

何雨晴

应聘前端工程师

基础信息

性别 : 女 年龄 : 27 工作经验 : 4年 学历 : 专科

 专业
 : 计算机信息管理

 学校
 : 杭州计算机学校

 GitHub
 : oceans42

 我的博客
 : CSDN博客

在线简历 : 网页简历

专业技能

1.熟悉 HTML/CSS/JS(ES6)

等前端相关技术

- 2.熟悉 Vue全家桶 技术栈
- 之.然心、 * dC 主 3 (開) 文/ 门及
- 3.掌握 Vue3、Angular.js 框架
- 4.理解 MVC/MVVM 开发模式
- 5.熟练使用 **Git** 版本控制工具
- 6.工作中有实际 TypeScript 开发经验。

7.了解 React、Node.js

联系方式

18267162123



sparks42



工作经历

2016/10/17 - 2019/1/30 杭州准到信息科技有限公司 | 前端开发岗位

主要职责:

- 1. 独立开发了公司响应式官网并负责日常维护。官网:https://www.zhundao.net
- 2. 使用 **AngularJS** 框架协作开发并持续优化公司SaaS平台「报名签到收款互动系统」的手机端页面和用户管理后台(活动报名、现场签到、3D大屏抽奖、现场投票、保险购买、日对账查询等等功能)。管理后台: https://www.zhundao.net/denglu
- 3. 使用 AngularJS 框架独立开发了政务管理系统(PC+手机端页面)。已上线,目前有**滨江文创办、高新区行政服务中心**等政府机构使用。官网: https://gov.joinhead.com

2019/4/12 - 至今 杭州博彦信息技术有限公司 | 前端开发岗位

一.外派网易100分项目组

主要职责:

- 1. 和**网易员工协作开发**了项目的**主站、运营后台、教学后台**。其中,由我负责的是:课时管理、 直播管理、班级统计、订单管理、优惠券管理、充值管理、我的学习页等页面。
- 2. 使用 Vue + TS 进行开发。使用 Gitlab 进行代码管理。使用 ubuntu 操作命令行。
- 3. 代码提交都会进行 Code Review,以保证代码质量。和网易的员工一起做项目,所处的环境,用到的技术,都是一样的。
- 二.外派海康合同管理项目组

主要职责:

- 1. 开发了海康威视国内营销的合同管理平台。
- 2. 使用 Vue 框架开发。使用 Element UI 框架。使用 git 版本控制。
- 3. 负责面试公司外派海康的前端工程师

教育经历

杭州计算机学校

2013.9-2016.7 专科 计算机信息管理

项目经历

自制 UI 框架

- 项目介绍: 因为工作中开发后台管理系统比较多,并且想熟悉一下 Vue3 的新特性,所以自己尝试用 Vue3 框架造了一些 UI 的轮子。提供了 Switch、Button、Dialog、Tabs 等常用组件,适合移动端和 PC 端使用。
- 技术栈: Vue3、Vite、TypeScript
- 项目源码: github.com/oceans42/UI-wheel
- 项目预览: 点击查看

网易100分

- 项目介绍: 网易教育旗下中小学在线教育产品。开发了主站/教学后台/运营后台的页面。
- 技术栈: Vue、Typescript、es6、Ant Design、echarts、ubuntu
- 项目链接: <u>点击查看</u>

准到官网 | 准到管理后台

- 项目介绍:公司的官网,主要介绍了公司的产品、使用方法、场景案例、帮助中心、应用中心。由我**独立**开发和维护。公司的主要产品,活动会议SAAS平台,包括 **40多个**应用,涵盖了会议活动所要用到的大多数功能。参与协作开发和维护
- 技术栈: Bootstrap3、JQuery、ES6、Angular.js、localStorage、Highcharts
- 项目链接: 准到官网 后台链接

合同管理系统

- 项目介绍:海康威视国内营销合同管理平台,从新建、编辑、到预览、生成、签章、变更合同等功能一应俱全,10+种合同类型管理,使用 mixins 减少重复,单文件组件的代码行数控制在200行内,代码**可复用性**高、维护成本低。用 Vue-Router 实现了路由功能,使用 Vuex 进行全局数据管理。
- 技术栈: Vue、Vue-Router、webpack、Element
- 预览项目: 因为此系统是海康内部使用的, 所以此项目没有预览

手机画板

• 项目介绍: 这是工作之外的时间,自己做了一个画板,PC、手机端都可以用,有多种颜色的 画笔,画作可以保存

• 技术栈: Canvas

• 项目源码: github.com/oceans42/canvas-paint

• 项目预览: 点击查看