

# 赵明霞-高级前端工程师

## 联系方式

- 邮箱：zhaomingxia2011@163.com;
- 手机：17710835275;

## 个人信息

- 毕业院校：山东科技大学（青岛校区）-计算机科学与技术
- 工作经验：4年
- 应聘职位：高高级前端开发工程师.
- 博客：[https://blog.csdn.net/mingxia\\_Z](https://blog.csdn.net/mingxia_Z)
- github：<https://github.com/yangconghou>
- 个人主页：<https://yangconghou.github.io>
- [点击下载简历附件](#)

## 技术栈

- 熟练掌握html/css/javascript等前端技术，代码符合W3C标准。对面向对象，原型链有较好的认识，能根据具体场景选择适当的技术解决方案
- 熟练使用Vue全家桶，熟练使用用ajax交互。
- 熟悉react,对其全家桶的使用具有实际项目经验
- 熟练使用 jQuery 等常用 js 库,熟悉 animate.css、iconfont 等样式库，能快速使用 echarts, hightcharts、select2、datatables 等各种插件或 metronic 模板协助开发。
- 熟悉 SQL Server、Mysql、oracle 等数据库系统的使用，了解其他数据库的一些基本应用。
- 熟练Mac、Windows、LINUX 服务器的配置及操作，熟练掌握git版本管理工具的使用。
- 熟悉 AMD 模式 下 requireJs 模块化开发。
- 具备良好的学习能力、沟通能力、分析及解决问题能力，优秀的团队协作精神。

## 工作经历 (4 年工作经验)

### 2017/05/31-至今 高瓴资本-高济医疗 (高级前端工程师)

- 负责所有前端项目的任务分配，进度安排，框架搭建，
- 根据产品需求设计和实现合理的页面前端结构方案；
- 根据业务需求封装高质量的前端组建，将组建化方案应用到平台中；
- 进行 Web 前端开发，致力于通过技术改善用户体验；
- 负责 web 与移动端前沿技术研究与技术创新提高团队生产力；

### 2015/07/21-2017/05/27 北京深度时代科技有限公司 (前端开发工程师)

- 负责本公司风控产品前端开发及维护工作；
- 参与公司前端框架的设计、开发和实现；
- 参与公司前端业务的工程化、流程化、性能优化工作并持续推进；

## 主要项目经验

- 高济大数据开发平台（PC端,Vue） 2018.9 –2018.11

### 项目简介：

本项目为提升数据开发与业务支持效率、降低数据开发难度、提升数据安全性及管理力度、基于业务场景灵活定制的、多种数据源集成的一站式数据开发与数据发布，并能够统一数据输入与输出功能的大数据开发平台。目前主要包含数据开发、权限管理、个人中心、系统管理、权限管理、运维管理等模块。

### 项目技术：

前后端完全分离：node 支持前端服务 vue+router+elementUI(mint-UI)处理并实现业务逻辑。采用 div+less, flex+rem 布局进行页面构建。

### 项目职责：

- 1) 独立负责整个项目的技术选型、框架搭建，
- 2) 评审产品原型，以及UI交互等，代码实现，接口定义，
- 3) 通用组件的封装、代码整合，配置部署等所有工作。

- 高济培训系统（PC端,React） 2018.7 –2018.9

### 项目简介：

为了员工绩效考核和员工内部培训，提升员工技能，各门店店长等管理员可以在一个时间周期内更新题库（使用PC端），组织考试，分配课程。学员通过移动端学习课程，参与考试等。

### 项目技术：

前后端完全分离： antdesign+react+redux+webpack+express+es6+express 处理并实现业务逻辑。

### 项目职责：

- 1) 参与产品原型的评审，以及UI交互等，代码实现，接口定义，
- 2) 通用组件的简单封装、具体页面显示及交互等功能的实现。

- 高济医疗(<http://101.37.22.253:9090/>)app mac 端和windows端2017.12 –2018.6

### 项目简介：

本项目是基于 electron 开发的桌面客户端的跨平台应用，集成 IM。Pc 端包含权限管理和人员管理等轻应用。用于公司内部的聊天系统，轻应用的展示，通讯录等功能。

### 项目技术：

前后端完全分离：node 支持前端服务,vue处理并实现业务逻辑。后端python/php 基于 nignx 开发

### 项目职责：

主要负责app内嵌轻应用的开发，负责整个 app 的维护工作，包括简单需求的开发，历史遗留bug的解决。

- 高济医疗下载页面（web页面） 2017.10 –2017.12

**项目简介：**

公司内部app发版页面 (<http://app-download.hillhousebootcamp.com/>)。

**项目技术：**

前后端完全分离：node 支持前端服务,jq 处理并实现业务逻辑。基于 express+gulp 开发。实现自适应设备大小的响应式布局页面。

**项目职责：**

- 1) 准确识别出刚性需求，出方案，推执行，Release 结果。
- 2) 严格按照设计标准进行整个项目的前端开发。通过 ajax 与后台交互获取数据开进行项目展示。
- 3) 前端架构设计和组件的编写。

