

# 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 技能占

HTML
CSS
jQuery
JavaScript
Bootstrap
SCSS
Git

## **■ 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
- o 掌握jQuery,实现日常需要的交互效果
- o 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

- o 能够使用Git、Node.js、Linux命令行等开发工具
- o 了解Gulp前端构建工具打包代码
- o 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
- o 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

- o对PHP、MySQL能够简单使用,暂无开发经验
- o 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
- o 了解DeDe、WordPress、Discuz等CMS后台管理系统,半年使用经验

#### 其他

- o 使用SCSS、hexo、Git、travis-ci维护个人博客%blog.poetries.top
- o 熟练使用Mardown书写日常的博客笔记
- o 了解SEO, 曾用SEO把个人博客排名提升到百度首页
- o 熟练使用Firebug,Chrome调试工作
- o 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

- o 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