

Anywlan 论坛签到 php 代码

作者: [Curtion](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1478826425007>

来源网站: [链滴](#)

许可协议: [署名-相同方式共享 4.0 国际 \(CC BY-SA 4.0\)](#)

```

<p>
    使用方法和前面的一样，用firebug导出cookie，保存为123
</p>
<p>
    定时执行php就行了
</p>
<p>
</p> <pre class="prettyprint lang-php">&lt;?php
header("Content-type: text/html; charset=utf-8");
?&gt;
&lt;title&gt;Anywlan论坛签到&lt;/title&gt;
&lt;?php
class getcurl
{
var $cookie_file; // 设置Cookie文件保存路径及文件名
var $UserAgent = 'Mozilla/5.0 (Windows; U; Windows NT 5.2) Gecko/2008070208 Firefox/3.0.
';
function __construct()
{
    $this-&gt;cookie_file=dirname(__FILE__)."/123";
}
function vget($url){ // 模拟获取内容函数
    $curl = curl_init(); // 启动一个CURL会话
    curl_setopt($curl, CURLOPT_NOSIGNAL, 1);
    curl_setopt($curl, CURLOPT_URL, $url); // 要访问的地址
    curl_setopt($curl, CURLOPT_USERAGENT, $this-&gt;UserAgent); // 模拟用户使用的浏览器
    curl_setopt($curl, CURLOPT_FOLLOWLOCATION, 1); // 使用自动跳转
    curl_setopt($curl, CURLOPT_AUTOREFERER, 1); // 自动设置Referer
    curl_setopt($curl, CURLOPT_HTTPGET, 1); // 发送一个常规的get请求
    curl_setopt($curl, CURLOPT_COOKIEFILE, $this-&gt;cookie_file); // 读取上面所储存的Cookie
息
    curl_setopt($curl, CURLOPT_TIMEOUT, 30); // 设置超时限制防止死循环
    curl_setopt($curl, CURLOPT_HEADER, 0); // 显示返回的Header区域内容
    curl_setopt($curl, CURLOPT_RETURNTRANSFER, 1); // 获取的信息以文件流的形式返回
    $tmpInfo = curl_exec($curl); // 执行操作
    if (curl_errno($curl)) {
        echo 'Errno'.curl_error($curl);
    }
    curl_close($curl); // 关闭CURL会话
    return $tmpInfo; // 返回数据
}
}
<p>function vpost(<span class="language-math">url,</span>data){ // 模拟提交数据函数<br>
$curl = curl_init(); // 启动一个 CURL 会话<br>
curl_setopt($curl, CURLOPT_NOSIGNAL, 1);<br>
curl_setopt(<span class="language-math">curl, CURLOPT_URL, </span>url); // 要访问的地址
<br>
curl_setopt(<span class="language-math">curl, CURLOPT_USERAGENT, </span>this-&gt;Use
Agent); // 模拟用户使用的浏览器<br>
curl_setopt($curl, CURLOPT_FOLLOWLOCATION, 1); // 使用自动跳转<br>
curl_setopt($curl, CURLOPT_AUTOREFERER, 1); // 自动设置 Referer<br>
curl_setopt($curl, CURLOPT_POST, 1); // 发送一个常规的 Post 请求<br>
curl_setopt(<span class="language-math">curl, CURLOPT_POSTFIELDS, </span>data); // Post
提交的数据包<br>

```

```

curl_setopt(<span class="language-math">curl, CURLOPT_COOKIEFILE, </span>this-&gt;cookie_file); // 读取上面所储存的 Cookie 信息<br>
curl_setopt($curl, CURLOPT_TIMEOUT, 30); // 设置超时限制防止死循环<br>
curl_setopt($curl, CURLOPT_HEADER, 0); // 显示返回的 Header 区域内容<br>
curl_setopt($curl, CURLOPT_RETURNTRANSFER, 1); // 获取的信息以文件流的形式返回<br>
<span class="language-math">tmpInfo = curl_exec(</span>curl); // 执行操作<br>
if (curl_errno($curl)) {<br>
echo 'Errno'.curl_error($curl);<br>
}<br>
curl_close($curl); // 关键 CURL 会话<br>
return $tmpInfo; // 返回数据<br>
}<br>
function delcookie($cookie_file){ // 删除 Cookie 函数<br>
@unlink($cookie_file); // 执行删除<br>
}<br>
}<br>
$mycurl=new getcurl();<br>
$url="http://www.anywlan.com";<br>
<span class="language-math">htmlconten= </span>mycurl-&gt;vget($url); //输出目标地址 码<br>
<span class="language-math">htmlcontent = mb_convert_encoding(</span>htmlconten, 'utf-8', 'gbk');<br>
//echo $htmlcontent;<br>
//echo "&lt;hr/&gt;";<br>
preg_match_all('/formhash=(.*?)&退出&lt;/a&gt;/is',<span class="language-math">htmlcontent,</span>array);<br>
//print_r($array);<br>
//echo "&lt;hr/&gt;";<br>
if($array[1][0]==""){//判断是否存在 formhash<br>
echo "cookie 已失效";<br>
}else{<br>
$url1="<a href="https://ld246.com/forward?goto=http%3A%2F%2Fwww.anywlan.com%2Fplugin.php%3Fid%3Ddsu_paulsign" target="_blank" rel="nofollow ugc">http://www.anywlan.com/plugin.php?id=dsu_paulsign</a>:sign&amp;operation=qiandao&amp;infloat=1&amp;sign_s=1&amp;inajax=1"; //签到地址<br>
$data = array(<br>
'formhash'=&gt;$array[1][0],<br>
'qdxq'=&gt;'shuai',<br>
'qdmode'=&gt;'2',<br>
'today say'=&gt;',<br>
'fastreply'=&gt;'1'<br>
);<br>
<span class="language-math">htmlcontent1 = </span>mycurl-&gt;vpost(<span class="language-math">url1,</span>data); //发送 post 请求<br>
<span class="language-math">htmlcontent1 = mb_convert_encoding(</span>htmlcontent1, utf-8, 'gbk');<br>
if(mb_strpos($htmlcontent1,"您今日已经签到") === false){<br>
$sj=date('y-m-d',time());<br>
file_put_contents("data.txt",$sj);<br>
echo "签到成功";<br>
}else{<br>
$sj=@file_get_contents("data.txt");<br>
<span class="language-math">array1[1][1]="今日已签到,上次签到时间".</span>sj;<br>
echo $array1[1][1];<br>
}
}
}

```

```
}<br>  
}<br>  
></p></pre><p></p>  
<p></p>
```