- 药店并购系统（PC端+移动端）2017.6—2017.11

**项目简介：**

本项目是基于node开发,部署在 nginx 服务器上的单页面应用，移动端是嵌在移动客户端的轻应用，整个项目包含工具（药品库检索）、战略部的 BI 数据可视化、运营部的药店收购模块；PC 端包含并购工具、门店收购管理、工具（计算器）、全国市场格局等模块。

**项目技术：**

前后端完全分离：node 支持前端服务 vue+router+elementUI(mint-UI)处理并实现业务逻辑。采用 div+less, flex+rem 布局进行页面构建。实现自适应设备大小的响应式布局页面。

**项目职责：**

- 1) 前端项目的搭建，技术选型，组建设计，开发排期。整个项目独立完成。
- 2) 前端前期通过定义 mock 数据，实现各个交互，保持功能完整。
- 3) 疑难杂症的解决。

- 金融风控后台运营系统（PC端）2017.2-2017.5

**项目简介：**

本项目是提供公司内部使用的运营系统，满足运营人员的一切需求。包括企业管理模块，用户租户管理模块，运营模块，权限管理等模块。来实现企业的入库，企业用户，企业租户，用户租户关系的编辑。企业和信息的预警等等功能。

**项目技术：**

前后端完全分离：node 支持前端服务 (hapi) ,react+jq 处理并实现业务逻辑。采用 div+css, flex+rem 布局进行页面构建。实现自适应设备大小的响应式布局页面。

**项目职责：**

- 1) 负责租户模块（包括租户列表，编辑，新建，启用，停用租户等功能）和运营模块（包括信息列表、资讯详情、企业预警列表、风险计算等功能）。
- 2) 通过 ajax 与后台交互获取数据并进行项目展示，实现各个交互，保持功能完整。
- 3) 负责项目组件的编写以及项目在服务器的部署更新等工作。

- 中关村大数据联盟微信公众号服务(<http://zglz.zgc-bigdata.org/>)（PC端+微信页面）2016.7-2016.9

**项目简介：**

本项目是提供给用户一个报名课程，浏览文章，查看通讯录的微信公众号，分研讨合作，政策精选，共享通讯录等模块，同时有一个管理后台供管理员管理用户，文章，研讨会，管理员等模块。

**项目技术：**

前后端完全分离：springMVC+thymeleaf 模板引擎。采用 div+css, flex+rem 布局进行页面构

建。实现自适应设备大小的响应式布局页面。

#### 项目职责：

- 1) 严格按照设计标准进行整个项目的静态页面的制作，包括 PC 端的后台运营系统和微信端的展示页面。
- 2) 通过 ajax 与后台交互获取数据开进行项目展示，实现各个按钮的页面跳转，保持功能完整。
- 3) 负责项目组件的编写以及项目在服务器的部署更新等工作。

- 南京固城湖水慢城景区大数据项目(<http://101.37.22.253:9090/>) ( PC端 + H5页面) 2016.4 – 2016-6

#### 项目简介：

将某景区旅游大数据（日人员流量，日车流量、票务分析、预警等等）实时采集，统计计算，并展示。

#### 项目技术：

前后端完全分离：node 支持前端服务（hapi）,jq 处理并实现业务逻辑。采用 div+css, flex+rem 布局进行页面构建。实现自适应设备大小的响应式布局页面。

#### 项目职责：

- 1) 严格按照设计标准进行整个项目的静态页面的制作。
- 2) 通过 ajax 与后台交互获取数据开进行项目展示。
- 3) 前端组件的编写。

- 金融风控系统（PC端） 2015.8—2016.3

#### 项目简介：

集成工商税务、公检法司、微信微博、新闻论坛的全范围数据平台，为金融相关机构提供一站式立体化风险监测解决方案，解决人工进行风控工作时因人力不足的一套金融风控系统（WEB 应用 + 移动 APP+ 微信服务号）。

#### 项目技术：

- 1.0 版（一期）使用 CI（codeigniter）框架，前后端半分离（php+java）。一期项目中前端方面没有用到具体技术，主要涉及到后端 php 开发，在开发中对于项目结构改动过，增加了模板引擎（twig）和应用日志功能利于开发。
- 2.0 版（二期）开始使用 symfony 框架并实现了前端的模块化，前后端完全分离。二期开发对于项目进行重构，模块化，工程化。symfony(php)+vuejs(mvvm)+webpack(打包)。

#### 项目职责：

- 1) 严格按照设计标准进行运营后台、系统前端（企业贷前模块和贷后模块）页面的制作。
- 2) 通过 ajax 与后台交互获取数据并进行项目展示。
- 3) 使用 charts、datatables 等插件实现数据可视化。

#### 自我评价

自毕业以来一直热衷并从事软件研发工作，工作上认真负责，生活中简单清净，平时喜欢研究探索新事物,对生活充满好奇心。