

solo 博客搭建教程流程版本

作者: [Gltmoe](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1528805681542>

来源网站: [链滴](#)

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

<h2 id="序言">序言</h2>

<p>研究了一下 solo 博客搭建方法，虽然网上说这个博客系统出来已经好久了，2010 年出来的但网安装资料还是没有几篇，这对一个不会谷歌与百度的小白来说可以说是非常不友好的，虽然官方说一命令就可以搭建但我们还不是需要准备环境是不是，就是容器也需要安装环境不是吗</p>

<h2 id="安装环境">安装环境</h2>

centos7

jdk 环境

开启防火墙端口 8080

<h2 id="安装jdk环境">安装 jdk 环境</h2>

<p>检查版本</p>

<blockquote>

<p>yum search java|grep jdk</p>

</blockquote>

<p>安装</p>

<blockquote>

<p>yum install java-1.8.0-openjdk -y</p>

</blockquote>

<h2 id="打开防火墙8080端口">打开防火墙 8080 端口</h2>

<p>添加端口</p>

<blockquote>

<p>firewall-cmd --zone=public --add-port=8080/tcp --permanent</p>

</blockquote>

<p>重载防火墙</p>

<blockquote>

<p>firewall-cmd --reload</p>

</blockquote>

<h2 id="下载solo博客程序">下载 solo 博客程序</h2>

<p>这个源程序 d 哥发布在百度网盘[点我下载][1]

[1]: https://hacpai.com/forward?goto=https%3A%2F%2Fpan.baidu.com%2Fs%2F1dzk7SU

然后点击目录里的最新版本，别整个目录下载下来里面有历史版本</p>

<h2 id="创建目录">创建目录</h2>

<blockquote>

<p>mkdir /home/solo</p>

</blockquote>

<h2 id="把solo程序上传到目录">把 solo 程序上传到目录</h2>

<p>我是用 Winscp 这个 win 下的程序上传到/home/solo 目录的，sftp 了解一下只要你 Linux 服务器可以 ssh 链接都可以上传文件，不需要额外搭建 ftp 服务器</p>

<h2 id="进入solo目录">进入 solo 目录</h2>

<blockquote>

<p>cd /home/solo</p>

</blockquote>

<h2 id="解压solo-2-9-0-war">解压 solo-2.9.0.war</h2>

<blockquote>

<p>yum install unzip -y

unzip solo-2.9.0.war</p>

</blockquote>

<h2 id="重要修改-引用的官方教程-">重要修改(引用的官方教程) </h2>

<p>这个是必须要修改的地方，因为每个人安装博客的环境都不一样，所以必须得这个步骤必须自己解

现在我们来修改 `local.properties` 这个文件

打开文件

<blockquote>

```
<p>vi WEB-INF/classes/latke.properties</p>
```

</blockquote>

```
<pre><code class="highlight-chroma"><span class="highlight-line"><span class="highlight-cl">#### Server ####
```

```
</span></span><span class="highlight-line"><span class="highlight-cl"># Browser visit pr  
tocol
```

```
</span></span><span class="highlight-line"><span class="highlight-cl">serverScheme=ht
p
```

`# Browser visit d
main name`

```
</span></span><span class="highlight-line"><span class="highlight-cl">serverHost=local  
ost
```

```
</span></span><span class="highlight-line"><span class="highlight-cl"># Browser visit po
t, 80 as usual, THIS IS NOT SERVER LISTEN PORT!
```

```
</span></span><span class="highlight-line"><span class="highlight-cl">serverPort=8080
```

```
</span></span></code></pre>
```

我们需要修改的是 `serverHost=localhost` 这个地方的值，修改为你本机的 ip 或者域名这样才能访问到一些 solo 需要的资源

点击我 https://hacpai.com/article/1474087427032 官方教程详解</p>

启动博客然后访问

[illegible]

```
Unix-like: java -cp "WEB-INF/lib/:WEB-INF/classes" org.b3log.solo.Start
```

<p>最新版本的 solo 默认是 mysql 数据库链接，而且创建数据库需要注意一下请关注我下一个版本</p>

<p>ps: 后面的配置 nginx 配置反向代理因为我只是在虚拟机里实验访问还行，如果真的要搭建推荐是配置一下 nginx，另外 hexo 的 md 导入支持和导出支持感觉特别棒，还有吐槽一下手机端的美化有一股原始感，</p>