

TAG高级管理帮助

作者：有故事的人 来源：东坡网

本文原地址：<http://www.dp1037.com/dpinfo-6-10-0.html>

东坡网，为帝国cms加油

本文主要针对东坡网“TAG高级管理”插件。对于帝国cms原版tag系统来说，由于缺少插件支持，涉及伪静态部分代码是不可用的。

这个网页的调用除了设计tag分类链接代码，其它都适合于tag静态化插件，仅需将其中出现的 `user_hTagLink` 换成 `user_HtmlTagLink`

一、TAG调用问题

使用以下各种调用方法的前提条件是：已经按照插件安装说明，将 `user_hTagLink` 函数写入了 `e/class/userfun.php` 文件中。

1.1 如何调用当前信息的TAG

将以下函数放入 `e/class/userfun.php` 文件中

```
//信息所属tag  
function user_ReturnTagStr($id,$classid,$exp="<li>|</li>",$limit=10){
```

```
global $dbtpre,$empire,$public_r;
$tagstr='';
$i=0;
$q=explode("|",$exp);
$sql=$empire->query("select tagid from {$dbtpre}enewstagsdata where id=".$id." and classid=".$classid."");
while($tr=$empire->fetch($sql)){
    $tt=$empire->fetch1("select * from {$dbtpre}enewstags where tagid=".$tr['tagid']." limit 1");
    if($tt['tagid']){
        if($i>$limit&&$limit){
            break;
        }
        $tagurl=user_hTagLink($tr['tagid']);
        $tagstr.=$q[0].<a href=".$tagurl.'" title=".$tt['tagname'].'" class="c1" target="_blank">'.$tt['tagname'].'</a>'.$q[1];
        $i+=1;
    }
}
return $tagstr;
}
```

在信息页中的调用方法：

```
<?=user_ReturnTagStr($navinfor['id'],$navinfor['classid'],'| ',4)?>
```

在列表页中开启程序代码，调用方法：

```
$tagstr=user_ReturnTagStr($r['id'],$r['classid'],'<li class="tag">|</li>',10);  
$listtemp='其它代码'.$tagstr.'其它代码';
```

在灵动标签中的调用方法：

```
[e:loop={灵动标签调用语句}]  
<?  
$thistagstr=user_ReturnTagStr($bqr['id'],$bqr['classid'],'| ',10);  
echo $thistagstr;
```

```
?>
[/e:loop]
```

1.2 按TAG分类调用TAG

调用代码如下：

```
<?
$tcsql=$empire->query("select * from {$dbtbpre}enewstagsclass where          classid>0 order by classid desc");
while($tcr=$empire->fetch($tcsql)){
//TAG分类链接
$tagclassurl=user_TagClassUrl($tcr['classid'],1);
?>
<!-- 显示分类名称 -->
<div class="showtag">
<h3><a href="<?=$tagclassurl?>"><?=$tcr['classname']?></a></h3>
    <ul>
<?
```

```
$tsql=$empire->query("select * from {$dbtbpre}enewstags where cid=". $str['classid']." order by tagid desc limit 10 ");
while($tr=$empire->fetch($tsql)){
    $tagurl=user_hTagLink($tr['tagid']);
?>
<!-- 显示tag模板开始 -->
<li><a href="<?=$tagurl?>"><?=$tr['tagname']?></a><?=$tr['num']?></li>
<!-- 显示tag模板结束 -->
<?
}
?>
</ul>
</div>
<?
}
?>
```

