

前端开发 | 张大漾 | Github

- 26岁 | 本科 | 三年开发经验 | 18758302302 | 18758302302@qq.com
- 期望职业: 前端工程师
- 期望行业: 互联网 | 移动开发

我的优势

1. 能根据项目特点, 产品需求进行前端技术选型, 能独立完成一套前端项目. 包括项目前端架构, 页面UI组件开发, 前后端数据联调.
2. 有自己一套前端开发工作流YHTML5-Seed; 基于NodeJs + webpack2 + postcss + eslint + express的一套前端脚手架, 进行快速开发单页面, 多页面应用.
3. 有nodejs 开发经验, 开发过YHTML5-CLI, 用于快速生成前端项目, 提供基本的项目骨架, 之后只需要专注于业务需求
4. 对前端技术非常执着; 会合理使用前沿的前端技术, 使团队开发更加具有效率, 极致优化产品性能. 同时提高产品的体验感, 维护性, 稳定性,
5. 思维清晰, 自学能力强, 能随时关注相关技术趋势, 不断完善自身技术水平. 您可以访问YHTML5-Tutorial, 关注我最新学习状况.

我的不足

- 技术广而不精; 在追求开发速度, 产品快速开发迭代的大环境下, 缺少算法经验包.
- 欠缺nodejs服务端开发经验

技术能力

前端架构方面

- 熟练使用webpack2, 能独立构建前端应用, 为不同项目定制不同的任务逻辑, 解决前端开发中自动化工具, 性能优化, 模块化框架, 开发规范, 代码部署, 开发流程等问题
- 熟练使用webpack, autoprefixer, uglifyJs, html-minifier等工具, 进行打包/压缩/混淆/合并, 实现前端性能极致优化
- 熟练使用git, 进行代码的版本管理, 包括增加/提交/回退, 分支管理/切换/删除, 搭建git服务器
- 熟练使用fis3/yeoman/grunt/glup等前端脚手架, 工作流, 构建工具
- 熟练使用nodejs/npm, 进行前端包依赖管理, 配置前端开发环境, 启用开发服务器
- 熟练使用eslint 配置, 避免代码语法错误, 统一团队代码的风格

前端开发方面

- 熟练html/css/js, 使用Webstorm/vscode编写可复用, 可维护的前端代码
- 熟练使用ES6, 面向未来编程, 使用 babel 转码

- 熟练使用React/Vue/AngularJs/Jquery 等主流前端框架, 并根据不同的项目进行技术选型, 快速开发高性能/可复用的前端项目
- 熟练使用animate.css, vivus, bootstrap等类库, 增加动画效果, 提高交互性
- 熟练使用echarts等类库, 处理数据可视化 [demo3地址]
- 熟练使用[html5shiv](#), [es5-shim](#), normalize, autoprefixer 解决浏览器兼容性问题
- 熟练http协议, 能用不同方式处理同源策略, 解决跨域请求等方式
- 熟练使用ajax, 发起请求, 联调接口, 处理异步逻辑
- 熟练使用Chrome Dev Tools 进行测试, 联调, debug

WEB相关技能

- 熟练使用markdown来编写API文档
- 熟练SEO优化, 能配合运营/推广人员进行相关SEO优化操作
- 熟悉使用Linux终端命令行, 能脱离GUI界面进行工作
- 熟悉使用Nginx, Nodejs, PM2, Mongodb, git 搭建Web服务器应用

工作经历

2016.08-至今 | 杭州筑家易网络科技有限公司 | 前端工程师

1. 主要负责公司前端的基础工程建设以及开发符合公司业务的前端组件, 用于快速开发公司各产品
2. 开发定制化的前端脚手架, 解决前端开发中自动化工具、性能优化、模块化框架、开发规范、代码部署、开发流程等问题,
3. 统一技术栈, 减少代码冲突, 并配套对应检测工具及开发文档, 让团队成员只需要简单培训学习使用这套框架, 将精力主要放在业务需求开发上, 而不需要额外学习研究webpack, jsx, babel, node, shell, express等等一堆概念与知识
4. 开发[升级空间家装后台](#), [智慧社区物业系统](#), 智慧社区运营系统, 等一系列react + ant design产品
5. 开发房贷通微信公众号, 智慧社区客户端, 奖金系统(app内嵌)等移动端应用

2015.06-2016.08 | 杭州凡伟网络科技有限公司 | 前端工程师

1. 负责公司前端团队的建设, 培训前端新人, 开发符合公司业务的前端脚手架
2. 配合设计师一起设计, 高用户体验的UI界面.
3. 配合后端工程师开发可复用, 可维护的高质量代码
4. 参与开发维护以云计费业务为核心的一系列产品: 云计费官网, 商户后台, OA后台, SDK应用等等

后因技术氛围不够而离职

2014.05-2015.06 | 杭州瓦普科技有限公司 | Web前端工程师

公司属于创业型企业, 在职期间自己学习进步很大, 主要负责:

1. 负责管理公司网站的运营维护与微信公众平台的运营推广, 包括: 搜索优化, 关键词设置, 百度推广设置.

