

## PHP过滤常用标签的正则表达式

php项目中，我们经常要用到一些过滤标签的正则表达式，建议收藏一下备用：

```
$str=preg_replace("/s+/", " ", $str);  
//过滤多余回车 $str=preg_replace("/<[ ]+/si", "<",$str); //过滤<_("<"号后面带空格)  
$str=preg_replace("/<!--.*?-->/si", "", $str); //注释 $str=preg_replace("/<(!.*?)>/si", "", $str); //过滤DOCTYPE  
$str=preg_replace("/<(/?html.*?)>/si", "", $str); //过滤html标签  
$str=preg_replace("/<(/?head.*?)>/si", "", $str); //过滤head标签  
$str=preg_replace("/<(/?meta.*?)>/si", "", $str); //过滤meta标签  
$str=preg_replace("/<(/?body.*?)>/si", "", $str); //过滤body标签  
$str=preg_replace("/<(/?link.*?)>/si", "", $str); //过滤link标签  
$str=preg_replace("/<(/?form.*?)>/si", "", $str); //过滤form标签  
$str=preg_replace("/cookie/si", "COOKIE", $str); //过滤COOKIE标签  
$str=preg_replace("/<(applet.*?)>(.*?)</applet.*?>/si", "", $str); //过滤applet标签  
$str=preg_replace("/<(/?applet.*?)>/si", "", $str); //过滤applet标签  
$str=preg_replace("/<(style.*?)>(.*?)</style.*?>/si", "", $str); //过滤style标签  
$str=preg_replace("/<(/?style.*?)>/si", "", $str); //过滤style标签  
$str=preg_replace("/<(title.*?)>(.*?)</title.*?>/si", "", $str); //过滤title标签  
$str=preg_replace("/<(/?title.*?)>/si", "", $str); //过滤title标签  
$str=preg_replace("/<(object.*?)>(.*?)</object.*?>/si", "", $str); //过滤object标签  
$str=preg_replace("/<(/?objec.*?)>/si", "", $str); //过滤object标签  
$str=preg_replace("/<(noframes.*?)>(.*?)</noframes.*?>/si", "", $str); //过滤noframes标签  
$str=preg_replace("/<(/?noframes.*?)>/si", "", $str); //过滤noframes标签  
$str=preg_replace("/<(i?frame.*?)>(.*?)</i?frame.*?>/si", "", $str); //过滤frame标签  
$str=preg_replace("/<(/?i?frame.*?)>/si", "", $str); //过滤frame标签  
$str=preg_replace("/<(script.*?)>(.*?)</script.*?>/si", "", $str); //过滤script标签  
$str=preg_replace("/<(/?script.*?)>/si", "", $str); //过滤script标签  
$str=preg_replace("/javascript/si", "javascript", $str); //过滤script标签  
$str=preg_replace("/vbscript/si", "Vbscript", $str); //过滤script标签 $str=preg_replace("/on([a-z]+)s*=/si", "On\1=", $str); //过滤script标签 $str=preg_replace("/&#/si", "& #", $str); //过滤script标签
```

悠久防伪一直专注于防伪溯源解决方案。  
本文地址：<https://www.fwxt.cn/cn/study-e4.html>