**丁希梁**

18788859526 | [ppdingnew@163.com](mailto:ppdingnew@163.com) | 5年以上前端开发经验师

本科(合肥师范学院) -电子信息工程- 2014 年毕业

**专业技能**

* 能熟练运用前端技术快速实现业务代码，对 JavaScript 、各类 UI 组件库、JS 类库、模板引擎、工程化工具有着较熟练的实践经验
* 熟练使用 ES6语法编程，以 Vue、less、webpack、element-ui 等为常用技术栈，同时对主流的 React、Taro 等技术也有一定的研究
* 对 Node.js 、模块化规范、CSS 预处理器、数据可视化等有一定的应用
* 掌握前端常见的构建工具，如 webpack、vite

**工作经历**

**北京知因智慧科技有限公司：2019/11 - 至今 (前端工程师)**

在业务增长，各类数据不断变多的背景下，搭建数仓管理系统，从零到一完成**BI**体系建设，优化数据监控流程，提升数据报表效率 **50%** 以上

搭建智慧营销 saas 系统框架，三个月的**敏捷开发**，保证系统快速上线

申请个人专利1件(同义词库方向)，团队专利1件

中行项目前端负责人，参与需求调研、产品交付，顺利完成项目的**一期交付**

**上海高景网络科技有限公司：2017/04 - 2019/11 (前端工程师)**

该项目旨在提高用户的驾驶体验，增加人机交互，让驾驶更加智能化

HMI车载系统研发，整车测试、项目交付

**苏州恒泰软件：2014/07-2017/03(2016/12 ERP转前端)**

负责公司 ERP 系统需求的调研、定制化、实施、培训

参与公司前端的开发，在项目中学习了模块化、组件化的开发思想

**项目经验**

**风险数据智能应用(互联网金融)**

基于 zoomcharts、d3js 封装图谱组件，做到可视化调节图谱样式

架构优化，eslint 规范代码样式，pug 语法编写 Html 代码

开发私有样式库，通过 nexus 发布至私有仓库；推动前端代码 CI/CD

结合业务场景，封装了table + pagination 组件，弥补传统 table 组件的不足

积极探索 Vue3 + vite 新的技术栈

**HMI车载系统(智能驾驶)**

该项目运行于汽车中控屏，通过人机交互，提升用户的驾驶体验，使驾驶更加智能化

本人负责整体语音控制的逻辑开发，以及驾驶、音乐、电话等功能开发

封装 Keyboard、SearchInput，CellButton 等20+通用类组价

关键按钮组件添加 throttle 节流函数，避免重复请求，提升系统性能

测试中发现由于底层毛刺信号，导致页面出现跳动的问题，我采用基于TweenMax 动画呈现汽车倒车轨迹的方式解决此问题，使整车测试时画面更流畅

**车大大门店系统(智能门店)**

负责基于 PHP + web 的项目前后端分离，实现了公司提出的汽车服务三位一体智能化管理的需求

基于 vue-cli2 框架，实现 vue-resource 向 axios 的升级改造

Web 端项目中下单模块迁移至广告机，使用过程中广告机经常出现网络连接不稳定的问题，我编写了websocket 心跳连接方案，保证了广告机与服务器的长连接，解决了订单不能及时同步的问题

**教育经历**

合肥师范学院 本科 电子信息工程 2010.09 - 2014.06

**其他**

技术口味：vscode、webstorm、github、掘金、知乎

爱好：摄影、运动

**致谢**

感谢您花时间阅读我的简历，期待能有机会和您共事