

# 前端工程师简历

## 基本信息

姓名：尚学运  
性别：男  
民族：汉族  
出生日期：1992-06-13  
籍贯：河南省信阳市潢川县  
工作时间：2015/11  
毕业学院：安徽财经大学  
专业：计算机科学与技术  
学历：本科  
联系电话：13122156670  
邮箱：13122156670@163.com  
现居住地：上海市青浦区赵巷地铁

## 就业方向

应聘职位：前端工程师

期望薪资：25K/月

## 工作经历

工作时间	公司名称	岗位名称	岗位薪资
2023/3-2024/3	上海昂创信息技术 Co., LTD	前端工程师	18K
2020/7-2022/10	上海云悟信息科技 Co., LTD	前端工程师	18K
2018/2-2020/6	上海诺娜软件开发 Co., LTD	H5/前端开发	14K
2015/11-2018/1	辉立投资咨询(上海) Co., LTD	web 前端/移动端	10-12K

## 专业技能

技术名称	使用年限(年)
HTML/HTML5, CSS/CSS3	8.5
JavaScript Bom, Dom, ES6, WebSocket 等	8
jQuery, Echarts, Class 类名 UI 框架	7
Vue2.0, MVC/MVVM, SVN, Git	6
微信公众号小程序开发, NPM UI (ElementUI, IView, Vant, ELE-plus...)	5
Nginx, node, webAPP 嵌入 H5+JSBridge, Less/Sass, webpack, vite	3
Vue3.0, TS	1.5

## 项目经验

项目所属公司：上海昂创信息技术有限公司

项目名称：昂创项目

个人职责：前端独立开发

所用技术: Vue2.0, Vue3.0, element-plus, Echarts, jQuery3, 小程序, 维智政务网地图

详细介绍: [点击查看](#)

项目描述:

上海昂创信息科技有限公司的公司主要业务是中标政府的一些项目, 如: 浦东红十字会, 浦东知识产权项目, 市大数据中心项目, 监管项目的代理机构代理师管理等。

#### 一、GIS (Vue3+element-plus, ts 版本)

GIS 是浦东知识产权里的区域统计 ERP 系统, 该项目是升级政府原有的统计系统, 为了方便操作, 功能, 界面等; 页面等都做了很大的改版。开发周期比较短, 项目是阶段性项目。GIS 是浦东知识产权里的区域统计的 ERP 系统。

技术亮点: 用到了 Vue3 组合式 API, 高德地图地图编辑绘制, 自定义区域定制等, [项目开始前写的前端架构脑图:](#)

线上链接: <https://www.shanghaiip.cn/gis/index.html#/login>

本地预览: [点击查看](#)

#### 二、green-project (Vue2+Echarts 3D 中国 map, 世界 map)

知识产权绿色低碳项目: 简称绿色项目), 知识产权绿色低碳项目主要分国内绿色专利、上海市绿色技术市场、上海市重点行业用能分析、绿色技术银行国际合作网络、绿色技术银行国内合作网络几个大屏页面构成;

技术亮点: Echarts 3DMap 地图图表, 飞线, 块色域, 弹框交互等 3D 功能;

线上链接: 政务网链接没法查看

本地预览: [点击查看](#)

#### 三、honghui-juanwu (水印, html + jQuery3.x, 图片查看插件)

红十字会前后台不分离系统, 浦东红十字会精准救助系统, 包含审批管理, 救助信息管理终止管理, 红会志愿者管理, 区域账号管理, 捐款捐物配置

线上链接: 项目政务验收, gov 的域名过期, 服务没有开看不到

#### 四、jgpt (Vue3+element-plus 监管项目)

监管项目的代理机构代理师管理, 业务功能待确认, 前端按照需求先走一版演示; 架构用的是 GIS 前端 Vue3 架构

技术亮点: 配置低代码, 做演示数据, 和菜单权限、路由权限, 功能权限等

本地预览: [点击查看](#)

#### 五、nw (Vue2+CSS3 农委大屏项目)

一个分支农委大屏项目, 大屏分为架构设计、数字底座、应用场景三个模块, 睡眠发牌动画, 监听焦点视窗大小改变等激活三模块显示。

技术亮点: 项目用到了大量的 CSS 3 动画效果, 适配 1K-8K 分辨率显示

本地预览: [点击查看](#)

#### 六、pddp-new (Vue2.0 浦东知识产权 2\*3 大屏 1920\*1650 分辨率)

浦东知识产权 2\*3 大屏静态

技术亮点: 动态 sass 等比 rem 换算适配显示

链接: [可以本地演示](#)

