

# 关于本站

作者: [zouchanglin](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1570945870471>

来源网站: [链滴](#)

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



作为一个写博客的程序员，会经历这几个阶段：

- 1、在博客服务提供商上写，主要是因为免费、零运维并且能够通过平台引流。
- 2、通过开源程序自建自运维，主要是因为自由、能自定义二开。
- 3、自己开发博客程序，主要是因为..技痒吧...

大多数人止步于 1，甚至是 0.5（写几个月就放弃的）；一部分人止步于 2，他们的重点是写作，工选择顺手的就行，他们很容易在 1 和 2 之间来回切换。骨骼精奇的人会走到第三阶段，他们一般都患选择困难症，自命不凡，如果运气好的话他们可以改变世界。

上面这段话摘自《Solo项目简介》，说实话，自己亲身体会过这几个阶段。开始我的写作平台是CSDN，后台由于CSDN的种种行为...(大家懂的)，我感觉自己强迫症的毛病就烦了，实在是忍不了这些广和种种过分的行为，我开始尝试免费的GitHubPage，用的是hexo + next主题，原来的博客地址是：[1.zouchanglin.cn](http://1.zouchanglin.cn)，这个博客用了一段时间，其实感觉还是蛮好的，hexo那些对应的主题界面整洁代码样式也好看，而且运维费用几乎没有（除非你要用CDN加速之类的），所以这种写作方式我还是了很长一段时间。

这个博客也就叫做Tim的新空间了，没什么别的意义，因为我的昵称叫做Tim，这个昵称有什么意义？完全没有，一个名字罢了，明天就有可能换成Jim或Tom。

我在看来hexo+next的缺点：

- 1、插件很多，如果喜欢折腾系统十分不建议使用此组合，因为配置一次很麻烦的，所以即使折腾也做好备份。
- 2、使用GitHubPage有时会很慢，甚至加载不出来，所以不得不使用CDN加速。
- 3、当然在国内可以使用七牛云等作为载体，但是同样也是需要七牛云上传的插件等等，配置之繁琐在是做好一次巴不得把系统打成快照，比如：在虚拟机里面写就好了。

我自己写过一个博客系统，使用技术框架是Thymeleaf + SpringBoot，虽然已经实现了大部分功能部分功能也改改BUG，但是由于我的审美的原因，用Bootstrap也无济于事...好吧，而且markdown编辑器采用的是Editor.md，字体和代码高亮有点丑（应该是特别丑），其实我感觉前端还真的是要Vue。

s的一写开源库完成，写成那种完全前后端分离的形式，但是我还得去学一下vue.js，哈哈等有时间在吧，现在其他的事情也多的很，写好高并发、高可用的后端代码应该是更重要的事情！

哈哈，BootStrap的博客感觉还是太挫了，虽然是自己写的，但是实现功能即可，也没必要去用于实生产环境，如果有solo这样的系统可以代替的话也就不用去想前端的美化什么的，学习重心才不会发偏离，之前的博客使用hexo+next+七牛云，用的二级域名代替的临时域名，感觉外观呢是极简派，点还是内容吧，让它永远尘封在七牛云吧，现在是2019，继续在成长的道路奔跑，solo便是记录我成的一个工具了！