

宋来瑞

前端、Node.js

男 / 1991.10

硕士 / 福州大学 · 材料学 / 2013.9 - 2016.6

本科 / 聊城大学 · 材料科学与工程 / 2008.9 - 2012.7

中级前端 / 期望薪资 25k

songlairui

songlairui@qq.com

17600108400

最近的项目

面向 github 编程

在校

- 本地开发项目管理工具: Electron 图形界面点击打开 编辑器, tmux session 桌面端 服务端
- o-tmux npm v0.1.7 nodejs 创建 tmux session 工具方法
- Matrix Strapi yarn workspace + multi-strapi
- sfc-lib sfc 中集成 apollo-client @vue/ui 的使用
- next.js multi zones self-hosted next.js multi-zones
- @vue/cli-ui 中抽取选择文件组件

技能

常用脚手架/工具

Index

- 前端: Next.js, @vue/cli
- UI Lib: Antd, ElementUI
- 服务端: Nest.js
- 部署: Traefik + docker
- 数据库: Typeorm
- 其他: GraphQL

Javascript

熟练

- 前端工程化: 中等
 - webpack: @vue/cli、vuepress 等 chainWebpack 操作
 - rollup: vue-sfc-rollup 等使用及扩展, Vuepress 中使用, 实现简易前端微服务
- 服务端编程: 中等
 - Node 原生 api 功能及常用 npm 包
- Typescript: 中等
 - 了解部分直觉之外的 ts 使用, 能跟随文档快速使用
 - 写过的最复杂的 ts 文件: QueryListWrapper.tsx 使用了 generic, ke yof, extends 实现根据不同参数推导不同输出类型
 - 仿照 typeorm Entity Decoration 使用了 Decorator, reflect-metadata

Vue/React

熟练

- LowCode 工作项目使用 Vue, 抽象 render 工具方法实现编程的路由, 组件注册等
 - 根据业务需求优化的 针对移动端适配的 webview 内 页面 layout 预览
- 熟练使用vuepress @vue/cli

经历

- CET6: 477, 能流畅查阅检索英文资料
- 2014年全国研究生数学建模大赛 二等奖 D题
- “正保教育杯”第五届全国 ITAT 教育工程就业技能大赛, DREAMWEAVER 网页设计大赛 三等奖。查询网址

书法课堂软件

2019.10 - 2019.11

全栈

自由职业

- 技术栈: Next.js with Electron、Nest.js、GraphQL

Hangouts App

2019.08 - 2019.10

前端

自由职业

- 技术栈: ReactNative + Nest.js

深圳市明源云科技有限公司

2018.01 - 2019.07

明源云创 PaaS 组

工作

- 移动 PaaS 项目

主要工作内容:

- 小程序转译, 基于mpvue与平台业务进行适配
- 平台功能优化, 模块化, 功能组件设计

上海安硕信息技术股份有限公司

2016.06 - 2017.12

参与供应链系统项目:

工作

- 昆仑银行产业链系统系统
- 威海蓝海银行供应链金融系统

主要工作内容:

- 供应链相关业务需求开发
- 服务器WebSphere环境部署
- Ukey功能对接

早期项目

上一版本(2018 年 1 月)简历项目分享

mocha CSS ChromeExtension Vue Electron Node.js Chrome CDP chai

- 熟练使用 Next.js, 熟悉 React hooks function component使用

git

- 基本操作: learngitbranching.js.org 完成 [2019-06-04]
- 熟悉 subtree submodule
 - [split vuepress default theme](#)

提升项目重构, 协同工作体验

HTML/CSS

- HTML, CSS: 有熟练的使用感
- 一些早期项目(2017):

其它

有一些路由器折腾经验, 熟练各种系统安装, 熟练使用Linux. 在 traefik docker 的学习和使用中事半功倍 希望已经折腾过的能助力自己的发展, 希望能不断折腾到新事物

熟练

- [\[跳一跳\] Nodejs + Opencv 版](#)

实现代码: [electron-vue canvas 部分](#)、[opencv 部分](#)

- [control-server](#)用于控制安卓设备的Express restful api , 使用了 TypeScript

- [CaptureBehavior](#) Chrome插件 - 浏览Idea捕捉控制台预览: [CaptureBehavior dashboard](#)

- [js-insert-sql-parser](#) 解析insert sql

- [Mocha](#) 小试, [解析 INSERT VALUES](#) 文章

—

- [remote Chrome](#) 使用Chrome debugger interface 控制chrome自动填充表单

文章

- [Vue SSR 实践 一: 从零到粗暴混合前后端](#)

- [Vue SSR 实践 二: 前后端混合从粗暴到正常](#)

- [音乐歌词显示得细不细腻?](#)