Gitbook 简单使用方法

文件结构

_book: 为编译生成的静态站点

content: 课程文件目录

node_moudles: gitbook 插件等文件

book.json: 配置文件, 主要用于添加插件和插件配置信息

SUMMARY.md: gitbook 目录和文档架构, 在 content 中更改文件名称或增加减少文件需要

在 SUMMARY.md 中同步改动

安装和初始化

1. 安装 node.js

2. 安装 gitbook

npm install gitbook-cli -g

- 3. 切换 terminal 路径到 gitbook静态站点 文件夹
- 4. 安装插件

gitbook install

- 在 book.json 的 "plugins" 字段中添加需要安装的插件名称;
- 打开 terminal 切换到 gitbook 项目路径;
- 运行命令 gitbook install,程序会自动按照 book.json 中的配置安装插件。
- 5. init--初始化一本书

gitbook init

在使用 gitbook init 之后本地会生成两个文件 README.md 和 SUMMARY.md ,这两个文件都是必须的,一个为介绍,一个为目录结构。

6. 本地预览

gitbook serve

7. 生成站点

gitbook build

该命令会在当前文件夹中生成 _book 文件夹,这个文件夹中的内容就是静态网页版电子书。

8. 把上传到服务器

使用sftp工具将站点传到服务器,使用nginx或apache等进行Http服务。