

## 熙的简历

- 性别：男                                      年龄：21
- 电话：+86 13689662535                  邮箱：[2421662954@qq.com](mailto:2421662954@qq.com)
- 求职岗位：前端开发工程师

## 教育背景

- 本科 · 成都信息工程大学                  2019.9 ~ 至今

## 专业技能

### 基本技能

- 熟练使用 **HTML**、**CSS**、**JavaScript** 编写网页，掌握 **DivCSS** 布局、**Flex** 布局，以及常见 UI 框架布局，如 **Bootstrap**、**Element UI**
- 掌握**移动端**代码编写规范，如CSS中 **px**、**em**、**rem** 使用场景，掌握预处理器 **Less**、**Sass**，以及通过**媒体查询**编写自适应网站
- 掌握前端渐进式框架 **Vue**，及其相关生态如 **uni-app**、**微信小程序** 开发
- 掌握**前后端分离**技术，能使用 **Nodejs** 编写简单Api模拟交互场景，如 **Jwt** 鉴权等
- 了解 **jQuery** 库、**React** 框架、**Flutter** 框架
- 了解 **ES6**、**CommonJS** 模块化规范特性，了解 **Webpack**、**Vite** 各自特性
- 熟练使用版本控制工具 **Github** 管理项目
- 掌握包管理器 **Npm**、**Yarn** 使用

### 其他技能

- 通过英语六级：能流畅阅读英文文档
- 志愿精神：两年社区志愿者经验

## 个人项目

### iTalk社交聊天App

- **项目概述**
  - 技术栈：**uni-app**、**Express**、**Socket.IO**、**MongoDB**
  - 定位：实时聊天app
- **个人职责**
  - 前端开发：根据设计稿完成 UI 布局
  - 后台开发：设计用户模型，消息模型等，编写Api并制作文档
- **项目难点**
  - **首页排序算法**：**Socket.IO** + 冒泡排序。项目前期未考虑**实时刷新**问题，设计 **Socket.IO** 是在用户打开与好友聊天界面以后才建立长连接，导致退出聊天界面后无法实时刷新最新消息，于是将 **Socket.IO** 的连接建立在用户登录后，就开始监听消息状态，再结合**冒泡排序**实现类似QQ首页列表排序功能。

- **搜索框防抖**：由于搜索框能识别用户名、邮箱关键字，就会出现输入字符“1”就有5条搜索结果以上的情况，为了节约服务器性能，防止页面卡顿，必须使用防抖限制请求频率。

- **项目成果**

- 在 [Github](#) 开源并获得 stars 10 forks 3
- [线上项目](#)已注册用户近100人

## 其他

- 个人博客：<https://yesmore.cc>
- Github仓库：<https://github.com/yesmore>

## 工作经验

---

- 暂无