## 个人信息

- 李京廷/男/1995
- 本科

■ 工作年限:一年半

■ 技术博客: https://github.com/DrugsZ/blog/issues

• Github : <a href="https://github.com/DrugsZ">https://github.com/DrugsZ</a>

■ 期望职位:前端开发工程师

■ 期望薪资:税前月薪12k~18k,特别喜欢的公司可例外

■ 期望城市:杭州

## 联系方式

■ 手机:13375425321

■ Email: z1033849617@gmail.com

■ 微信号:同手机号

### 工作经历

### 青岛迪迪网络科技有限公司 (2017年7月~至今)

#### 风控平台开发

我在此项目负责整体项目的开发维护,在工作中,我积极推动代码管理工具由 SVN 切换至 Git,规范前端发布流程,同时推动 ESLint 的使用,使得整个项目的迭代发布流程更加规范,同时因为静态代码检查工具 ESLint 的使用,使得大量低级 bug 在开发阶段就被发现,加快了开发测试的速度,同时我在整个项目中对 Vue 技术栈有了更多的学习和了解,并驱使我去学习 Vue 的底层原理

### 智能柜

这个项目是唯一一个PC端,微信端完全由我负责主导的项目,让我学会了从整个项目的结构去看前端开发,如何去设计一个Vue的SPA应用,Event Bus, Vuex 如何取舍,等等等等,这个项目虽然可能从开发到最终交付只用了四五个月,但是这个项目对我影响确实深远的,让我的思路变宽变广,在设计API时会想的更远

### 微信查车个人版

这个项目是完全根植于微信端的,整个项目给了我很深的印象,尤其在我使用一个Vue 开源时间选择组件时,因为其内部使用的API引起了很严重的兼容性问题,用了大量的时间去排查测试,最终通过引入polyfill来解决,这个问题虽然并没有太多的技术含量,但是让我更加深入的认识到了对于移

动端来说,兼容的重要性,同时也学习了移动端的调试,比如 vConsole 的使用等,同时,在该项目中,因为我是唯一的一名前端开发,所以我尝试在测试环境引入 jest 测试框架,虽然最后因为兼容性及工期原因并未成功实行,但是也让我打开了前端单元测试的大门

# 开源项目和作品

### 开源项目

■ <u>SimpleVirtualDOM</u>: 这个项目是我在学习 <u>Vue</u>原理时去仿写的虚拟DOM程序,虽然是仿写,但是让我从中学习到了很多东西.

### 技术文章

- 从Vue next-tick中谈一谈JavaScript Event Loop
- 虚拟DOM探索

# 致谢

感谢您花时间阅读我的简历,期待能有机会和您共事。