# 侯利佳

178-2483-0158 | ljhou@foxmail.com

微信: hljz1220

2年工作经验 | 求职意向: 前端开发



# 教育经历

## 大连理工大学 (985,肄业) - 计算机技术 硕士

2018年9月-2021年7月

● 相关课程:人工智能 , 机器学习 , 面向对象编程技术 , 矩阵与数值分析

#### 内蒙古大学 (211) - 电子科学与技术 本科

2014年9月-2018年7月

荣誉/奖项:优秀学生奖学金(2015), 三好学生(2014, 2015 共 2 次)

# 工作经历

#### 北京小川科技有限公司(最右) - 前端开发工程师

2021年1月-2022年10月

担任前端开发工程师职位,参与最右、麻团社区等多个海内外项目的需求评审、开发、上线,一年时间从 Z3 (入门级) 晋升到 Z4(可独立完成项目的迭代开发)

## 项目经历

**移动端社区 H5 项目** 2022 年 5 月 - 2022 年 10 月

• 项目简介:一个移动端的 Hybrid 项目,集合了社区治理员、勋章列表、运营活动等多个模块

- 技术栈: React、Redux、React-router、Webpack、Sass、Antd-mobile
- 主要职责:
  - 承担前端主要开发人员的角色,负责业务需求的评审、实现、代码审计、项目发布
  - 使用 Hooks 编写函数式组件,提高代码复用性和可维护性
  - 使用 Webpack 构建项目,通过代码压缩、代码分离等方法优化项目的构建速度
  - 封装实现了 Tab 切换按钮、排行榜列表以及弹窗等,基础的页面组件,为后续运营活动快速迭代提供基础
  - 封装实现了无限循环弹幕的组件,支持自定义弹幕屏幕大小、弹幕轨道数、弹幕的飞行间隔时间、弹幕渲染函数,并且支持插入单条弹幕功能,曾在多个活动场景应用
  - 使用 vw 结合 Sass 函数,实现响应式布局

**前端图片合成工具项目** 2022 年 7 月 - 2022 年 8 月

- 项目简介: 一个用来给前端合成图片、文字的 node 服务
- 技术栈: Koa、Koa-router、Koa-bodyparser、Node-canvas
- 主要职责:
  - 负责整个 Koa 项目从 0 到 1 的搭建、接口实现、打包部署上线
  - 分析当前业务需求,与组内前端同事探讨,确定图片文字合成、测量文字长度、查看合成结果等核心接口,形成 Api 文档
  - o 依靠 node-canvas 来实现接口功能,为整个前端业务开发带来了便利,也为后续扩展中间件功能打下基础

## 技能/证书及其他

### • 技能:

- 熟练掌握 HTML+CSS,熟练掌握弹性布局、响应式布局,能够快速实现 Web 端和移动端的页面搭建
- 熟悉 JavaScript, 掌握 ES6 以上常用语法, 了解 TypeScript
- o 熟悉 React 框架及 Redux、Ant Design 等相关的技术生态,能够独立完成项目的搭建和项目部署,熟练使用 Hooks
- 了解 Vue 框架
- o 了解前端工程模块化,熟悉 Webpack 打包工具及其常见配置,并且可以独立完成项目的搭建
- 了解 Nodejs,能够使用 Koa 等 Web 框架进行简单的服务器应用开发
- 熟悉 Sass、Less 等 CSS 预处理器
- 熟悉常见的数据结构与算法
- 熟悉 Git 代码管理的常规操作,能熟练的和同事进行协同开发
- 语言: 英语(大学英语六级 CET-6), 大学计算机二级