脚手架安装好后：

|  |
| --- |
| 打开终端运行：  右键单击package.json文件，选择在终端中打开  在命令行输入：npm run serve |

|  |
| --- |
| **1.在终端输入：npm run build**  会出现dist文件夹： |
| 1. **对vue 进行配置：**   在根目录下创建 vue.config.js文件并进行配置： |
| module.exports={  publicPath: process.env.NODE\_ENV=== 'production'  ? './'  : '/'  } |
| **3.重新打包：npm run build** |
| **4.测试：打开项目文件夹下的dist目录下index.html文件** |
| **出现以下界面说明配置成功** |

**5.将所需的ebook文件复制到public文件夹下**

.\_2013\_Book\_ShipAndOffshoreStructureDesign.epub

**6.下载epubjs库**

|  |
| --- |
| **先暂停终端：** |
| **输入 npm i --save epubjs** |
| **在package.json中查看：** |
| 有时候epubjs版本太高，会出现兼容性问题，这时可以在 package.json文件中修改版本号： |
| "epubjs": "0.3.71",  然后：  在package.json打开终端输入：npm install |

**7.重新启动终端**

nom run serve

**8.Vue ui 管理**

在根目录下打开终端：

输入：vue ui

|  |
| --- |
|  |
|  |

9.图标字体

[https://icomoon.io/app/#/select](https://icomoon.io/app/" \l "/select)

①新建空文件

|  |
| --- |
|  |
| ②修改文件名 |
| ③导入svg 图标文件 |
| ④选中所有图标 |
| ⑤点击generate font 下载  Download |

下载依赖包：

|  |
| --- |
| 终端输入：  npm i --save-dev node-sass sass-loader |
|  |
| 下载完成可在package.json文件中查看 |
| npm i mint-ui -S |

引入rem

|  |
| --- |
| 在App.vue中引入  <script>  export default{}  //文件加载完成后  document.addEventListener('DOMContentLoaded',()=>{  //找到html  const html=document.querySelector('html');  //让文件的字体大小 = 窗口innerWidth / 10  let fontSize=window.innerWidth/10;  //设置最大字体大小  fontSize = fontSize > 50 ? 50 : fontSize;  html.style.fontSize=fontSize+'px';  })  </script> |

重置 reset

<https://meyerweb.com/eric/tools/css/reset/>

|  |
| --- |
|  |

vue调试

|  |
| --- |
| Vue-devtools 插件安装教程在硬盘/软件中 |

nginx 静态资源服务器

|  |
| --- |
| <http://nginx.org/en/download.html>  可下载稳定的版本 stable version |
| 解压后：修改配置文件 |
| user sam owner;  worker\_processes 1;  events {  worker\_connections 1024;  }  http {  include mime.types;  default\_type application/octet-stream;  sendfile on;  server {  listen 80;  server\_name localhost;  location / {  root html;  index index.html index.htm;  }  error\_page 500 502 503 504 /50x.html;  location = /50x.html {  root html;  }  }  server {  listen 8081;  server\_name resource;  root C:/Users/web/Desktop/resource;  autoindex on;  location / {  add\_header Access-Control-Allow-Origin \*;  }  add\_header Cache-Control "no-cache,must-revalidate";    }  } |
| **在该文件下打开命令行窗口：**  **启动文件**：start nginx.exe  **停止文件**：taskkill /fi "imagename eq nginx.EXE" /f |
| 启动文件后：  打开浏览器，地址栏输入：<http://127.0.0.1:8081/> |

Viewport视区

|  |
| --- |
| <meta name="viewport" content="width=device-width,initial-scale=1.0,maximum-scale=1.0,minimum-scale=1.0,user-scalable=no">  避免用户误触导致屏幕放大或缩小 |

下载axios库

|  |
| --- |
| npm i axios -S |