

郝腾飞

前端开发工程师

4年

156-5220-3404

tengfei.xi@qq.com

♀ 北京,昌平

http://github.com/xitengfei

○ 自我简介

四年 web 前后端开发经验,熟练 Html5/Css3 响应式 web 开发,熟练使用 JavaScript/jQuery,掌握 ReactJs 框架,并能使用 Gulp/Webpack 等工具进行前端构建。善于学习,有较强解决难题的能力,对代码质量有较高的要求。

➡ 工作经历

2015.3 — 至今

北京华美汉盛信息技术有限公司

前后端开发工程师

工作描述

服务于美国三大电音节品牌之一的 Insomniac 公司项目,担任项目的 Technical lead,主要工作内容:

- 1. 负责项目和需求的估算,开发。
- 2. Wordpress 主题和插件开发
- 3. 解决网站性能问题, Bug 修复
- 4. CodeReview, 部署上线, 还有一些运维工作。
- 5. 培养团队新成员

总结

在这份工作中,负责客户公司旗下各个不同的项目,技术广度得到很大拓展。后端方面有 Wordpress, Laravel, GoLang 等,前端方面有 Gulp, Nodejs, React, Angular 以及 canvas, svg 等。同时还获得了很多与第三方服务对接的经验,包括 Facebook, Google, SalesForce, MailChimp, 微信等。更重要的,英语水平得到了很大提升,能比较轻松地阅读英文文档,与客户用 gmail 和 slack 等进行交流。

2014.6 — 2015.02

莱客创新(北京)科技有限公司

PHP 工程师/组长

工作描述

在该公司期间,主要使用 Yii 框架进行开发,工作内容有:

- 1. 电子商务网站前后台开发(便宜114)
- 2. 开发爬虫进行数据的抓取
- 3. 负责 APP 服务端接口和后台管理系统的开发,数据库设计(连优 APP)

总结

在使用 Yii 框架进行开发的过程中对面向对象的理解更加深入。在这个项目中还用到了 Mongodb, Memcache 以及队列机制, Linux 定时任务等技术, 后期带领小组成员开发, 管理能力得到一定程度的锻炼。

◆ 教育背景

2010.09 — 2014.07

许昌学院

计算机科学与技术系

本科

□ 项目经验

Intranet

前后端工程师

2018.09 至今

Intranet 是客户公司内部使用的项目,有数据表格,账单审批,还有一些业务上的辅助功能. 技术栈上后端是 Go 语言,前端是 React 全家桶配合 Ant Design 和 TypeScript ,同时还对接了 Google,AWS 等第三方服务,包括 Google 联合登陆,Gmail 发送邮件,AWS S3 服务等. 接手这个项目的时候还没有 Go 语言的相关经验,一边学习的同时一边做新的功能和修复 Bug,同时将自己的 React 技能运用到了项目中.

Mewsletter

前端工程师

2017.11 — 2017.12

这是一个需要在客户所有 Festival 网站上使用的一个公共组件,主要就是为用户提供订阅功能. 技术栈是 NodeJs + JavaScript. 在开发 newsletter 前端组件的时候使用 Gulp 对 JS/CSS 代码进行合并和压缩,并做成了 jQuery 插件的形式方便调用. 后端是将 NodeJs 代码放在了 AWS 的 Lambda 服务上对用户提交的数据进行处理,开发后端功能的时候开始自己动手写测试代码进行单元测试. 后来由于有多语言的需求,又自己开发了一个 language 的模块加入到了项目中.

Meme Generator

前端工程师

2017.06 — 2017.06

这是一个利用 canvas 技术做的在线合成图片的应用,用户可以上传的自己的图片,然后放大缩小或拖动,输入自定义文字并改变文字样式,然后点击按钮将合成的图片分享到 Facebook 和 Twitter,也可以直接在线下载。为减轻服务器的压力,全部功能都是纯粹在浏览器端完成的,为实现分享功能,图片也是直接从浏览器端先上传到 S3 存储服务上,并对所有的 JS 和 CSS 代码使用前端构建工具 gulp 进行了合并和压缩.

Sound Cloud 音乐播放器

前端工程师

2016.04 — 2016.04

开发一个基于 Sound Cloud Javascript API 的音乐播放器插件,要安装在客户所有的 Festival 站点上,并且需要实现 切换页面时音乐播放不被打断的效果。解决方案是对全站开启了 Ajax 模式,从而实现切换页面音乐播放不暂停。由于 Ajax 模式的开启产生了很多问题, 然后将相关的一问题逐个进行了修复。今年又对代码进行了重构,借鉴了 Angular 的思想将 js 代码模块化,优化过后的代码结构更加清晰,也易于扩展和维护。

● 自我评价

- 1. 熟练掌握 DIV+CSS, HTML5, Js/Jquery/Ajax 等前端技术,熟悉 JS 面向对象,掌握 WEB 响应式开发
- 2. 掌握前端构建工具比如 Gulp 的使用,熟悉 React,了解 Vue/Angular 等前端框架的使用
- 3. 熟练掌握 Linux, Apache, Mysql, PHP, 熟悉 Laravel, Yii, TP 等框架, 熟练使用 Git/Svn
- 4. 有丰富的 API 接口开发经验和多种开放平台对接经验
- 5. 熟悉 nosql 技术, 在项目中使用过 Mongodb, 消息队列, Memcache 等
- 6. 有较强的解决问题能力,可以通过查看文档,Google搜索等方式,独立攻克技术难关,解决疑难杂症
- 7. 有很好的英文读写能力,喜欢在 stackoverflow 找问题的答案
- 8. 做事认真,对代码质量有严格的要求,喜欢总结和做笔记