

< 不积跬步，无以至千里 >2018 总结 - 技术篇

作者: [maixiaojie](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1559094736052>

来源网站: [链滴](#)

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



去年给自己定的目标之一，每个月要写两篇技术相关的文章，今年也算是基本上完成了，今年一共应写了差不多30篇左右，其中一部分是知识点的总结，方便查阅，一部分是一些技术实战后的感谢和总结，还有一部分就是比较边缘的技术知识学习笔记总结之类的。这些文章基本上都发布github上搭建的客里面，当然目前写的东西基本上都是给自己看的。

这一年，其实也是写了很多项目，过完年回到出差前的那段时间，应该是和小伙伴写了一个叫“悠客优课”的视频教学网站(custEFE/youke、maixiaojie/mzSlider)，写完这个写了一个简单的devop的项目(maixiaojie/NodeJsDevops)。还记得那段时间，周末基本不出门，待在房间里一直写写写写“悠客优课”的时候，前后一共用了两个周末的时间，就写完了这个项目。不得不说，刚过完年的段时间真的是一年中产出最高的一个时间段，也是拼劲最足，想法最多的时候。然后那段时间之后，的是动力一直在下降.. 所以想说的就是，每年的这个时候，是耕耘的时候，一定要抓住机会，去做些做的事情。

后来出差回来，差不多5月份了。回来就一直在忙医视中国的那个项目，每个周末要去甲方那边，调口，改问题，然后下班回家，和霖哥远程，商量解决方案等等。大概忙到8月份，期间，那边的开发也是周末一直陪我加班，不知道那几个兄弟是否会抱怨，哈哈。

在后来的时间里，冰姐找过我写微博爬虫，最开始一直用nodejs写，但是js最大的一个缺点就是异步回调的问题，虽然有async/await、promise等等解决方案，但我还是觉得很麻烦。后来，我就抽时间去学习了python，嗯..后来我发现我爱上了这个语言，语言简洁明了，库很多，更新没有辣么频繁，我喜欢的类型。

10月份的时候，写了一个chrome浏览器控制缓存的插件，适用于开发者，当你不想缓存的时候，就启插件里的switch，开发的时候会用的比较多。写这个插件的初衷是，那时候刚读完《图解http》，像写点东西出来，而缓存是http里面很重要的东西，后来这个插件也被[ctolib](https://ctolib.com)网站收录。

~~~~~  
{ o o }  
(oo)  
~~~~~

后来的计划是要重构自己的博客，用nodejs写，做后端渲染。所以学习了eggjs。这个库是阿里开源，基于koa做的，用了async, await去处理js最不爽的异步问题，比之前用过的express要更舒服一些而且eggjs的安全性，csrf等防范也是做的非常给力。

博客到现在基本上基础功能是实现了，用了nodejs/python。nodejs做大框架，python做一些数据埋，比如推荐系统里大多数的数据处理都是用python写的；还有文章的自动分类功能也是基于python的。

博客地址：<http://zz.mcust.cn>

后来做的项目就是给中科软做的静态分析检测系统，这个项目前端是vue的，最难的地方应该是有一页面，是代码的展示，还有一些标记、标注的功能。这块用了一个库，codemirror，没有中文文档英文不好是真的很头疼，有机会就补补英文.. 更恐怖的是，这个项目因为甲方的原因，到现在还没交，我是真的很烦。

今天最后一个自己做的项目是微博年度关键词，因为微博不开放个人的微博数据，所以只能用爬虫的式去做，然后通过自然语言处理，拿到关键词，最后会在一些h5页面上展示，这个大体已经做完了，一些细节上的优化，最近几天正在写。这个项目是找朋友设计的页面，a professional designer，所比我自己设计的要好很多。

项目地址：<http://zz.mcust.cn/wb>

当然，这些东西都是工作之余的时间在写，周末或者晚上回家写。

今年写的东西可能比较杂，今年前端方向，感觉进步没有想象中那么大。

明年需要专注前端，去深入一样东西。

go on !!!