

基本信息

姓名： 周建林

出生日期： 1991-4-23

毕业学校： 上饶师范学院（本科）

专业： 信息与计算科学

联系方式： 15869181953 email: 1272195589@qq.com

工作年限： 6 年

求职岗位： 前端开发

专业技能

- 1.熟练掌握 linux、nginx、nodejs、java、mysql、redis、mongodb、javascript、html、css 等开发语言
- 2.掌握多端（支付宝小程序、微信小程序、h5、pc、ReactNative、安卓、iOS）、微服务、分布式、集群、公有云技术架构体系
- 3.善于研发体系的建设，工程化、组件化、自动化、体系化，提升研发效率
- 4.擅长 React，Vue 等前端框架开发体系，webpack、gulp 等工程构建、koa、eggjs 等 node 服务 ...
- 5.个人相关
<https://github.com/zhoujianlin8/>
<https://www.npmjs.com/settings/zhoujianlin8/packages>

工作经历

杭州七创科技有限公司（白租）技术专家

工作时间： 2018.7 至今

公司介绍： <https://www.zudeapp.com/>

团队人数： 20+

职位概述： 白租研发团队的负责人；负责白租业务系统架构搭建，研发流程体系的搭建，研发人员的招募，培养，项目制落地推进业务，让**技术更好服务业务**

背景：原业务使用 php 开发，完成一版后，原研发人员集体流失，后来一 cto 使用其带来的 spring MVC + nodejs express 的 sdcn 的模式架构开发，进行 2 月没到，项目还未上线该 cto 跑路，2 个烂摊子，线上业务停摆好几个月，线上 bug 多无法修复

执行：系统使用 nginx+nodejs(egg 开发网关)+java (springboot) +SLB 的微服务架构体系逐步重构原有 php 系统保障稳定性，业务 h5 多渠道重构统一，微信、支付宝小程序重构，客户端混合开发，对原有业务逻辑进行重新梳理，逐步重构保障业务可持续维护，招入测试人员保障项目质量，招入运维人员保障线上安全，使用 git 进行代码管理使用 jenkins 进行自动集成线上发布，开发打通 git 与 jenkins 的 node 服务，线上服务用 ELK 日志监控，阿里云 java 监控，Zabbix 系统监控，充分保障服务线上安全，线上服务持续稳定，未发生服务故障，顺利[通过支付宝小程序 1000QPS 压测](#)，搭建测试日常环境，预发环境保障测试环境，使用 spring boot, react, egg 等主流成熟框架进行快速开发，使用项目制充分保障项目如期上线

求是同创（微脉）资深前端

团队人数：6

工作时间：2017.5~2018.7

背景：原业务人员离开，作为新人接手老业务，无交接，无文档，无发布流程、无代码管理，还存在缺失，业务方面需要支持微信、不同 app、不同医院，原代码通过不断复制代码文件实现，业务根本无法实现迭代

执行：通过前端工程化开发 fde 脚手架、基于 react 模块化开发模式，引入 git 代码管理，开发 node 开发脚手架 nde，实现基于 git 的前端静态自动发布体系，开发 cms 平台发布 html、根据业务迭代不断重构老代码，优化实现方式 效果：从 0 到 n 构建前端研发体系，快速支持业务，又好又快发展

阿里巴巴（中台事业群）前端开发

工作时间：2014.7~2017.5

职位概述：电商中台（阿里最核心平台）核心开发，负责过平台商品发布、店铺装修、订单处理、商品详情装修等各核心部分的开发，[有丰富的大型电商平台的经验](#)

1.店铺装修(核心开发) 背景： 淘宝战略转向商家，店铺承载商家线核心战略出口，在店铺进行各种卖家线产品整合打通，挖掘商业价值提升卖家体验

执行： 使用全新模块搭建技术，使用阿里自研的 weex 容器技术，使用 nodejs 对模块进行多端适配生成，保障多端渲染一致。极大提升开发效率，在后期智能旺铺的项目中对接聚星台大数据能力，添加些付费智能模块，店铺装修模板智能生成等

结果： 当年就轻松实现数亿营收指标

2.聚星台项目(核心开发)背景： 在大数据赋能商家的战略下，实现 C 端千人千面，B 端提升营销效率

执行： 挖掘阿里海量数据，经数据清洗建立一套用户画像库，通过特征标签进行圈人，建立不同用户池。商家通过用户+渠道+内容的模式进行定向营销，再通过相关营销数据指

标的收集反馈，通过 AI 算法模型，系统可以不断帮助商家优化改善营销策略

结果： 项目获得商家事业部的优秀项目奖

3.FIE(工程化中台)(项目负责人) 背景： 在中台战略下， 团队前端业务庞杂、项目众多、并发量高、项目开发环境基础技术方案不统一，导致项目维护、协同困难

执行： 将开发流程标准化，抽象出统一的执行流程，（初始化，添加，打包，调试，发布）使用不同的脚手架模块，支持不同业务需求，针对性沉淀出不同业务模式的开发方案，并在团队中推广 react+fusion 等方案

结果： 团队开发模式全部切换到 FIE，大大减少人员备份，与重复劳动，并在其他团队中得到广泛应用，降低开发门槛

4.双 11 等大促项目

作为双 11 的核心参与部门，经历过核心业务上云，全链路压测等阿里核心技术的诞生与成长，并参与各新的业务场景的落地，比如 o2o，新零售，同样也获得了 bu 级别创新项目大奖

阿里巴巴（聚划算）前端开发（驻场）

工作时间： 2013.6~2014.7

工作内容： 负责聚划算频道页面开发与 99 双 11 等活动

