



祝梓毅

+86 18010615182 zhuziyi1989@gmail.com



概况

毕业于 成都理工大学，曾就职于 紫光、腾讯、京东

以 Mac 作为生产力，擅长数据展示类 WEB 应用开发、前端动画研究、用户体验交互研究，移动端 Hybrid 混合动力 WEB 页面开发，互联网深度爱好者，写博客，分享。

GitHub: [@zhuziyi1989](#) 掘金: [@zhuziyi](#) 博客: [JANDOU.COM](#)

手机: [18010615182](#) 邮箱: [zhuziyi1989@gmail.com](#)

工作经历

用友 - 2017/04 ~ 2018/08

- ▶ 面相企业高端BG金融业务，零售支付、收单系统前端业务研发
- ▶ Node.js 蓝牙通信模块研究、React 学习以及基础构架方案定制
- ▶ 以 Node.js、React/Redux、Ant.design、Koa为核心技术栈，开发用友云新零售开单业务系统
- ▶ 指导初中级工程师的过渡，优化新零售开单业务系统构架

京东金融 - 2015/03 ~ 2017/03

- ▶ 2016年11月，顺利完成2016年度6.18及双十一WEB端高压访问前端页面性能优化处理。
- ▶ 2016年10月，参与京东金融科技门户网站的研发，作为核心成员，顺利完成门户信息反馈模块、金融产品介绍页、ABS投资人系统的前端页面开发，通过模块化代码，管理模块之间的依赖性，更便于代码的编写和维护，实现JS文件的异步加载，避免网页响应丢失，实现了前端大量数据筛选，避免频繁请求服务器接口，在该系统上线后，Web前端的性能提升，大幅减轻服务端压力。 [预览 ft.jd.com](#)
- ▶ 2016年8~9月，参与京东金融线下商户移动APP扫码支付项目开发，该项目采用flexible可伸缩布局过渡方案，移动端高清过渡方案，参与页面动画设计，动画效果开发。 [点击预览](#)
- ▶ 2016年7~8月，参与京东金融定期理财移动端页面开发，参与公司前端基础构建工具定制。
- ▶ 2016年6~7月，担任金融科技投资人企业金融项目负责人，该项目为大型企业金融数据平台，实现了前后端分离Node层设计，实现多数据接口单页面图形化展示，后期重点优化用户体验，使简单易用，担任前端技术选型，设计前端自动化工程构架，协调前后端联合调试，把握项目进度。 [预览 ft.jd.com/abssp](#)
- ▶ 2016年4~6月，参与快速搭建HTML5营销页面系统前后端开发，营销页面快产出，解放劳动力，独立开发工资自动存计划、投资风险评估等APP混合页面。
- ▶ 2016年1~3月，独立开发旺财公益活动H5、京东钱包特卖H5、回不去的小时候H5、旺财加薪日H5、拍火车票返奖微信营销H5等，iOS/Android客户端Hybrid调试优化。
- ▶ 2015年7~9月，参与PC端京东金融门户网站、PC端企业站前端页面研发。
- ▶ 2015年6~7月，参与HTML5创新技术研究、前端动画研究，参与微信营销活动研发。
- ▶ 2015年3~5月，参与京东钱包APP SDK定制开发与维护，移动端京东支付收银台研发。

紫光华宇 - 2014/03 ~ 2015/03

- ▶ 原紫光集团旗下紫光华宇，产品“紫光拼音”为最早一批中文输入软件开创者。
- ▶ 参与PC端复杂后台系统前端界面开发，后端接口定制与维护。
- ▶ 参与移动端办公平台前端页面开发，以及大屏电视网页开发适配。

腾讯 - 2013 ~ 2014 (实习)

- ▶ 负责活动页面前端开发，页面样式重构，使用JavaScript(JQuery、Zepto等)开发页面交互
- ▶ 严格按照W3C规范化编写HTML结构，并配合SEO完成各项搜索引擎优化。
- ▶ 参与前端技术研讨，及高效率开发分享会。

教育

2014年毕业于 成都理工大学 软件工程 (全日制/重点本科)

技术栈

- 有一定的审美基础和交互设计的能力
- 有编写文档、撰写技术分享博文的习惯，常活跃于线上论坛技术
- 有尝试过流行技术标准/框架/库的使用：[React.js](#) / [ES6](#) / [CSS3](#) / [Koa](#) / [Vue.js](#)...
- 具备跨浏览器兼容方案开发经验，熟悉 [Lodash](#)、[jQuery](#)、[Zepto](#) 等常用封装库
- 具备独立完成移动端单页应用构建，独立完成营销活动页面构建的能力
- 具备独立完成 PC 端浏览器兼容、移动终端页面适配等棘手问题的能力
- 具备基于 [Linux](#) 的网站运维经验，有过 [Apache/Nginx](#)、[PHP](#)、[MySQL](#) 建站经验
- 具备基础英语阅读能力，善于运用 [Google](#)、[StackOverflow](#)、[Quora](#) 等社区资源
- 熟悉基于 [Node.js](#) 生态圈进行工作流的构建，善于利用各类工具提高工作效率
- 熟悉网络代理 [Socket 5](#) 技术，熟悉使用各种网络工具，以提高工作效率
- 熟悉 [Mac OS](#) 系统，熟悉使用 [VSCode](#) / [Sublime Text](#) / [iTerm](#) / [Photoshop](#) 等软件
- 熟悉使用 [Chrome DevTools](#)、[Postman](#)、[Charles](#)、[Fiddler](#) 等前端调试工具
- 了解浏览器原理、网络原理、[HTTP](#) 传输原理、网站性能优化，了解 [HTTPS](#) 应用部署
- 了解 [Web](#) 最新标准、易用性，了解小程序开发流程，了解微信端 [JSDK](#) 的使用
- 了解 [Nginx](#) 及常见操作，了解 [Linux \(Centos\)](#) 服务器及常见运维操作
- 了解基于 [Node.js](#) 的 [Web](#) 应用、[Node.js](#) 接口转发技术、[Node](#) 同构中间层
- 了解 [Java](#)、[PHP](#)、[C++](#) 等后端语言，使用过 [Python](#) 脚本语言，了解 [Shell](#) 脚本语法

自我评价

- ▶ 一枚用代码绘制界面的工程师，游刃于互联网用户体验和技术实现之间，专注于移动互联 & [Web](#) 前端界面设计，网络技术爱好者，计算机基本功扎实。
- ▶ 以 [Mac](#) 为生产力，熟悉互联网金融生态链，熟悉支付业务运作，熟悉移动端页面开发，擅长数据展示类 [WEB](#) 应用开发、前端动画、用户体验交互研究。
- ▶ 擅于多角度分析问题，乐于探索 and 发现，偶尔也能洞察到设计上的缺陷，时常关注设计交互类资讯，以培养自身审美力，关心产品的易用性。
- ▶ 同时也是一名摄影爱好者，有良好的审美观和独特的视角，对色彩学有一定的探索，可以独立完成前期拍摄和后期制作，作为工作中的辅助技能。
- ▶ 性格上细腻严谨、积极乐观，能够较细致地完成各项工作任务。