... 等等公司项目经历

**项目所属公司：上海云悟信息科技有限公司**

**项目名称：云悟 SAAS 物联网项目**

**个人职责：前端团队开发**

**所用技术：Vue2, ElementUI, 小程序, vant-weapp, APP 内嵌入 H5, Echarts, D3**

**详细介绍：[点击查看](#)**

**项目描述：**

上海云悟信息科技有限公司是上海澹然集团旗下的一个技术支持的子公司，上海澹然集团主要业务是做二房东生意，如租了整个园区，然后通过自己的业务员进行找公司客户入驻

公司的商管 SAAS 架构系统：

房源项目管理（招商管理）

如：拿下一个项目分：《项目列表模块》《分级楼宇管理》《分级房源管理》《分级客户入驻》《合同流程》《审批流程》；

客户管理（运维管理）：维护现有客户跟进，新客户建立，客户分析等。

菜场管理配置（农贸管理）：主要是分级各个菜场业务制定，如菜单智能称里面的，花果蔬菜，鱼肉粮油等，如猪肉《分级五花肉，前腿肉，里脊肉...》；大类分小类到具体商品。

园区智能电路系统控制（物业管理）：消防栓检查，园区路灯，楼道路灯，园区网关控制等。

人事管理：人事和 OA 审批都是根据项目、公司代码，进来你就是哪个项目下的账户，人事管理下面的人员信息等功能都是在公司内的管理。

权限管理：他们这边做的权限管理是平铺数组查找，做 code 放开查找权限控制。

CRM 管理商业数据收集管理：主要是想把整个数据情况做自己在这行的大数据

O2O 管理：菜场配送项目的配置。

可视化配置：进行菜单、园区、楼宇的大屏配置。

系统管理：日志、权限配置，发布公告，菜单配置等。

#### 一、cms-web（Vue2+ElementUI）

PC 商管 SAAS 管理系统；功能：公司的 OA 系统、审批人员管理业务系统：从项目管理到楼宇管理复杂的楼宇房源关联逻辑，房源到客户招租管理；客户公司管理、菜场系统：多个模块的菜场大屏可视化展示，菜场配置，商品配置铺位管理等配合公司的菜场智能秤；O2O 电商平台：公司的业务客户对接的马桥、虹桥、七宝等的菜场买菜直送小程序配置管理；等等其他模块，负责商管 web 端自用/负责做改版翻版。

链接：<https://www.ecams.pro/#/login>

#### 二、cms-mobile（Vue2.0 + APP 内嵌入 H5 项目，中间件 Native 小象商管 APP）

轻量版的 PC 商管系统移动 APP 版，老版本是协作、通讯录，我的；协作里面的公司都是简化版的 PC 商管模块功能。

技术亮点：物业照明系统的时间段块的计划处理，手写一个日历功能，支持添加时间段日程提醒，日历类型分日、三日、月、列表，还原手机日历的 80%以上。

链接：<https://ids.ecams.pro/#/ids/login>

### 三、obs-mobile (Vue2.0 + APP 内嵌入 H5 项目，中间件 Native 小象商户 APP)

商家的智能称商户配置移动端，分首页，收益分析，我的；首页里面有供应商管理，商品列表，活动商品，溯源信息等，商品列表分两块一个是配送商品，一个是菜场内商品。

链接：<https://mchmobile.ecams.pro/#/login>

### 四、ocs-web 小象买菜到家小程序

O2O 小程序小象买菜配送项目，主要是为了方便菜场附近，周边小区老人、孕妇等人群买菜困难问题；vant 小程序框架、postcss-pxtransform px or rpx 转换工具。功能：类似外卖、分类、菜单滑动定位，加入购物车，调起微信支付，一系列订单状态，商品列表锚点，购物车，商品订单处理（还没有 ERP 卖棉花询盘订单复杂）。

链接：[小象买菜到家](#)

### 五、Dv (Vue2.0+Echarts, D3, 高德 3D 模型贴纸)

商管 SAAS 系统对应的大屏项目，包含了项目大屏，园区大屏，菜场大屏，商管大屏项目，大屏由每个项目独立，如项目 1 在商管配置是大屏类别一，这个项目大屏就展示配置大屏，当然都是已知大屏所有类别。

链接：PC 商管 SAAS 管理系统内部可视化菜单。

## ... 等等该公司十几个项目经历

**项目所属公司：上海诺娜软件开发有限公司**

**项目名称：Noona 阶段项目**

**个人职责：前端独立开发**

**所用技术：Vue2, ElementUI, 小程序, vant-weapp, APP 内嵌入 H5JSBridge, NUXT**

**详细介绍：[点击查看](#)**

**项目描述：**

诺娜是一家在当时成立不久的软件公司，在该公司分为三个阶段，第一阶段做客户项目，第二阶段做甲方客户项目，第三阶段做自己的产品项目，详细介绍如下：

#### 一、第一阶段

##### 1. noona-mpa (Vue2 + Webpack + HTML5 打包的多页面项目)

简单的介绍一下这个项目，诺娜公司有个新闻咨询 APP，类似趣头条，收益来源是广告流推广，赌球等，项目场景：在他们的原生 APP，iOS 和安卓环境增加几个功能配置模块，如：猜涨跌，分享得金币实物，优惠券商城，支付，个人

