



黑客派

开源博客 Solo 安装详细教程及注意事项

作者: [18582596683](#)

原文链接: <https://hacpai.com/article/1543247364025>

来源网站: [黑客派](#)

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

```
<h3 id="1-下载编译好的solo的war包">1.下载编译好的 solo 的 war 包</h3>
<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>
<blockquote>
</blockquote>
<p>下载地址: <a href="https://link.hacpai.com/forward?goto=https%3A%2F%2Fgithub.co
%2Fb3log%2Fsolo%2Freleases" target="_blank" rel="nofollow ugc">https://github.com/b3lo
/solo/releases</a> <br> </p>
<h3 id="2-环境准备">2.环境准备</h3>
<blockquote>
</blockquote>
<p>1.jdk: 参考 <a href="https://link.hacpai.com/forward?goto=https%3A%2F%2Fblog.smile
3.com%2Farticles%2F2018%2F11%2F26%2F1543243804256.html" target="_blank" rel="nofol
ow ugc">Centos7 安装 OpenJDK1.8</a> <br> 2.mysql: 参考 <a href="https://link.hacpai.com/
orward?goto=https%3A%2F%2Fblog.smile13.com%2Farticles%2F2018%2F11%2F26%2F1543
46983071.html" target="_blank" rel="nofollow ugc">Linux/Centos7 以 RPM 方式安装 mysql-5
7.23</a></p>
<h3 id="3-安装">3.安装</h3>
<blockquote>
</blockquote>
<p>具体教程参考官方的 <a href="https://hacpai.com/article/1492881378588">Solo 用户指南<
a></p>
<h3 id="4-注意事项">4.注意事项</h3>
<blockquote>
</blockquote>
<p>1.文件可以配置上传到七牛云, 但是七牛云只给了一个测试域名, 一个月的使用期, 到期收回,
定自己的域名, 域名必须要备案, 没有备案的小伙伴还是使用服务器本地存储文件吧。</p>
<blockquote>
</blockquote>
<p>2.第一次使用了 Oracle jdk1.8, 出现了评论验证码乱码的情况, 然后从博主 <a href="https://li
k.hacpai.com/forward?goto=https%3A%2F%2Fmuz1.xyz%2F" target="_blank" rel="nofollow
gc">Neverland</a> 获取方法, 在启动命令中增加 -Djava.awt.headlss=true 参数, 尝试了几次,
现还是乱码, 之后果断换成 openjdk1.8, 验证码乱码情况解决。</p>
<blockquote>
</blockquote>
<p>3.博客的背景图片存放在各个主题的 images 文件下, 可以自行替换, 但是, 替换后不能使用 stat
c-solo.b3log.org 进行 CDN 加速, 否则配置无效。</p>
<h3 id="5-Https配置">5.Https 配置</h3>
<blockquote>
</blockquote>
<p>https 详细配置教程请参考: <a href="https://link.hacpai.com/forward?goto=https%3A%2
%2Fblog.smile13.com%2Farticles%2F2018%2F11%2F25%2F1543140349818.html" target="_bl
nk" rel="nofollow ugc">快速配置 Let's encrypt 通配符证书</a>](<a href="https://link.hacpai.c
m/forward?goto=https%3A%2F%2Fblog.smile13.com%2Farticles%2F2018%2F11%2F25%2F1
43140349818.html" target="_blank" rel="nofollow ugc">https://blog.smile13.com/articles/20
```

8/11/25/1543140349818.html</p>