

# 裴辰虎

男 | 年龄：31岁 | 籍贯：邯郸 | 非党员 | 15652168660 | pch1024@outlook.com  
7年工作经验 | 求职意向：前端开发工程师 | 期望薪资：30-35K | 期望城市：北京



## 个人优势

- 熟练掌握计算机基础知识，如：算法、数据结构。
- 熟练掌握前端基础知识，如：HTML、JS、CSS 等。
- 熟练掌握 Vue 前端框架，偶尔维护 React 框架项目。
- 掌握 Webpack、vite 构建工具的使用和配置。
- 拥有 H5、数据可视化、微信小程序、后台系统等不同类型项目的开发经验。
- 具有良好的代码风格和编码习惯；对产品、用户体验、交互操作流程感兴趣。
- 具备良好的责任心，较强的学习能力；具备优秀的团队沟通与协作能力，乐于分享，敢于创新。

## 教育经历

聊城大学东昌学院    本科    软件工程    2012-2016

自学前端开发，参与齐鲁大学生软件设计大赛并获奖

## 工作经历

北京达佳互联信息技术有限公司    前端开发工程师 (K3A)    2021.07-2023.07

工作内容：快手商业化的内容审核系统的开发和维护  
重构审核视频播放器组件，增强播放器功能定制能力。  
主导商审业务组件库开发，一套代码支持多vue版本项目使用。

北京一起教育科技有限公司    前端开发    2019.11-2021.05

工作内容：一起作业网校平台的日常维护和活动开发  
参与了官网维护、招生微信小程序、h5活动、管理后台等项目的开发。  
主导鲁班低代码h5活动配置平台的开发，完成上线并投入使用。

北京安百科技有限公司    web前端    2019.01-2019.10

工作内容：负责公司重明、灵蜥等产品的云端管理系统、云端用户管理平台、资产漏扫平台的前端开发与维护。  
前端选定vue作为开发框架，使用webpack搭建前端开发环境，带领新同事熟悉项目和安排开发任务。  
主导了可视化数据大屏项目的开发，使用了Echarts和自定义数据展示组件。

北京辅仁淑凡软件科技有限公司    web前端    2018.05-2019.01

工作内容：负责公司微信小程序、用户管理系统、宽窄心理测评平台等项目的维护与开发

上海雅构思企业管理咨询公司    前端工程师    2016.10-2018.03

工作内容：参与开发品牌客户的品宣H5项目和官网项目，带领新同事熟悉项目和安排开发任务。

## 项目经历

### 商审业务组件库 前端

2022.07-2022.12

**功能：**基于VITE构建工具，配合Vue-Demi 搭建组建组件研发环境，基本做到一套组件代码生产Vue2、Vue2.7、Vue3多个版本的产物，通过日常中工作不断的业务组件积累，提升开发效率，统一业务组件风格和规范。

**技术：**对VITE打包过程进行控制，解决组件嵌套打包，单组件打包，CSS函数适配等难题。

**收益：**组件收录组件20多个，支持4个主要项目，为项目顺利迁移Vue3提供助力，让新老项目的维护更加方便。

### 低代码活动页配置平台 前端

2020.09-2020.12

**功能：**支持模板库、组件库、多页面、多模板、组件动态加载和组件和页面交互行为配置等功能。

**技术：**使用 Vue封装用于用户端和平台端的通用组件库，包括图片组件、按钮组件、视频组件、轮播组件、业务组件等等。自研构建可视化页面拖拽和布局系统，支持常用到的相对、绝对、固定和混合布局。

支持组件样式表单、功能表单的动态表单生成。

**收益：**完成上线并投入使用，产品人员也能够生产简单的活动页面。

### 宽窄教师后台管理平台 前端

2018.12-2018.12

**功能：**使用性能更好的 Vue 框架对旧平台进行技术升级重构，平台主要功能包括教师人员管理系统，学生人员管理系统，新增学生排课系统，教学产品信息管理系统，更好交互设计，更便捷的业务操作逻辑，更好的用户体验。

**技术：**前后端分离，基于Vue + ElementUI开发，使用Echarts数据可视化展示，webpack自动化构建。

**收益：**加强协作开发能力；ElementUI 组件更美观、交互更合理；Vuex 做状态管理使得用户在多页面交互方面更便捷；

### 辅仁成长中心-微信小程序端 前端

2018.08-2018.08

**功能：**提供给学生家长使用，方便完善用户信息，查阅下载子女心理报告，跟踪学生心理健康发展。

**技术：**原生微信小程序语言，Echarts（微信版）绘制数据图表。

**收益：**小程序更亲近用户，产品的分享和宣传能力得到增强。

### ETRO 寻找原色 - H5 前端

2017.08-2017.08

**功能：**线下门店互动体验活动，用户线上预约，线下扫码拍照上传H5，进行照片编辑再分享抽奖、大屏幕展示和现场打印。

**技术：**JQuery 项目，使用腾讯 AlloyTeam 图像处理插件进行照片编辑和特效处理；使用 Canvas 对图像旋转方向修正和输出；TweenMax 制作复杂交互动画。

**收益：**H5 部署更方便，扫码功能也让用户更容易的参与进来，富有品牌特色的图像滤镜更具有识别度。

### 个人项目 前端

#### 1. thank-tiny-png

一款 Node 环境下基于 tinypng.com WebAPI 实现的自动图片压缩工具。支持 npm 安装；支持文件夹深层查找，支持批处理；支持显示压缩信息。

#### 2. ks-screenshot

一款 Node 环境下基于 Puppeteer 实现的对网站进行页面截图留证据工具。支持 npm 安装；支持 pc 和 mobile 页面截图；支持内滚动的长页面截图；支持模拟地理位置和模拟IP截图

#### 3. 我的网站

网站地址：<http://docs.peichenhu.cn>，基于 vitepress 静态站点生成，托管于 GithubPage 和 百度云服务器。