



链滴

# 2016 年，个人的小小总结 (小胖)

作者: [c3gen](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1483414460570>

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>一晃今年又过去了，2016 感觉平平淡淡，技术长进不大，哎，时间都耗费了，但是东西感觉都弄好。原想着能系统的搞完前端，后台的知识学习和总结，可是最后前端依旧还在原地。</p>

<p>@2016 这应该是我第一次回头整理自己的一年</p>

<h2 id="技术">技术</h2>

<p>今年在业余时间，整理了 js 教程、MySQL 教程、Scala 教程。自己学习着然后也整理着，虽然慢的写的越来越规范，文档也越来越详细，但是感觉还是没有按照自己的原计划来，很多时间都是随意的写，随意的想，nodejs 也看了，spark 也研究了，Hadoop 也研究了，可是，都是零散的，2017，系统的整理一下吧，也好好的规划着怎么进步，我不想当菜鸟，也不想一直默默无闻。</p>

<p>2017 年，入坑 jeesite，一个定位企业日常的开源快速开发平台，零零散散的研究了一番，收货也不少，感触最深的 Shiro，以前项目也好，自己倒腾也好，用都是自己写的权限树，自己配的拦截，第一次玩 hibernate Validator，一个不错的验证组件，操作起来特别简单，对 POI 的支持是很好特别是在做接口服务的时候，优势很明显。jeesite 其实很好用，但是个人觉得缺点最明显的就是它的存 Ehcache，缓存本身是为了提速，实际的情况是，每次的请求都会对相关的类对象进行缓存，于是出现了你在修改了某对象后，提交会出现失败(权限不足)这应该是正常的逻辑，但是当你去看缓存中对象就会发现它更新了！！于是乎你取数据的时候优于是优先从缓存取的而不是数据库，从而导致了修了但是保持失败的错误，这其实很没有必要的。</p>

<p>2017 年，好好学习 springBoot. 以及该考虑学习和写出自己的 spring 了。</p>

<p>再次感谢今年 D 大能邀请我去黑客派写自己的小小文章(ps,其实是上了贼船，哈哈)。</p>

<p>话说 b3log,我真没贡献自己的代码，愿 2017 年我能贡献自己的代码，为了自己，也为了这个单的社区。</p>

<p>2017 年，抽时间研究下 go,python, 技不压身，有时间多学习总不是坏事。</p>

<h2 id="生活">生活</h2>

<p>今年的生活只能用一个词来形容，那就是散漫。6 月份想去参加健身，参加了，熬了几个月，人瘦了点，但是没有好好坚持，2017 年，愿能每天安安静静跑跑步，撸码大计，身体是本钱，我不想新闻上那样，某某程序员猝死。</p>

<p>今年年初也想着去北上广，可是最后，最后总是有一些事耽搁，然后人就根本不想动，现在家里也搞好了，妹妹也不需要自己操心(好像自己没操心过，咳咳~)，也该好好的想想自己。2017 年好好了自己努力一番，不说别的，最起码不再是一个人，一个人再怎么样都是散漫的。</p>

<h2 id="规划">规划</h2>

<p>闲扯了很多，也说说自己的职业规划，</p>

<p>程序员 -&gt; 项目经理 -&gt; 架构师</p>

<p>程序员 -&gt; 项目经理 -&gt; 产品经理</p>

<p>撸码的路上，总绕不开的就是这个话题，当然自己也一直在犹豫到底是往架构师走，还是产品走关于产品，也是机缘巧合自己一只脚踩了这个坑(当了几次的伪产品)，当初用 Axure 还没有模板，没中文的教程，于是自己写了个，现在好像还有很多人在看，哈哈。其实产品的知识很复杂，感觉比技难很多，因为产品是离客户最近的，你写的东西，画的原型，不光是给程序员看，更重要的是客户能观的知道，他要的东西是不是符合预期，这很难，不光是技术上，更重要的是积累上，有个敏锐的感。</p>

<p>其实我还是不知道自己适合什么，所以只能提高自己的知识，有很多时候工作的现实会改变你的多路线，这不是你能拒绝的，因为不干，后面还有很多人呢。</p>

<p>2017 年，我还是想写几本教程，然后自己的博客网站(现在的备案真麻烦！！)，最主要的自己技术再上一个台阶，然后就是语言交谈的技术也更好。</p>

<h2 id="书籍">书籍</h2>

<p>2016 年有个次很火，物联网，这是个新兴的行业，有很多未知的机遇，所以我也希望自己能有接触，毕竟新兴的地方总有未知的未来。看到很多人在讨论学架构，其实路有多辛苦，坚持下去总会结果。</p>

<p>自己的书单：</p>

<p>云计算与分布式系统：从并行处理到物联网 pdf 的书看了几章，打算买下来好好读一读。</p>

<p>大型分布式网站架构设计与实践 早就闻其名，但是一直没有读，加油读下去。看不懂没关系，点点的查，难得还学习不到东西？</p>

<p>大规模分布式存储系统：原理解析与架构实战 应该是上面基本书的基础吧，一起看吧。</p>

<p>图解 HTTP http 到现在都是一知半解，用了但是原理还是要好好学习。</p>

<p>Java8 写给大忙人看的书籍 书买了，2017 年 Java9 要出来了，可是 8 都没有好好的学习。</p>

<p>2017 年，每月至少要看一本书吧，不然怎么进步。</p>

<h2 id="最后">最后</h2>

<p>2016 年，被很多人叫大神(其实我是个菜鸡，哈哈)，也有了一些码友，2017 年，加油，2017，换个环境，换个地方，换个心情。</p>

<p>2017 年，自己棒棒哒。</p>