

# 陈亚军

我不在乎输赢,我就是认真

■ 前端工程师

**★**男 **★**科 **♀**南京

営 2-3年工作经验

 $\mathbf{B} \quad \mathbf{O} \quad \boldsymbol{\phi}$ 

### 自我描述

出道已经2年有余了,从前端小白到现在的前端负责人,一路付出一路成长。平时喜欢看书、旅行、摄影、写文章、跑步等,热爱生活热爱工作的文艺青年。平时工作认真负责,有强迫症(精确到1像素的那种),喜欢学习新的技术并依次改善工作中的问题,提高团队的战斗力,经常组织团队小伙伴学习、总结、分享,能够协调团队高效的完成工作,总结团队经验整理存档日渐完善和团队一起成长。

## 擅长技能

HTML/CSS	
HTML5/CSS3	
Javascript	
Bootstrap	
jQuery	
NodeJS	
Photoshop	
Gulp	

#### RequireJS

Java

#### 技能描述:

- ✓ 能够熟练使用HTML/CSS高效快速把设计稿转化成跨浏览器的网页文件,对于主流浏览器兼容性有一定经验,对于代码语义化有深刻理解,熟悉W3C标准,乐于提高优化代码结构提高页面加载速度;
- ✓ 能够使用原生JS或者常用的JS库/框架(如:jQuery、Zepto等)实现不同的页面交互效果,能够使用Ajax异步加载后台接口数据(如:Json,XML等),对于前端模块化有一定的理解,了解MVC、MVP、MVVM的开发模式,对于常用的框架(如:RequireJS、SeaJS、Knockout等)有一定的了解和实践经验;
- ✓ 具有HTML5/CSS3等移动端Web页面开发经验和案例,对于移动端自适应、响应式开发等有深刻理解和一定经验,熟悉常用的移动端开发框架(如:Framework7、SUI、BootStrap、AmazeUI等),有实践和学习经验;
- ✓ 具备前端工程化思想,熟悉前端自动化流程工具Gulp、grunt等,熟悉SVN、Git等版本管理工具;
- ✓ 对于前端web性能优化有一定理解,熟悉前端测试和调试工具(如:Firebug、YSlow等);
- ✓ 热爱学习前端前沿技术,学习了解NodeJS、Angular、React、webpack、sass、less等前沿技术和工具。
- ✓ 本科学习阶段为java web 开发,对于java后端语言也有一定基础,能够和后端开发研讨技术实现方案,制定服务接口等;
- ✓ 对于UI设计和交互设计方面在工作中也有实践,能和设计师谈产品设计和交互设计。

### 工作经验

#### 基本描述:主要列举部分具有代表性的项目和经验(根据时间倒序)。

#### ■ 团队建设(团队管理)

从2014年4月份开始接手负责组建前端团队,从开始的3个人发展到8个小伙伴,我们一起从基础开始,制定团队规范,优化工作流程,经常一起学习总结分享,共同成长。

#### ■ 图表家(WEB APP)

这是业余帮朋友做的一个web app的项目,主要就是一个信息展示类的移动端项目,这个项目我主要使用了SUI、Ajax、Json等技术,构建了一个有这原生体验的webapp。

#### ■ 南京江北新区

这是一个南京江北国家新区的门户网站,我主要负责统筹团队对前端页面进行设计、重构和实

现的一个过程,也参与了部分页面的工作,本站用到了**全屏滚动视差**的效果,对传统门户做了更加优化用户体验的效果实现和页面结构优化。

#### ■ 中国南京·手机版

此项目是中国南京政府门户网站的移动版,对PC端进行重新规划架构更符合移动端,主要用到了jQuery mobile的部分对功能实现,用到了CSS3的media query实现了自适应和达到响应式的效果,以及Ajax实现了分页异步加载数据。

#### **| 中国合肥门户网站**

中国合肥政府门户网站,主要是对于中国合肥的改版,对于页面和栏目进行重新设计和规划,我作为项目前端负责人负责所有前端的工作,包括项目规划、项目协作规范、项目通用组件库的开发等。也参与大部分页面的开发和效果的实现,其中涉及到对于cookie的操作,对于原生js各种交互效果的实现,对于图片等的Lazyload,对于页面的交互效果也使用了CSS3的新属性等,在页面性能优化方面:主要从减少请求数量,减少素材大小等方面,对图片实行懒加载,对于小图标实行雪碧图,对于页面代码部分也优化使其符合W3C标准,对于css、js进行整合压缩等。

#### ■ 中国合肥·手机版

中国合肥手机版门户,主要用到HTML5和CSS3的新属性,移动端JS框架等。

#### ■ 金陵图书馆(响应式)

金陵图书馆官网,主要基于Bootstrap实现了本站的响应式开发需求,实现了不同终端上都能友好的展示,对于一些小图标使用fonticon实现。配合后端工程师,对接接口与第三方系统,实现网站的上线。

#### ■ 江苏省发改委

江苏省发改委官网,主要是对江苏发改委网站的改版,主要是通过异步加载的方式,把其他不同频道的内容加载到首页的不同容器,实现切换展示。使用异步加载主要是考虑到全部都写在首页一个页面上影响加载速度,所以通过把不同页面的内容异步加载到首页预留的不同容器内实现按需加载,加快首页加载速度。

#### ■ 我的南京APP(部分HTML5页面)

主要配合"我的南京"app,实现一些HTML5页面的开发,主要包括新闻页面,摄影页面,实现移动端的瀑布流效果和异步加载实现翻页的需求,配合app工程师修复各种bug。

#### 中国南京门户网站

中国南京门户网站,我作为前端负责人,负责所有前端的工作,制定团队协作规范和注意事项,手写JS实现页面不同的交互效果,对于页面优化部分尽量优化dom结构和使用 css 雪碧图来减少请求数量,实现页面性能的优化,也使用了部分 CSS3 特性来实现交互效果。整合前端团队工作,配合后端制定某些数据接口。

更多Demo、请移步我的Github

#### 滁州学院 (2009-2013) 本科•计算机科学与技术

- [2010]获校网页设计大赛一等奖
- (2011-2012)担任院学生会办公室主任
- [2011]获校二等奖学金
- ◆ [2011]获学生会"优秀学生干部"称号
- ◆ [2012]获国家励志奖学金
- [证书]英语四级
- [证书]国家计算机四级(网络工程师)

# 作品展示

大部分需要PC端浏览, 手机版需要在移动端浏览

中国南京	中国合肥
中国合肥·手机版	中国南京·手机版
金陵图书馆	江苏省发改委
南京江北新区	南京钟山风景名胜区
群众网	图表家

# 期望工作

### 前端工程师

♥ 工作地点:南京

¥薪酬:10K-15K