1. 借助 hexo 框架快速生成 pdf 网页链接

需求:有时我们想上传本地的 pdf 文件到网页上,同时提供下载功能,这样在其他电脑也能浏览这个 pdf 文件



1.0.1 具体方法

- (1)在搭建好的 hexo 博客的根目录的 source 文件夹下新建一个文件夹, 如 file (用来存 pdf 文件), 其实只要求 pdf 文件夹在 source 文件夹内
 - (2) 终端博客根目录使用命令

hexo g

(3) 可以看到生成的 pdf 链接;

```
→ 200215-blogversion1.1 hexo g

INFO Start processing

INFO Files loaded in 404 ms

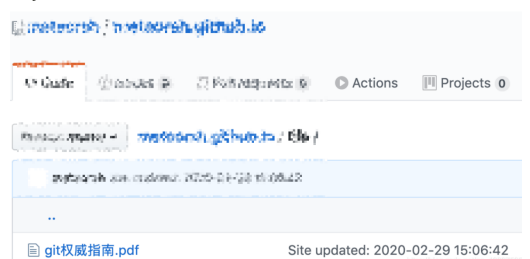
INFO Generated: file/ctex.pdf

INFO Generated: file/lshort-zh.pdf

INFO 2 files generated in 241 ms
```

- (4) 用 hexo d 把静态博客部署到远端
- (5) 用网址博客域名/file/ctex.pdf 就可以访问这个 pdf 文件了

同样的道理把 html 文件、jpg 文件放到 file 文件夹里也可以生成网页链接。当然别人可以通过你的 github.io 看到你所有的 pdf 文件,因为都是 public 的。



1.0.2 添加 hexo 博客 book 导航栏

(1) 新建 book 导航栏

hexo new page book

(2) 在主题配置文件夹下添加

Book:

url: /book

icon: fas fa-book

(3) 然后在 book 文件夹中的 index.md 中添加你生成的 pdf 文件链接即可。

2. 在 hexo 博客 md 文章中添加 pdf 文件预览功能

有时我们也需要在文章中添加一个 pdf 文件,在线预览 pdf 效果图



(1) 安装插件(注意是在 hexo 根目录下执行该文件)

npm install --save hexo-pdf

(2) 在 md 文章中加入下面代码

{% pdf https://weisenhui.top/file/test.pdf %}

注:外部 pdf 文件链接如何生成,在上面我已介绍

写在最后: 我的博客主要是对计算机领域所学知识的总结、回顾和思考,把每篇博客写得通俗易懂是我的目标,分享技术和知识是一种快乐,非常欢迎大家和我一起交流学习,有任何问题都可以在评论区留言,也期待与您的深入交流($^{\wedge}$ $^{\wedge}$ •)

来源: CSDN

作者: meteorsh

链接: https://blog.csdn.net/qq_43827595/article/details/104574959