



黑客派

Jenkins 通过 URL 触发 job 的不同实现与区别

作者: [hjhbeu](#)

原文链接: <https://hacpai.com/article/1547629093478>

来源网站: 黑客派

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

```
<p></p>
<script async src="https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js"></scr
pt>
<!-- 黑客派PC帖子内嵌-展示 -->
<ins class="adsbygoogle" style="display:block" data-ad-client="ca-pub-5357405790190342"
data-ad-slot="8316640078" data-ad-format="auto" data-full-width-responsive="true"></in
>
<script>
  (adsbygoogle = window.adsbygoogle || []).push({});
</script>
<h4 id="首先-如下截图开启的话是保护job通过错误的URL来触发-">首先，如下截图开启的话是保护
job 通过错误的 URL 来触发。 </h4>
<p></p>
<h3 id="不同URL-触发-带来的效果-">不同 URL 触发 带来的效果： </h3>
<ol>
  <li>URL 为 https://jenkinsurl/jobname/build?token=lizhizhouw&test1=zhou&test
=haha</li>
</ol>
<blockquote>
  <p>结果如下图：其实这个 URL 算是错误的 URL，与手动点开 job 是不二的，这个方式可以考虑忽
。 <br> </p>
</blockquote>
<ol start="2">
  <li>URL 为 https://jenkinsurl/jobname/buildWithParameters?token=lizhizhou&test1=z
ou&test2=haha</li>
</ol>
<blockquote>
  <p>结果是截图样的，这是通过 URL 点击过来的截图，这个 job 实际已经被执行了(可以参考图二)
这个后期可以考虑用脚本直接去触发（有待研究，注意用脚本的话，认证需要特殊设置） <br> <br> </p>
</blockquote>
<ol start="3">
  <li>URL 为 https://jenkinsurl/jobname/parambuild?token=lizhizhou&test1=zhou&
est2=haha</li>
</ol>
<blockquote>
  <p>结果如图：通过浏览器 访问这个 URL，则会进入这个 job 的构建并且将 URL 中的变量传递
相应的参数<br> </p>
</blockquote>
<blockquote>
  <p>综述：区别就是这个 URL 的填写带来不同的效果。 </p>
</blockquote>
```