

陈晔

Web前端开发工程师

男 / 1994.10 本科/江苏大学京江学院 工作年限: 2年 期望薪资: 11K

☎ 18068838297

✉ yuyehack@gmail.com

🏠 https://chenyeah.com

🌐 https://github.com/chenyeah

专业技能

- 熟练使用 `HTML`、`CSS/CSS3`、`Sass/Less` ,熟系 `Flex` 布局和移动端 `rem/vw vh` 布局, 熟悉w3c标准, 对HTML语义化有一定的了解。熟练运用浏览器兼容技术, 熟练进行前端性能优化设计;
- 熟练使用 `JavaScript` `ES5`、`ES6` 等前端开发语言;
- 熟练使用 `jQuery`、`Vue`、`React` 等主流前端框架, 有基于这些的产品开发经验;
- 熟练使用 `Webpack` 打包工具、`Git/SVN` 版本控制工具、`npm/yarn` 等包管理工具及 `PhotoShop` ;
- 了解 `Node.js` 和 `HTTP` 协议, 熟悉常见的前端性能优化方法;
- 具有良好的沟通能力和团队合作精神、解决问题的能力, 注重规范化开发;

工作经历

2017.01~至今

江苏五城共聚网络科技有限公司

2016.07~2017.01

江苏苏威尔科技有限公司

2015.12-2016.07

南京梦立渊软件技术有限公司 (实习)

项目经验

2018.02

速运物流管理系统

项目描述: 项目实现了 了物流货车匹配、货车电子合同的签订、车的跟踪、货车异常处理的页面逻辑, 并实现物流的各项参数采集及呈现, 还集合了后面的财务结算及开票处理 我在此项目负责了项目的多页面结构划分、页面布局和后台功能开发工作, 这个项目大部分由我一人开发。。项目根据场景写了大量可复用组件, 并根据场需求对 `Element-ui` 进行了源码的选读及修改。随着项目日渐庞大, 考虑到打包速度, 将 `Webpack@3` 进行 `Webpack@4` 的升级, 升级后打包速度大大降低。

主要技术: `Vue`、`axios`、`Less`、`Echarts`、`Webpack`

2017.10

物流管理移动端

项目描述: 本项目是给基于货主、车主需求开发。项目实现了货主发布找车和车主加车的一些业务逻辑。 我负责移动端的页面适配, 相应的发单、匹配、结算功能开发。根据货主, 车主进行两套系统, 并对相应的场景进行角色, 权限优化。项目遇到了因为多个页面数据通用, 刷新数据丢失问题, 我通过使用 `Vuex` 来解决数据丢失和数据同步问题。

主要技术: `Vue`、`Vux`、`axios`、`Less`、`Webpack`

2017.06

PC交易平台

[Link](#)

项目描述: 项目实现了化学品交易的一系列流程及交互。我主要负责进行项目维护, 活动页面编写及部分页面风格的调整与 `React` 重构, 并且进行前后端分离的调整, 包括发布盘口、实时刷新、签到等功能页面, 并且与后端进行交流沟通, 对接数据接口, 最后进行整个流程的测试。这次改版大大提高了我良好的页面布局与代码重构的能力。

主要技术: `React`、`jQuery`、`Less`

2017.05

微信公众号交易平台

[Link](#)

项目描述: 本项目实现化学品买卖的发盘, 匹配线上合同签订, 及成交 的买卖一条线业务。项目基于 `weui` 和 `JS-SDK` 开发, 并据页面相应的改编。我主要负责移动端页面自适应和兼容性适配问题, 和对接微信接口文档。实现了交易的正常流程功能编写。这次项目让我明白了良好的页面布局与前期规划, 可以给自己以后的页面优化带来很大的便利。随着项目的参与, 提高了代码复用性, 逐步养成良好的编程习惯与思维。

主要技术: `jQuery`、`weui`、`Less`

2016.08

苏威尔中学生实验APP

[Link](#)

项目描述: 项目基于 `webview` 的移动App页面开发。项目实现了中学各种物理实验的统计和分析。我主要负责数据处理和呈现功能的编写，主要对传感器传来数据处理、计算，并通过 Echarts实时呈现相应的函数曲线。

主要技术: `gulp` 、 `Echarts` 、 `jQuery` 、 `hybird` 、 `scss`

作品及文章

- [react-frame](#):此项目是基于 `React` 单页面与多页面的框架实现，此项目配置了 `eslint` 检测代码，还实现 `mock` 数据模拟接口，实现前后端分离开发。
- [vue-picview](#)和 [element-picview](#)：项目是基于 `Vue` 的图片查看组件，支持图片放大缩小及旋转常规查看图片方式，并发布了公众 `NPM` 包。
- [Blog](#)：此项目是基于 `Vue` `Vue-ssr` `mySql` `PHP` `Node.js` `PM2` `crontab` 完成的个人博客页面。博客实现文章笔记的新增、修改、删除 及评论功能。基本完成了博客的基本要素。
- [datepick](#)：此项目是根据业务需要 仿制了 element-ui 基于 jQuery 日期及日期范围选择的 jQuery 插件。
- [基于Node.js 的抖音去水印视频下载脚本](#)：此文章是根据兴趣，依据其他网站实现的接口,写了基于 Node.js 抖音去水印下载地址的解析脚本。