

Hello there

- 范锦钢/1988
- 四川大学锦江学院/电子信息工程 - 2008-2012
- 工作年限: 6 年
- 期望职位: 高级软件工程师
- 期望城市: 成都

联系方式

- GitHub: [vanpipy](#)
- 电子邮件: vanpipy@gmail.com
- 手机号码: 17711527177

技能概况

- 掌握XML, HTML的特性
- 掌握ES5, ES6的特性
- 掌握软件设计模式
- 掌握React开发模式
- 掌握前端标准化方法
- 了解跨终端开发
- 了解Express
- 了解MongoDB
- 了解Java

工作经历

- 贝壳找房 (2020.12 - 至今) 高级工程师
- 活跃网络 (2019.5 - 2020.8) Software engineer
- 神马专车 (2016.11 - 2019.3) - 前端Leader
- 毅行实验室 (2016.3 至 2016.9) - 高级前端工程师
- 地利研发中心 (2013.8 至 2016.3) - 前端工程师

项目经历

贝壳找房 - 房产风控客户端应用

- 使用技术: React.
 - 结合实际业务, 设计合理应用架构.
 - 应用数据和领域治理.
 - 设计和实现开发工具, 赋能业务应用, 人效提升一倍.
-

活跃网络 - 马拉松赛事项目管理平台

- 使用技术: React, Redux, Mobx, Backbone, Sass, Webpack.
 - 在快速迭代周期中结合TDD方法论进行功能设计和实现
 - 通过设计流程图表达快速探索功能有效集
 - 实现有效单元测试集提升代码测试覆盖率
 - 在有限时间内提升代码质量 - 代码测试覆盖率 82% -> 96%, 降低了故障概率 5% -> 2.8%
-

神马专车 - 企业叫车服务平台

- 使用技术: Angularjs, Vuejs, Less, Gulp, Requirejs.
 - 具有订单地图展示, 用户权限管理的单页面应用.
 - 推进项目进度, 提升代码质量, 提升应用呈现性能.
 - 提供统一代码规范, 使用gulp和requirejs设计打包策略.
 - 降低历史代码总量, 提升了新老代码的维护性.
-

毅行实验室 - 企业财务数据分析平台

- 使用技术: Java, Mysql, Angularjs, Angular, D3, Gulp.
 - 通过财务数据结合数据模型提供数据可视化方案
 - 设计自定义图表功能和交互体验
 - 依据代码规范, 编写单元测试, 提供良好覆盖率代码.
 - 结合API和视觉交互实现, 保证质量的前提下, 三周内发布应用.
-

地利集团 - 地利生鲜电商平台

- 使用技术: Jquery, Jquery-Mobile, Requirejs, Bash.
- 富集用户交互的电商平台
- 准确还原设计图和交互体验, 提供打包和发布脚本.
- 支撑业务及时交付, 上线部署平稳发布.

致谢

感谢花费您的时间看到这里, 希望能够有机会成为您的工作伙伴, 祝好运.