

葛加文

- 📞 18321814241、15955327484
 - ✉ 806717031@qq.com、mamamiya.gee@gmail.com
 - 📖 gejiawen.github.io
 - 🍞 github.com/gejiawen
-

个人资料

- 基本信息：葛加文/男/1980s
- 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
 1. 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。
 2. 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。

3. 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。
 4. 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。
 5. 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。
 6. 积极筹划前端的构建系统，试水前端工程化相关实践。
 7. 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
 1. 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。
 2. 参与部分原型设计。
 3. 数据可视化相关调研与实践。
 - 相关技术：angularjs、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
 1. 项目前端开发。包括页面实现、交互实现等。
 2. 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