2. 将设计师的PSD界面, word文档, 开发成HTML页面.
3. 修复Bugs, 需求修改等: 比如字体大小, 移动端自适应, 缓存问题, 图片修改等问题.

后期因公司业务需求, 也负责智能家居项目, 包括设计智能家居CAD方案, 小型无线局域网构建等内容.
后因职业规划方向而离职

项目经验

1. YHTML5-Seed | 2016.05 - 至今

2. 升级空间家装后台 / 智慧社区物业系统 / 智慧社区运营系统 | 2016.10 - 2017.06

技术标签: **react, redux, webpack2, ant-design, postcss, eslint, nodejs**

- 负责项目前端部分的技术选型, 基础工程搭建, 协助后端出接口方案, 敲定前端实现方式
- 根据项目计划, 对业务需求进行系统分析, 与产品经理一同制定开发计划, 并带领前端团队完成方案设计及系统开发
- 负责与设计师, 产品经理沟通, 参与产品的功能设计, 视觉设计, 与后端工程师一起编写API文档, 定义好交互方式, 数据结构
- 负责项目整体功能的开发, 测试维护, 发布部署等工作
- 负责使用webpack2, express, npm等工具创建项目骨架,
- 使用ant-design 模块化开发应用组件. 编写业务逻辑, 联调数据接口
- 引入加载策略, 按需打包资源, 延迟加载图片等资源, 预加载业务逻辑代码, 并线加载css, js资源. 提高系统整体性能
- 使用async/await 函数处理异步逻辑, 避免了回调地狱. 同时集中处理业务逻辑, 提高了代码的可维护性
- 负责项目的主体业务开发, bug修复, 功能迭代, 维护发布等工作

3. 云计费官网 / 商户后台 | 2015.10 - 2016.06

云计费官网, SDK应用 与商户后台是 针对 支付SDK商户的前台 + 后台 + 客户端的一个完整的闭环系统

技术标签: **WEB, ajax, AngularJs, Bootstrap, Vue, Fis3**

- 云计费官网是公司的官网, 根据项目计划, 对官网进行重构. 与项目经理一同制定项目计划, 负责对网站的全部内容的开发
- 搭建项目架构, 开发UI组件, 模块化开发, 动态渲染HTML界面
- 编写交互逻辑, 发起post请求, 并处理响应code并将数据绑定到页面模板
- 根据业务逻辑, 提供弹窗, 翻页, 日期, 上传, 表单验证等前端组件
- 移动端使用响应式设计, 使用@media, 保证应用在320px-1080px的移动终端(横屏/竖屏)上显示正常, 美观

- 移动端使用vue开发,并为ios预留数据接口, 只需要传入相关的数据,即可 展示列表页面

培训教育

- 2014.9-至今 | [Github](#) Github绝对是前端最好的大课堂. 几乎所有的前端框架,类库,项目 都在上面发布分享. 阅读如诗一般的源代码,让人受益匪浅. 您可以访问[YHTML5-Tutorial](#), 关注我最新学习状况
- 2015.6-2015.06 | 杭州AppCan移动开发技术培训 | 培训内容:
通过一周的AppCan举办的APP开发培训与交流, 了解如何使用开发Hybrid应用, 初步掌握使用平台开发APP流程, 包括创建及同步项目, 模拟器调试, 真机调试及断点调试, UI框架, JS SDK, 插件调用, 数据获取, 云端编译及打包.
- 2014.3-2014.07 | 极客学院 | WEB大前端工程师职业路径图 | 教程内容: 极客学院的前端开发视频教程集合了html, css, JavaScript知识, 还有Bootstrap, jQuery等等流行的框架. 我受益非常大, 有了Node.js, 连php都能代替. 还有一些项目构建和实战开发等等高级应用知识.
- 2013.6-2013.12 | 前端开发(选修课) | 培训内容: 大学时期, 我通过选修前端课程, 系统性的学习HTML从入门到精通的基础知识. 包括: 掌握HTML标签及其属性的使用; CSS样式与选择器, 通过DIV+CSS完成不同需求的样式和布局; 轻量级的编程语言JavaScript.
- 2011.6-2011.12 | 浙江万里KAB创业俱乐部 | 培训内容: 培养学院的创业意识, 正确认识企业在社会中的作用, 了解创办和经营企业的基本知识, 提升我们的创业能力和就业能力.
- 2010.9-2014.6 | 浙江万里学院 | 通信工程 | 本科