信息>修改, 运维有配置关闭 || 开启 (当时写的 HTML5 单页, 后来虑把 Vue 路由拿掉, 每个文件都是一个页面用 Webpack)

**技术亮点:** 拿掉 Vue 路由, 用 Webpack 做多页面打包, 配合中间件 JSBridge 做回响, 写一个 native.js 注册回响方法, 再与原生 APP 开发两个老哥约定好回调方法调用

### 2. noona-ssr (Vue2 +nuxt)

简单的介绍一下这个项目, 针对诺娜公司 APP 推广、分享 (推特、Facebook、微信等), 因为 vue 的 seo 短板, 所以用到了 nuxt 做动态 head 设置, 就是欺骗分享爬虫捕获, 该项目用 node 做一个轻服务长连接。

**技术亮点:** 动态设置 Head 解决了分享、seo 痛点, 这个项目主要作为新闻咨询的详情页, 类似于淘宝商品详情页

### 3. noona-console (Vue2 + Element UI-admin)

简单的介绍一下这个项目, 做 noona-mpa 多页面项目的商品配置, 游戏设置等

## 二、第二阶段

### 1. BOSS 贷款项目 (外包牛 BOSS 贷款项目)

项目介绍, 整个流程, 资产方 (公司进行资料填写, 授信核实, 审批), 到网商银行方这边看到审批通过, 开通一个中间件网上银行账户。资金方进行授信、征信收集, 拨款打到那个网商银行, 剩余由资金方进行后续管理。

该项目由 4 个子项目组成如下:

资金方 (网商银行)web 响应式网站: 征信审核, 贷款授权, 核实, 贷款异常明细 (贷款中, 逾期, 待还款等) (技术用到是 jQuery+class 名 UI)

资产方 (公司)web 响应式网站: 个人信息, 授信信息, 贷款金额, 贷款信息 (贷款中, 逾期, 待还款等) (技术用到是 jQuery+class 名 UI)

资产方手持 (H5) 操作: 如上方便资产方手机操作, 整理 资产方 (公司)web 需求写的一个简化版 H5 (技术用到是 Vue2+VUXUI)

资产方小程序: 如上方便资产方手机操作, 整理 资产方 (公司)web 需求写的一个简化版小程序 (技术用到是 Vue2+WeUI)

**技术亮点:** 图片压缩处理, 在线签字 canvas 在线盖章, 提交审核, 文件二进制流转字节流到生成 PDF 格式预览 (iOS 和安卓文件查看的兼容性问题)

## 三、第三阶段

客户介绍: 客户是一家做棉花生意的 toB 电商公司官网, 一个企业对企业的电子商务交易系统, 分为四个部分

### 1. cotton-admin

Java 前后台不分离的公司官网后台系统, 复杂的 ERP 数据操作

用到技术: jsp+html+jQuery 页面

链接: <https://www.unioncotton.com/cotton-admin/login>

### 2. cotton-web (不分离) 客户的官网

在客户官网注册, 进行棉花筛选, 添加购物车进行询盘操作, 客户官网分两类用户, 一类是棉花供应商卖家, 一类是客户买家, 询盘后会被卖家通知短信, 登录操作, 如多个客户看中同一批次, 就可以进行竞价, 竞价有最高限制, 等一系列询盘完成

这个项目也是要改 vue 分离, 部分做 vue 模块数据渲染处理

**技术亮点:** 在项目做 Vue 模块数据渲染会出现 ES6 不向下兼容问题, 增加了 babel.min.js 作用把 ES6 语法转换 ES5

链接: <https://www.unioncotton.com>

### 3. h5web (Vue2 项目)

客户官网的公众号 H5 简化版查找、筛选、添加购物车、进行询盘

**技术亮点:** 一个手写比较复杂的 Form 不限类型的表单, 在每笔询盘订单数据监控, 大概逻辑是, 写一个类似 watch 监听多个 form, 通过操作改变修改源数据, 然后回传接口

### 4. xiaochengxu (IView)

客户官网的公众号 H5 简化版查找、筛选、添加购物车、进行询盘, 后客户遗弃公众号 H5 项目, 主攻小程序电商

## 自我评价

为人做事认真, 工作踏实

良好的项目管理、软件开发流程化、工程化意识

善于团队之间的合作, 找出解决问题大家都认同点

对编程崇尚 ESLint-module 规定和减少优化提高复用高效性项目

崇尚模块化的设计理念, 乐于通过代码简化工作过程和降低使用成本

有着丰富的各平台开发项目经验, 有较强的逻辑分析和独立解决问题的能力

PS : [对于公司人事这边还有更多想要了解的信息, 请点击这个链接进行查看](#)

## 教育经历

**时间:**  
2011 年 9 月 至 2015 年 7 月

**学校机构:**  
安徽财经大学

**专业\学科:**  
计算机科学与技术