

陈小康

求职意向：计算机互联网

出生年月：1993.07

☎ 178-1212-2317

📍 北京丰台区马家堡西路

✉ 17812122317@163.com



教育背景 EDUCATION

北京邮电大学

个人专业：计算机技术

学历：研二在读



工作经历 WORK

2020.0–now

北京 Moka

前端开发

2018.01–2018.09

大连海大安信有限公司

java 后台开发



职业技能 CAPACITY

1. 熟悉前端基础
2. 了解常用的前端性能优化手段，代码书写上有一定的规范性
3. 了解 http、https、websocket 等协议
4. 了解 Vue、React、react-native 前端框架，并有实际开发经验
5. 了解数据结构和基本的算法
6. 了解 node 及 webpack



项目经验 EXPERIENCE

2020.05–现在

官网页面

前端开发

- 项目描述：负责 SaaS 系统公司的官网项目，前端用的是 Nuxt 服务端渲染，后端用的是 Node.js 服务；负责公司内部员工系统的开发，写了一些 Node（excel 表格导出）。
- 项目职责：根据设计稿实现 web 页面并进行一些前端的性能优化；根据产品需要实现一些后端层面的功能。
- 项目产出：修复了原网站的一些 Bug，基于设计稿实现了官网页面的更新迭代；完成了 5 个落地页面，实现了一个循环“类弹幕”的效果，以及多种动画效果；对前端工程化及 webpack 有了一定的了解；对页面布局及响应式有自己的理解；对前端性能优化手段及服务端渲染有了一定的了解。

2019.04-2020.01

实验室项目

医院医患回访系统

前端开发

- 项目描述：该项目是为医院病人回访而开发的一款移动端 APP。采用的前端框架为 React-Native，后端使用的是 SpingBoot 开发框架。项目包括登录注册、首页文章、患者反馈、聊天系统、个人中心等。使用了 navigation、redux、element 等 react 生态组件，并使用了 swiper、audio、vedio 等第三方组件。
- 项目职责：技术选型、项目搭建、协作开发（系统大部分布局、功能代码编写）等。
- 项目产出：移动端跨平台 APP 整体设计；仿照第三方组件将系统中可重用组件进行模块化设计；仿照微信布局、依赖第三方组件开发出自己的聊天系统；对 flex 布局、Websocket、数据在移动端的存储等有了一定了解。

2018.01-2018.09

富宏自动售货机管理系统

后台开发

- 项目描述：该系统是针对售货机终端开发的一套终端管理系统，属于 JavaWeb 项目。Web 端采用 Angular 框架，移动客户端采用 Vue 框架；服务端基于 SpringBoot 框架搭建，技术栈包括数据库 mysql、缓存 redis、版本控制 git、消息中间件 rabbitmq、分布式协作工具 zookeeper 等。
- 项目职责：编写了管理系统的后台代码、部分移动客户端代码
- 项目产出：二次开发一套针对售货机终端的管理系统；了解通过建立索引进行数据库优化的方式；了解了通过分表之后多表联查提高数据查询效率；根据业务需要，在 SSM 架构下编写了管理系统的若干模块。



自我评价 EVALUATION

- 1、热爱钻研技术，敢于探索前沿技术；
- 2、具备一定的抗压能力，不怕挫折
- 3、待人诚信，有较强的适应能力以及团队合作精神
- 4、为人乐观、热情、随和、责任感强
- 5、热爱运动，喜欢爬山、篮球、足球。