在以上代码中，蓝色部分控制了现实tag的分类，可以自由修改。classid>0 表示已分类的tag，classid=3 表示分类id为3的tag

红色部分控制了每个分类下TAG显示的数量，数字部分可以自由修改。若限制显示数量，则可删除红色部分。

1.3 常规的批量调用TAG

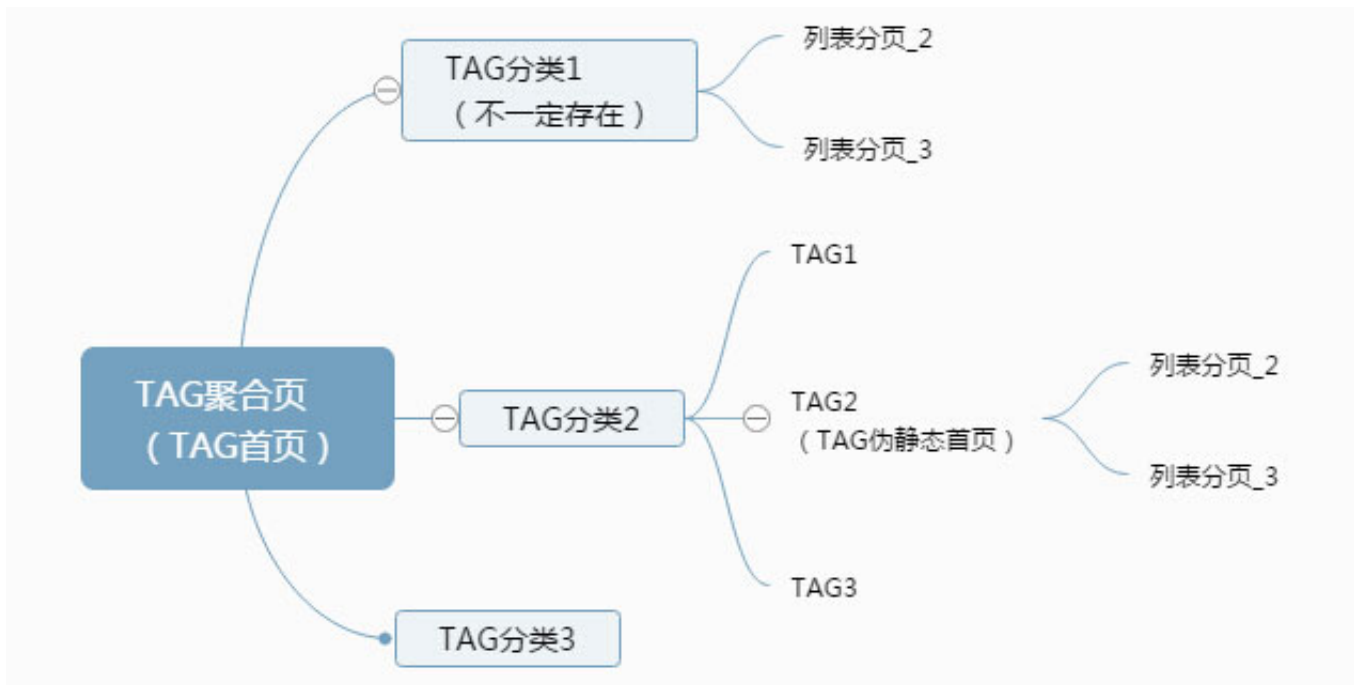
调用代码如下：

```
<ul>
<?
$sql=$empire->query("select * from {$dbtbpre}enewstags order by          tagid desc  limit 10");
while($tr=$empire->fetch($sql)){
    $tagurl=user_hTagLink($tr['tagid']);
?>
    <!-- 显示tag模板开始 -->
    <li><a href="<?=$tagurl?>"><?=$tr['tagname']?></a>(<?=$tr['num']?>)</li>
    <!-- 显示tag模板结束 -->
?>
}
?>
</ul>
```

在以上代码中，绿色部分控制了tag显示排序，常用方式有三种：tagid desc 最大tagid在最前，tagid 最小\tagid在最前，num desc tag信息数最多在最前

二、结构说明及相关概念

在本插件中，前台tag可以做如下图展示：



插件自带一个聚合页，前台文件是 e/tags/alltags.php，此文件可以展示上图中第一级和第二级的类容。此文件支持封面模板和列表模板两种形式，可以在插件中设置。以上是不带参数的情况。此文件支持两个参数：cid——TAG分类id；page——分页号，当带有参数时，自动转为列表模

式。

上图中第三级的内容就是最终tag展示页了，前台文件是 e/tags/htag.php，此文件支持两个参数：tag——tag标识，可以是tagid或者tag的拼音，具体情况根据插件设置；page——分页号。

所谓的“TAG伪静态首页”，就是tag在没有分页的情况下时的链接。

三、伪静态说明

在插件设置中，一般来说可以将设置伪静态格式如下：

```
TAG伪静态格式：tags/[!--tag--]_[!--page--]  
TAG伪静态首页：tags/[!--tag--]/  
TAG首页分页伪静态：tags-[!--cid--]-[!--page--]  
TAG首页伪静态：tags/
```

根据以上伪静态格式，提供服务器的四条伪静态规则，仅供参考。

apache的.htaccess：

```
RewriteEngine On
```


#tag首页

```
RewriteRule ^tags/(.*)/$ e/tags/htag.php?tag=$1&page=$2
```

#tag列表

```
RewriteRule ^tags/(.*)_(.*)$ e/tags/htag.php?tag=$1&page=$2
```

#alltag

```
RewriteRule ^tags/$ e/tags/alltags.php
```

#alltag-cid

```
RewriteRule ^tags-(.*)-(.*)$ e/tags/alltags.php?cid=$1&page=$2
```

Nginx :

```
rewrite ^([\^\.]*)/tags/(.*)/$ $1/e/tags/htag.php?tag=$2&page=$3 last;
```

```
rewrite ^([\^\.]*)/tags/(.*)_(.*)$ $1/e/tags/htag.php?tag=$2&page=$3 last;
```

```
rewrite ^([\^\.]*)/tags/$ $1/e/tags/alltags.php last;
```

```
rewrite ^([\^\.]*)/tags-(.*)-(.*)$ $1/e/tags/alltags.php?cid=$2&page=$3 last;
```

