**个人简历**

**# 基本信息**

* 姓名：丁希梁
* 电话(微信)：18788859526
* 邮箱：ppdingnew@163.com

**# 技能**

* 掌握Javascript | Typescript | Vue全家桶 | Webpack
* 熟悉React | Nodejs(Express) | MongoDB | 微信小程序
* 具有5年web前端工作经验，熟练运用前端技术快速实现业务代码

**# 项目经验**

**# 北京知因智慧科技有限公司(2019.11-至今)**

**- 中国银行风险数据智能应用项目**

* 该项目基于中国银行内部大数据平台，结合知因的谱系算法，风险传导模型等构建完善的知识图谱，以提升中行风险管理的智能化水平。其中基于zoomcharts插件开发的图谱上线后，其优秀的force布局体验得到客户一致好评。

**- 智慧营销系统**

* 该系统是公司针对银行客户推出的saas系统，在大数据、人工智能、关系图谱等基础上，帮助银行构建对公客户的营销支持平台，实现银行对公客户的精准营销和精细化管理。
* 项目以Vue2为框架，我负责整个项目的构建与开发工作。项目中通过接口以及前端路由beforeEach的配置，实现不同用户的权限控制。
* 整个项目是远程开发的形式，通过与UI(蓝湖),后台(YAPI)等同事的配合，已上线1.0版本，开始为客户提供服务。

**# 软通动力技术服务有限公司(2018.05-2019.11)**

**- HMI车载系统**

* 该项目运行在汽车中控屏，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。
* 本项目基于vue2开发，引入vuex为状态管理工具，我提出在store中按照模块名称独立出对应的js文件，方便项目维护；使用sass作为css的预编译语言，其友好的嵌套写法和定义变量的功能大大提高了开发效率；选择TweenMax实现项目里的动画效果；echarts实现数据可视化。
* 项目中大量使用组件化的思想，我编写了各类按钮、搜索框、键盘等可复用组件。
* 为了解决倒车画面出现的跳帧问题(使用canvas实时绘制)，我提出使用gsap动画模拟的方案，在经过多次的测试和比较之后，该方案得到客户的采纳；我封装了函数节流的方法，用来解决按钮连续点击多次触发的问题，有效降低了系统的损耗。

**# 上海高景网络科技有限公司(2017.04-2018.05)**

**- 车大大门店管理系统**

* 该项目旨在提高公司修理门店的管理水平。
* 我主要参与了门店系统的重构工作，以及广告机项目的开发。

**# 苏州恒泰软件(2015.06-2017.03)**

* 我主要负责ERP系统的原料管理、员工管理、下单详情等页面的开发工作，开发所涉及的前端技术包括：angular、bootstrap、less等；作为一名前端新手，我在工作中不断积累经验，学习了模块化、组件化的开发思想。

**# 苏州明硕电脑(2014.07-2015.03)**

* 负责计算机硬件驱动WHQL认证的测试。
* 归类整理测试中遇到的issue，积极追踪issue从开环到闭环的过程，参与组内成员知识分享。

**# 教育经历**

* 本科/合肥师范学院/电子信息工程 2010-2014

**# 其他**

* 技术口味：vscode、webstorm、github、简书、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。