基本信息

 姓名:
 云鹏鹏
 性别:
 男

 年龄:
 22
 学历:
 本科

手机: 15670881761 邮箱: y15670881761@163.com

求职意向

意向岗位: 前端研发工程师

教育背景

学校: 河南理工大学 专业: 软件工程 在校时间: 2018.9 -- 2022.6

在校经历:

▶ 大一参加一个学习技术的社团,开始了解前端和 PS,提高了一定的审美跟编程能力。大二作为小组负责人组织队员参加前端培训。

- ➤ 升大二暑假留校作为前端主讲人之一参与学院组织的暑期 IT 培训夏令营,并利用 HTML, CSS, 少量 JS 模仿了某教育网站的首页。
- ▶ 大三上学期与小组以及后端同学共同合作参与社团官网的搭建,直至最后成果的产出。提升了自己的开发,沟通能力,也方便了社团宣传与传承。

技术栈

- ▶ 熟悉使用 HTML/CSS/JavaScript 等 Web 开发技术,熟悉 ES6 常用语法。
- ➤ 熟悉掌握 Git 的基本流程和使用。
- ▶ 熟悉 Vue.js,了解 React.js,熟悉使用 axios 发请求,了解 SSR。
- ▶ 了解前端模块化,了解 webpack 自动化构建工具。
- ➤ 了解 Node.is 的基本使用,搭建服务器端应用。
- > 了解计算机网络相关知识。
- ▶ 熟悉前后端交互,熟悉请求跨域常见解决方案。
- ▶ 具备良好的编码风格,编程习惯以及较强的学习沟通能力。

项目经历

基于 Vue+ElementUI+axios 搭建的 PC 端官网前台

- ▶ 项目背景: 社团老官网服务器过期,年久未更新。同时为了锻炼自己,在社团指导老师以及 组长的带领下,与本组和 Java 组同学共同合作搭建社团新官网,我负责前端前台。
- ➤ 遇到的问题及解决方案:通过监听屏幕视口的大小,如果'resize'发生改变,就获取图片的高度,然后渲染到页面来解决轮播图自适应的问题; SPA 首屏加载较慢,尝试使用过基于 Vue 生态下的 Nuxt 服务端渲染框架重构;加强代码易读性,方便后期维护。
- ▶ 个人收获: 首先一定设计构建好项目结构,然后再逐步细化。其次多跟后端同学交流接口实现等问题,遇到问题及时解决。最后在做项目中要多反思总结自己遇到的问题,做笔记。

2021.7 ~ 2021.9

北京滴滴网约车技术部

前端研发实习生

InSight 智能数据分析平台

▶ 项目描述:以数据可视化的角度,致力于服务网约车业务增长的智能数据分析平台。

▶ 项目依赖: React 全家桶, webpack, axios, Echarts, Antd 等。

▶ 主要职责:

与产品经理,UI设计师沟通确认项目新增需求和功能交互。

根据设计稿和产品需求文档开发相关页面。

与导师交流相关功能实现, 汇报项目开发进度。

检查代码,上传 GitLab,提 MR,请教导师 check 并提出建议。

测试如有问题,找出并修复相关实现,优化代码。

上线之后继续跟进相关功能的优化和维护。

▶ 个人收获:

熟悉公司项目从评审,开发,联调,提测到最终上线的基本流程。

学习了解 React 全家桶在项目开发中的使用。

熟练使用 Git 对代码进行版本控制以及解决冲突。

拓宽了自己在开发项目中需要考虑,关注的点,完善对应页面。

与同事交流学习到保证传参类型与每步输出结果、检查 Network 等实用开发技巧。

自我评价

性格随和,为人诚恳,乐观向上,可以快速适应新环境。

热爱前端开发,注重前端技术发展,具备较强的学习沟通能力。

喜欢看掘金、csdn、github、公众号等,学习总结大佬开发经验。

熟悉前端网页开发和前后端交互技术,参加过前后端分离项目的开发。

与同事友好相处,具有较强的团队沟通,协作和抗压能力。

具有一定的团队合作开发项目的能力,做事认真负责,善于总结反思。