

个人简历

基本资料

姓名：姚大祯
出生年月：1996 年
性别：女
学校：山西职业技术学院
专业：人物形象设计
学历：大专

专业技能

熟练掌握 Vue 全家桶，vue 生命周期、双向绑定原理、组件通讯
熟练使用 MVVM 、SPA 程序开发
熟练使用 Ajax、Axios 、async await 进行数据交互
熟练掌握 js，对原型链、作用域、闭包有深刻了解
熟练掌握 iView、Element-Ui 组件库和 Echarts 数据可视化工具
熟练掌握 jQuery 库，使用 jQuery 的 jsonp 进行跨域，明白其跨域原理
熟练掌握 Bootstrap 框架、类的使用、栅格系统
熟悉微信小程序

工作经历

2018.06—至今 鸿达科迅（北京）数据科技有限公司 职位：前端工程师

公司简介：个人信用类不良资产解决方案服务商

工作内容：

1. 负责公司前端整体项目。
2. 与项目经理和技术团队讨论需求
3. 保证代码的可读性、规范化，负责前端页面的性能维护、优化。

项目经历

项目名称：法号令（律所端&机构端）

项目描述：

法号令（律所端&机构端）让合作律所和金融机构数据共享、财务明细展示和审核、发函效果统计的管理系统

使用技术：Vue + vue-router + iView + axios + Echarts

项目职责：

1. 独立负责项目开发，与后台对接数据
2. 律函模板的审核的展示，和审核按钮的配置

3. 可视化展示财务数据
4. 使用 vue-pdf 在 vue 中展示 pdf 格式文件
5. 展示发函结果表格，搜索条件查询
6. 使用自定义封装组件使代码复用
7. 修改密码和绑定手机号功能

项目名称： 法号令台管理系统

项目描述： 权限管理：菜单权限、按钮权限。

财务模块：扣费、结算、发票功能

模板管理：短信模板、律师函模板、电子签章管理

个人中心：用户基本信息、修改绑定手机、修改密码

使用技术：Vue + vue-router + iView + Axios + Echarts

项目职责：

1. 理解业务需求，根据 ui 设计图进行网页布局，并根据实际业务情景改动和添加功能。做好注释，保证可读性。
2. 使用 Echarts 构建财务模块数据可视化，饼状图、柱状图
3. 通过菜单配置绑定组件，在角色配置中绑定对应的菜单权限，最后给用户绑定角色
4. 提高代码重用度，动态绑定 modal 标题，添加编辑等功能使用同一表单。
5. 使用 render 函数，根据后端返回状态来展示的对应用文字、按钮禁用、绑定事件、添加样式。
6. 使用 iview 组件的校验规则和自定义规则进行表单校验。
7. 使用 Upload 上传 律师函模板 和 发票截图
8. 自测功能，打包并推送到测试环境。

项目名称： 法号令官网 （pc + 移动）

项目描述：该项目包含：申请试用、律师函查询、文章分类、发展历程、服务功能分类。可通过后台管理系统添加行业新闻、企业资讯等文章

使用技术：jQuery + Bootstrap + template-web.js

项目职责：

1. 使用 Bootstrap 栅格系统、媒体查询，配合 rem 进行响应式页面开发，并适配手机。
2. 使用 jquery 实现分页、轮播图、标签页
3. 通过 jsonp 请求后端接口，进行渲染，jsonp 请求验证码后
4. 使用 template-web.js 模板引擎实现行业新闻及企业资讯的渲染，使用排他思维进行 Tab 切换。
5. 可用律师函和手机号+验证码两种方式查询律师函
6. 通过 jsonp 请求手机验证码，传参查询律师函真伪，包含查看律师函详情。

项目名称： 易法函（官网）

项目描述：该项目包含：申请试用、数据可视化展示、发函优势、咨询分类、发函流程、立即发函、服务功能分类。

使用技术：Vue + vue-router + iView + Axios + Echarts

项目职责：

独立负责开发，与后端、ui 对接、使用 vue-cli3 构建框架、配置封装 axios 请求、根据产

品的需求开发。

项目名称： 一迦聚合（官网）

项目描述：该项目包含：首页、服务、关于、联系我们。

使用技术：js + ajax + html5 + css3

项目职责：

负责根据 ui 设计图还原页面，与后端对接保存发函文件、联系我们的联系人及、根据产品的需求调整页面。

项目名称： 本地生活（微信小程序）

项目描述：

本地生活包括美食、汽车、咨询、购物等功能

使用技术：wxml + wxss + js + ajax

项目职责：

1. 配置 window 的颜色和文字
2. 使用 flex 弹性布局进行页面布局，配置 tabBar 设置主页面基础布局
3. 用 wx.getStorageSync 从本地获取购物车数据
4. 点击登录发送请求获取 token 用 wx.setStorageSync 保存到本地
5. 从本地拿到 token 参数用 wx.requestPayment 完成支付
6. 支付完成使用 filter 过滤将支付的商品从购物车移除