



谢永财

一腔热血的激情
一夜失眠的创意
一个像素的执着

在线简历: resume.poetries.top

Basic info. 基本信息

- 求职意向: web前端开发
- 前端经验: 半年
- 英语水平: CET-4
- 学 历: 本科 2013.09-2017.06
- 年 龄: 23
- 手机: 18878554070
- 邮箱: me@poetries.top
- Blog: <http://blog.poetries.top>
- GitHub: <https://github.com/poetries>

Tech. 技能点



Skill. 职业技能

前端

- 熟悉HTML+CSS网页布局与样式, 能写出规范化、语义化代码。熟悉盒子模型、浮动、定位、BFC等概念。熟悉SCSS预处理语编写CSS。了解响应式、flex布局。了解HTML5与CSS3。
- 熟悉原生JavaScript。掌握事件模型、DOM操作、Ajax、jsonp、闭包、原型链等知识
- 掌握jQuery, 实现日常需要的交互效果
- 目前在关注学习Node、Vue、ES6等

相关文章总结: [%DIV+CSS](#) [%HTML5+CSS3](#) [%DOM](#) [%Javascript](#) [%jQuery](#) [%Ajax](#)

相关Demo: [%一些练手Demo](#) [%css常见布局](#) [%小米商城首页静态页面布局](#) [%腾讯课堂静态页面](#)

框架&&工具

- 能够使用Git、Node.js、Linux命令行等开发工具
- 了解Gulp前端构建工具打包代码
- 了解Vue的简单使用、能够使用Bootstrap搭建网站 [%基于bootstrap搭建的响应式界面](#)
- 熟练运用Sublime Text、Atom、Webstorm、PhotoShop

相关文章总结: [%基于gulp的工作流配置](#) [%bootstrap](#)

后台

- 对PHP、MySQL能够简单使用, 暂无开发经验
- 了解Node.js, 懂得如何发布npm包 [%JavaScript实现的一个简单的运动框架](#), 发布于npm
- 了解DeDe、WordPress、Discuz等CMS后台管理系统, [半年使用经验](#)

其他

- 使用SCSS、hexo、Git、travis-ci维护个人博客 [%blog.poetries.top](#)
- 熟练使用Markdown书写日常的博客笔记
- 了解SEO, 曾用SEO把个人博客排名提升到百度首页
- 熟练使用Firebug、Chrome调试工作
- 熟练运用Excel、Word、Powerpoint等办公软件

Project. 项目经历

webapp阅读器 (2016.09 - 2016.10) [%源代码](#) [%演示](#)

- 技术栈: Zepto、localStorage、Base64、Jsonp、SCSS、Gulp
- 项目描述: 实现一个基于H5的移动端webapp阅读器, 具有背景切换、字体大小调节、分页、轻点屏幕唤出上下边栏菜单等功能。
- 项目细节: 采用SCSS实现页面样式、CSS3实现圆角的效果, 针对页面上的小图标使用base64格式的图片减少HTTP请求, base64插件对请求数据进行解码。使用Zepto操作页面的DOM节点, localStorage实现页面背景、字号、章节翻页本地存储。Gulp构建工作流。

基于Vue1.0的饿了么前端项目 (2016.11 - 2016.12) [%源代码](#) [%演示](#)

- 技术栈: vue、es6、stylus、vue-router、vue-resource、vue-cli、webpack
- 项目描述: 实现一个基于Vue的外卖webapp, 使用Vue.js+es6+webpack+vue-router等前端最新技术, 组件化、模块化的开发方式书写代码。模块拆分、组件抽象的代码规范化开发。使用stylus编写页面样式、vue-resource请求JSON数据、vue-cli脚手架构建项目以及ES6的模块化开发思想。实现购物车的动画及小球抛物线、浮层弹出效果、商家评分、商品评论等功能

移动书城 (2017.01 - 2017.02) [%源代码](#) [%演示](#)

- 技术栈: Vue、NodeJS、Koa、HTML5、EJS、Zepto
- 项目描述: 采用前沿前端技术HTML5、Vue.js、zepto、Koa框架开发一个面向移动端的书城整站。从需求分析, 设计图解析, 技术选型, 环境搭建直到开发测试和细节优化做了大量工作, 项目中遇到几个比较复杂的模块, 如阅读器, 书城首页, 搜索模块等。实现整站的主页、书籍详情页、书籍列表页、个人主页、搜索功能。采用Vue数据驱动, NodeJS, Koa服务器运行环境, 数据Mock, EJS服务端渲染模板。

其他项目

- H5绘图板 [%源代码](#) [%演示](#)
- 音乐播放器 [%源代码](#) [%演示](#)
- 某企业商城网站 [%源代码](#) [%演示](#)