将next主题配置文件的自定义配置抽离到站点配置文件中，类似于元数据编程将细节抽离。

**需要备份的东西**

主配置文件：/\_config.yml

资源文件夹：包括文章/source/\_posts/、分类/source/categories/、分页/source/tags/和站点信息/source/images/四个文件夹和文件夹下的所有文件。

模板文件夹：包括文章模板/scaffolds/post.md

还原后要做的事情：

1. 将默认主题换成next主题，注意配置文件中已经配置在主配置文件中了，因此只需要克隆next主题文件夹到themes目录下。
2. 插件： 这些插件都是保存在node\_modules模块里面（直接把这个纳入版本管理，下一次就不用下载）

* hexo-hide-posts：npm install hexo-hide-posts –save
* hexo-generator-searchdb：npm install hexo-generator-searchdb
* hexo-helper-live2d：npm install --save hexo-helper-live2d、npm install live2d-widget-model-chitose
* hexo-tag-plantuml：npm install hexo-tag-plantuml –save
* hexo-deployer-git：npm install hexo-deployer-git –save

1. next主题优化

修改next目录下的\source\css\\_common\components\sidebar\sidebar-author.styl文件，

将头像变成圆形，方型感觉有点丑。

|  |
| --- |
| .site-author-image {  /\* 头像圆形 \*/  border-radius: 80px;  -webkit-border-radius: 80px;  -moz-border-radius: 80px;  box-shadow: inset 0 -1px 0 #333sf;  } |

1. 评论系统

<https://wangjiezhe.com/posts/2018-10-29-Hexo-NexT-3/>

首先启动 Hexo 本地站点，并开启调试模式（即加上 --debug），整个命令是 hexo s --debug。 在服务启动的过程，注意观察命令行输出是否有任何异常信息，如果你碰到问题，这些信息将帮助他人更好的定位错误。