

谢永则

在线简历: resume.poetries.top 作品集: blog.poetries.top/works

■ Tech 技能点

HTML5 CSS3 JavaScript jQuery Bootstrap Vue Node



■ Basic info. 基本信息

求职意向: web前端开发 个人信息: 1993 / 广西北海

○ 英语水平: CET-4○ 手机: 18878554070○ 邮箱: me@poetries.top

■ Skill. 职业技能

- 熟悉HTML5、CSS3, 熟练掌握HTML、DIV+CSS等前端开发技术, 熟悉W3C规范
- 熟悉原生JavaScript,掌握DOM、Ajax、JSON、Jsonp。能够脱离jQuery等类库编码
- 熟悉使用jQuery类库、Bootstrap框架,实现网页特效和用户交互体验,熟悉各种前端调试工具;
- o 熟悉SCSS、Gulp、Git、npm等前端项目构建和管理工具;
- o 了解Vue框架,了解服务端语言Node
- o 目前在关注学习Node、Vue、ES6等

■ Project. 项目作品

某企业在线教育平台 [% 点击查看]

○ 在校期间与两名同学组成的研发小组,共同开发一个具有完整前后台的在线教育平台系统。我主要负责的是前端页面的开发。该系统不但具有完整的用户登录、注册以及找回密码功能,还具有完整的个人中心。用户可以通过该系统实现网上购物、注册、登录、浏览商品、订货、生成订单,也包括对普通商品增删改查功能和购物车内商品的增删改功能。并且也可以通过权限定制后台功能,让后台管理更人性化。本项目采用Django+xadmin来完成后台管理系统,采用SCSS完成前端样式的编写,采用原生JavaScript完成页面交互逻辑的工作,采用HTML5完善网站的用户体验,采用Gulp构建工作流。

🌳 webapp阅读器 🦠源代码 🦠演示

本项目系个人独立开发的一个基于HTML5+JavaScript实现的一个移动端webapp阅读器,具有背景切换、字体大小调节、分页等功能。克服了本地存储、数据解码的困难。优化了阅读器在移动端的体验。最终使用Gulp方便快速构建工作流,部署到线上服务器。

FM音乐播放器 (% 在线演示)

○ 本项目采用Canvas、JavaScript、CSS3、SCSS、Gulp以及面向对象编程实现一个基于H5的音乐播放器,本音乐播放器支持歌词同步、歌曲切换、播放、暂停、上一曲、下一曲、背景更换、播放进度条、调节音量、鼠标拖拽等功能。项目中克服了canvas绘制音普、歌词同步的难点,最终完成了播放器的功能

■ 面向移动端的书城 (% 点击查看)

○ 在校期间独立开发的一个移动书城项目完成部署上线,该书城为网上小说阅读站点,用户可以通过该书城实现小说阅读等功能,本项目采用Vue、Koa、Zepto、localStorage、Base64、Jsonp、SCSS、Gulp技术方案开发,在项目中解决了阅读器、书城首页、搜索模块实现的难点。最终完整的实现书城整站功能并上线。

某企业商城网站 (%源代码) (%演示)

○ 独立完成一个网站的首页、商品详情页、登录页、订单页、结果搜索等页面。

■ Education. 教育背景

2013.09 - 2017.06

玉林师范学院(本科)

测控技术与仪器

■ Evaluation. 自我评价

14年3月开始学习SEO、接触网站前端;同年5月经营淘宝店,依靠自己所学技术变现,取得一定业绩。15年期间依靠自己所学网站前端技术,大量建设网站,主要做淘宝客推广。年底开始系统学习前端方面的知识。至今在博客上记录了一百多篇技术文章。热爱开源、前端开发,喜欢前端的可视化编程所带来的成就感。曾在GitHub上连击超过180天。在校期间翻阅过上百本不限于前端方向的书籍。

■ Community. 社区

Blog: http://blog.poetries.top

GitHub: https://github.com/poetries