葛加文

- \(\) 18321814241\(\) 15955327484
- 🖂 806717031@qq.com、mamamiya.gee@gmail.com
- blog.gejiawen.com

个人资料

• 基本信息: 葛加文/男/1989

● 教育经历: 计算机科学与技术专业/合肥学院/本科/2007-2011/

工作年限:4年

● 职业方向: Web前端工程师/Web全栈工程师

工作经历

百度上海研发中心

Web前端高级开发工程师、2014.2-至今、上海

- 百度云观测
 - 项目简介:为中小站点提供可用性、访问速度、安全等方面 的监测服务
 - 。 工作内容
 - a. 项目前端开发主程,负责大部分的前端实现。比如页面 转化、样式实现(切图)、交互设计等。
 - b. 参与部分需求及原型设计, 从前端角度给出相关可行性

建议。

- c. 基于git分支模型引导奠定项目的开发模型,以及基于gitlab平台确定一套需求管理规范。
- d. 积极推动前端后协作模式,基于契约->数据接口->文档 以达到前后端独立开发测试。
- e. 在项目中恰当的引入SPA思想,改造产品的整个前端实现思路并正式上线。
- f. 积极筹划前端的构建系统, 试水前端工程化相关实践。
- q. 获得百度云安全部2014年度"最给力工程师"称号。
- 相关技术: javascript、html/html5、css/css3、php、smarty、nodejs、git、gitlab

上海群硕软件

Web前端工程师、2013.3-2014.1、上海

群硕是一家外包IT企业,在职期间大部分时间被外派至SAP Labs 做相关的前端开发工作。

LinkX

- 。 项目简介: LinkX是一个专注物联网方向的Web项目,为用户提供传感器云服务,并通过实时数据处理,提供安全可靠的状态监控。
- 。 工作内容
 - a. 项目前端开发主程,负责前端开发工作的方方面面。包括技术选型、基本设施建设、页面实现等。
 - b. 参与部分原型设计。
 - c. 数据可视化相关调研与实践。
- 。 相关技术: angularis、bootstrap、javascript、html、css

TAM

。 项目简介: TAM是SAP Labs的一款商业Web产品,基于

google map提供内陆板块/跨洋板块的各个港口仓库之间的集装箱供需平衡优化方案。

- 。 工作内容
 - a. 项目前端开发。包括页面实现、交互实现等。
 - b. 如何提供页面交互性能的相关研究。
- 相关技术: angularjs、google maps、mercurial、 bootstrap、javascript、html、css3

FAOD

。 项目简介: FAOD是SAP Labs的一款商业Web产品,基于 SAP HANA面向中小型企业提供在线财务风险预测及优化方 案。

。 工作内容: Web前端开发

。 相关技术: jquery、html、css

合肥启云软件

Javascript工程师、2011.5-2012.12、合肥

- QYApp
 - 项目简介:公司内部的可视化编程平台,通过拖拽控件,快速编码。同时提供项目云部署服务。

。 工作内容: JS开发、UI插件的开发

。 相关技术: javascript、css、jquery、ubuntu

技能清单

下面是一些能够熟练使用或者涉足过的东西,

● 语言级别: html、html5、css、css3、javascript、nodejs、php

• Web开发: nodejs、php、express、angularjs

• 前端框架: bootstrap、foundation、angularjs、backbone、

jquery, echart, FIS

● 前端工具: gulp、grunt、styl、sass

● 版本管理: git、svn、gitlab

• 单元测试: should、chai、mocha

自我评价

喜欢学习新东西、对一切觉得好玩的东西都很有学习热情。

一直想学设计方面的东西。

喜欢写作, 做事喜欢更加规范。

工作之余

技术研究与写作

对自己关注的技术方向有很大的研究热情。下面是目前已有的一些列表,

- 深入理解JavaScript系列
- JavaScript轻量级框架系列
- CSS拾遗系列
- 漫游NodeJS系列
- ECMAScript6学习笔记系列

除了程序员这项工作,另一份工作是一名半职业写手,喜欢以写文章的方法来记录和总结自己的学习经历,而且并不会太在意所专注的点是否比较low,只要是我觉得能够让自己学到新的东西,我都会去写。详见博客归档。更多的内容可浏览我的博客。

开源项目

我是一名重度的github用户,在比较清闲或者业余的时间,会闲逛github,关注各种流行的开源项目,当然也会写一些小项目,个人项目列表见my repositories。大部分都是些写着玩的小东西,也有一些fork的别人的项目,但是按照我自己的想法改了一通。

阅读与分享

相对于实体书,看的更多的是电子书籍。关于阅读,我觉得可以不限于技术书籍的层面,各种各样的书其实都可以去读。这里是本博客建立之后我记录在案的阅读记录。

参加朋友组织的众成技术聚乐部,有过一些分享记录,

- 这些年前端的那些事儿
- 我的开发流模型
- Javascript Async Ninja

一直认为,分享其实是自我学习的一种有力途径。可能别人并不会太在意你的分享,但是往往你在准备分享的期间会沉淀出更多的内容。

最后更新: 2015年12月11日