IIS6的httpd.ini :

```
[ISAPI_Rewrite]
```

```
CacheClockRate 3600
```

```
RepeatLimit 32
```

```
#tag首页
```

```
RewriteRule ^tags/(.*)/$ e/tags/htag.php?tag=$1&page=$2
```

```
#tag列表
```

```
RewriteRule ^tags/(.*)_(.*)$ e/tags/htag.php?tag=$1&page=$2
```

```
#alltag
```

```
RewriteRule ^tags/$ e/tags/alltags.php
```

```
#alltag-cid
```

```
RewriteRule ^tags-(.*)-(.*)$ e/tags/alltags.php?cid=$1&page=$2
```

IIS7的web.config :

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<configuration>
<system.webServer>
<rewrite>
<rules>
<rule name="tagindex">
<match url="^(.*)*tags/(.*)/\?*(.*)$" />
<action type="Rewrite" url="{R:1}/e/tags/htag.php\?tag={R:2}&page={R:3}" />
</rule>
```

```
<rule name="taglist">
  <match url="^(.*)*tags/(.*)_(.*)\?(.*)$" />
  <action type="Rewrite" url="{R:1}/e/tags/htag.php\?tag={R:2}&page={R:3}" />
</rule>

<rule name="alltag">
  <match url="^(.*)*tags/\?(.*)$" />
  <action type="Rewrite" url="{R:1}/e/tags/alltags.php" />
</rule>

<rule name="alltagcid">
  <match url="^(.*)*tags-(.*)-(.*)\?(.*)$" />
  <action type="Rewrite" url="{R:1}/e/tags/alltags.php\?cid={R:2}&page={R:3}" />
</rule>
</rules>
</rewrite>
</system.webServer>
</configuration>
```

四、深度调用：tag分类链接调用

在e/class/userfun.php 文件中写入以下函数

```
//tag分类链接  
function user_TagClassUrl($cid){  
    global $htag_r;  
    include_once ECMS_PATH.'e/dongpo/htag/dp_funs.php';  
    $url=htag_TagClassUrl($cid);  
    return $url;  
}
```

在模板中调用此函数即可，\$cid是分类id

五、深度调用：tag分类页显示tag的信息

在列表模式下，开启使用程序代码，代码如下

```
$tagurl=user_hTagLink($r[tagid]);
```

```
$thisstr='<a href="'. $tagurl. "'><h3>'. $r[tagname]. '(' . $r[num]. ')</h3></a><p>简介 : '. $ta[intro]. '<p>';

$infostr='';

$sql=$empire->query("select id,classid from {$dbtbpre}enewstagsdata where tagid='". $r[tagid]. "' limit 10");

while($ir=$empire->fetch($sql)){

if(empty($class_r[$ir[classid]][tbname])){

continue;

}

$infor=$empire->fetch1("select id,title,titleurl from {$dbtbpre}ecms_". $class_r[$ir[classid]][tbname]. " where id='$ir[id]' limit 1");

if(empty($infor['id'])) {

continue;

}

$infostr.='<a href="'. $infor[titleurl]. "'>'. $infor[title]. '</a>';

}

if($infostr){

$infostr='<p>'. $infostr. '</p>';

}
```

```
$listtemp=$thisstr.$infostr.'<hr>';
```

在模板中调用此函数即可，\$cid是分类id

六、深度调用：tag首页按照字母顺序调用

tag首页选择封面模板，在模板中输入以下代码：

```
<?php  
  
$zm_r=array('a','b','c','d','e','f','g','h','i','j','k','l','m','n','o','p','q','r','s','t','u','v','w','x','y','z');  
  
?>  
  
<!-- 全部字母 -->  
<div class="zmlist">  
字母：  
<?
```

```
foreach($zm_r as $zm){
?>
<a href="#<?=$zm?>"><?=strtoupper($zm)?></a>
<?
}
?>
</div>

<div class="taglist">

<!-- 每个字母下的tag -->
<?
foreach($zm_r as $zm){
?>

<h3><a name="<?=$zm?>"><?=strtoupper($zm)?></a></h3>
<ul>
```



```
<?
$sql=$empire->query("select tagid from {$dbtbpre}dp_tagsadd where py like '". $zm. "%' order by tagid desc");
while($zr=$empire->fetch($sql)){
    $t=$empire->fetch1("select * from {$dbtbpre}enewstags where tagid='$zr[tagid]' limit 1");
    $tagurl=user_hTagLink($zr[tagid]);
    ?>

    <li><a href="<?=$tagurl?>"><?=$t['tagname']?></a></li>

    <?
}
?>

</ul>

<?
}
?>
```

```
</div>
```

更多 帝国cms插件帮助 请访问 <http://www.dp1037.com/dpclass-6-0/>

文章生成doc功能，由[东坡网](#)开发