

Pt engine

API 式样书

Version 1.0

## 更新履历

日期	版本	更新内容	更新者
2015年11月09日	Version 1.0	1.0版本 release	左

※字母需要区分大小写。

## setPVTag 说明

### 1 JS 标签

URL 不变，页面却发生变化的情况下，可以调用一下 API 函数，通过指定虚拟 URL，用以区分不同的页面内容。假设 <http://www.ptmind.com> 是监测对象，<http://www.ptmind.com/login> 是准备好的虚拟 URL。可以在变化后的页面或触发改变 URL 和页面内容的控制代码中，添加以下代码。添加代码后，后续采集的数据都会对应到新的 URL 上。

```
<script type="text/javascript">
    window._pt_lt = new Date().getTime();
    window._pt_sp_2 = [];
    _pt_sp_2.push('setAccount, xxxxxxxx');
    _pt_sp_2.push('setPVTag, http://www.ptmind.com/login, replace');
var _protocol = (("https:" == document.location.protocol) ? " https://" : "
http://");
    (function() {
        var atag = document.createElement('script'); atag.type =
'text/javascript'; atag.async = true;
        atag.src = _protocol + 'js.ptengine.jp/pta.js';
        var stag = document.createElement('script'); stag.type =
'text/javascript'; stag.async = true;
        stag.src = _protocol + 'js.ptengine.jp/pts.js';
        var s = document.getElementsByTagName('script')[0];
        s.parentNode.insertBefore(atag, s); s.parentNode.insertBefore(stag, s);
    })();
</script>
```

## 2 说明

格式：\_pt\_sp\_2.push( 'setPVTag, URL/锚点信息, replace' );

① ②

例：\_pt\_sp\_2.push( 'setPVTag, login' );

\_pt\_sp\_2.push( 'setPVTag, http://www.ptmind.com/login, replace' );

No	参数名	格式	是否必须	备注
	setPVTag	固定字符	必须	
①	锚点信息	字符	必须	如果没有第三项 (replace), 该值为原 URL 中, 需要增加的锚点信息。生成的虚拟 URL 为元 URL+锚点信息。
	新 URL	URL	必须	如果有第三项 (replace), 该值为改变后的完整 URL。生成的虚拟 URL 为再此设定的新 URL。
②	replace	固定字符		

事例：

监测对象 URL 为：http://www.ptmind.com

虚拟 URL 为：http://www.ptmind.com#login

则需要创建以下函数。

```
_pt_sp_2.push( 'setPVTag, login' );
```

监测对象 URL 为：http://www.ptmind.com

虚拟 URL 为：http://www.ptmind.com/login

则需要创建以下函数。

```
_pt_sp_2.push( 'setPVTag, http://www.ptmind.com/login, replace' );
```

注意事项：

该手动 API 应该布在页面的控制代码中, 如果是通过 onclick 事件来触发改变 URL 和页面内容的, 则把 API 布在 onclick 事件中: onclick=" \_pt\_sp\_2.push( 'setPVTag, test1' );"。页面执行该 API 后, 后续采集的数据都会对应到新的 URL 上。