# 简介

- 性别 男
- 学历 本科 2016年毕业于国际关系学院
- 专业 信息管理与信息系统
- 工作经验 2016年六月至今
- 居住 北京海淀

## 联系方式

>

## 技能

- 前端三维开发, 熟悉threejs, Cesium
- 后端熟悉 nodejs, express, loopback, mongo, mocha
- devops熟悉 jenkins(jenkinsfile编写), docker
- javascript 工作语言, 熟练掌握, webpack熟练使用, 前端框架都能快速进入开发, 前端框架熟悉 react
- clojurescript 工作语言, 较熟练, 写过项目, 熟悉reframe
- typescript 部分项目中使用, 较熟练
- clojure 个人项目使用 https://github.com/yqrashawn/GokuRakuJoudo#readme
- elisp 配置emacs, 写emacs插件用
- ruby 写简单脚本插件.
- 无障碍阅读英文技术文章.
- 熟练使用 emacs vim.
- 熟悉Linux开发环境, 熟悉git等工具
- 熟悉开源社区

#### 工作经历

公司 时间 职位

北京毕加索智能科技有限公司 2016-02 至今 研发工程师

## 主要工作内容

个人负责网页三维数据展示,以BIM(带详细信息的建筑模型)为主,网页端主要内容是三维模型查看,偶尔跟其他公司合作会有特殊需求.

- 1. 公司网页端三维部分重构, 性能优化.
- 2. 公司三维模型格式loader.
- 3. 三维模型diff, 后端diff, 前端对比效果.
- 4. 三维部分增加多模型支持.
- 5. 跟北斗羲和合作室内外定位,室外用的Cesium,室内用公司三维引擎.
- 6. 三维部分增加测试, 用的puppeteer.
- 7. 根据需求增加三维部分的功能和API.
- 8. VR项目传感器数据分析处理.
- 9. 跟霍尼韦尔合作, 三维场景内管廊模型交互和传感器数据显示.
- 10. 中建工地项目,三维场景内加视频展示
- 11. 政府项目,三维楼层内区域高亮租房
- 12. 腾讯机房项目, 三维机房内显示设备及管线关系
- 13. 普通后端业务逻辑

# 参与维护的开源项目

KE-complex\_modifications, manOS改键软件 Karabiner-Elements 的配置和配置页面.

# github

yqrashawn