOMMAND	6

第1章 置标及其 Element 说明

概览置标				
Name	Detail	Substance ¹	UperHost	More
<TRS_POLL>	调查问卷	aPoll	aPollVendor	POLLID,WHERE,ORDER 属性用于过滤问卷调查
<TRS_POLLBLOCKS>	调查项集合			
<TRS_POLLBLOCKGROUP>	调查项分组	aPollBlock	aPollBlocks	
<TRS_POLLBLOCK>	调查项	aPollBlock	aPollBlocks	
<TRS_POLLITEMS>	调查选项集合			
细览置标				
Name	Detail	Substance	UperHost	More
<TRS_POLLPROP>	调查问卷	aPoll	aPollBox	
<TRS_POLLBLOCKPROP>	调查项	aPollBlock	aPollBlocks	
<TRS_POLLBLOCKGROUPPROP>	调查项分组	aPollBlock	aPollBlocks	
<TRS_POLLITEM>	调查选项	aPollItem	aPollItems	
<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>
  
```

¹ Substance 和 UperHost 概念仅针对开发人员，具体意义请参见<TRSWCM52 二次开发技术手册参考>中关于发布及置标解析的介绍

```
</TRS_POLLBLOCKS>  
</TRS_POLLBLOCKGROUP>  
<TRS_POLLBLOCK>  
  <TRS_POLLBLOCKPROP />  
  <TRS_POLLITEMS>  
    <TRS_POLLITEM />  
  </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 ²	属性	Detail
数据库 字段	TITLE		问卷标题
	CrUser		创建人
	SUMMARY		摘要
	ARCHIVE		归档信息
	DESCRIPTION		备注
Register 字段	StartDate	[DataFormat=yyyy/mm/dd]	开始时间，格式 可选默认为 'yyyy/mm/dd'
	ExpiredDate	[DataFormat=yyyy/mm/dd]	结束时间
	PollingCounter		有效票数
	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 不区分大小写

2.2. TRS_POLLBLOCKPROP

	Field 枚举	属性	Detail
数据库字段	TITLE		调查分组的标题
	DESCRIPTION		备注
Register 字段	PollingCounter		调查分组总的票数
	ADDITION	[TYPE=text textarea] [STYLE=CDATA] [DESCDISABLED=true false]	附加选项
	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

2.3. TRS_POLLBLOCKGROUPPROP

	Field 枚举	属性	Detail
数据库字段	TITLE		调查项标题
	DESCRIPTION		备注
Register 字段	PollingCounter		调查项票数
	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
数据库字段	CONTENT		调查选项标题
	DESCRIPTION		备注
Register 字段	PollingCounter,		选项票数
	CounterImage,	[Width=200px] [Src]	自定义显示票数/百分比的图片
	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)
	IMG		投票操作入口设置成图片形式，点击图片进行投票
	GRAPH		投票的时候显示进度条

2.5. TRS_POLLCOMMAND

	Field 枚举	属性	Detail
特性字段	Commit	[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)
		[CSSCLASS]	自定义样式表的 class 关联
		[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 ³
	ViewResult	[TYPE ⁴] [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。
	Return	[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 JS 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

³ 注意, 当 ALERTAFTERVOTE 属性设置为 1 时, TARGET 将强制性置为 _self

⁴ 类同 Commit 特性字段的 TYPE 属性, 下同

素上，例如：

- **提交按钮：**

```
<span>  
  
</span>
```

- **查看按钮：**

```
<span>  
  
</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。