

24岁

● 四川省成都市

15520489925

itagn@foxmail.com

https://itagn.github.io/blog

1.5年 工作经验:1.5年

熟悉 ES5 + ES6

熟悉 HTML / CSS

熟悉 Vue2+Vue-router+Vuex

了解 Node.js

了解 Webpack

了解 Scss / Less

求职目标:前端开发工程师

教育背景

2013.9-2017.7

电子科技大学 (985)

中移物联网有限公司

计算机科学与技术 (本科)



工作经历

2017.7-至今

前端开发工程师

工作职责:

- 1. 使用Vue2相关技术栈进行前端页面的构建
- 2. 使用Koa2进行后端接口开发
- 3. 与后端,测试,UI,产品经理联调修改bug
- 4. 旧项目的维护、参与到新项目的开发

🔠 项目经验

OneNET和物-SAAS 中移物联网有限公司 2018.4-至今

在线地址: https://open.iot.10086.cn/hewu/website/

项目介绍:

和物是部门内第一个端到端的解决方案。打通底层芯片模组、中间层OnetNET平台以及上层SaaS应 用。为传统生产厂商及内部产品带来便利。

目前和物SaaS已经在大陆节点和香港节点成功上线,支持多种智能设备在和物APP/IOS上控制。 技术栈:

Vue2全家桶 + Element-ui

项目职责:

- 1.开发流程批量生产环节,用户数据反馈中心等多个模块的前端开发,高度还原U样式,数据状态和 数据交互由vuex进行模块化处理。
- 2.负责整个开发文档模块,整个二三级导航及文档详细内容由数据渲染,提供了用户评分意见功 能,文档搜索查询功能,文档下载功能。
 - 3.长期开发新需求、维护整个和物项目、解决发现的bug和细节修改提高用户体验。
 - 4.带领新员工快速熟悉并参与到和物项目开发中。

- 1.规定时间内完成了工作内容,还原UI设计图,与后端和测试联调顺利,熟悉了gitlab的merge request进行团队合作的流程。
 - 2.熟悉了vuex模块化开发的流程,在网络请求方面注入access-token验证和csr验证。
- 3.重写了上传文件部分代码,PS软件对psd切图后使用A软件处理成svg图形,最后转换为icon-

钱江摩托后台管理系统 中移物联网有限公司 项目介绍:

2017.12-2018.2

与钱江摩托合作开发的项目,涉及到APP,后台管理系统等。项目属于里面的后台管理系统部分, 为不同用户类型提供不同权限的服务,包括管理员账户管理、经销商管理、app用户管理、摩托管理、 摩托定位、摩托报警等功能。

技术栈: Koa2 + Nunjucks + jquery + MongoDB

项目职责:

- 1.登陆首页以及相关接口,记住密码、密码md5加密验证,session登陆状态验证等。
- 2.修改个人信息、密码基础模块页面以及相关接口,xss安全防范,md5加密储存数据库。
- 3.账户管理页面以及相关接口,账户信息的添加、删除、修改和查询,字符验证,xss安全防范。 项目成果:
 - 1.按期完成了原型规划部分,还原UI的psd并在解决了测试发现的bug。
 - 2.提取页面公共部分模板,优化代码、减少代码量并易于维护。
- 3.熟悉了Nunjucks渲染项目,熟悉了Koa2通过router接口到controller处理数据再到model处理 MongoDB的流程。

全链路监控 中移物联网有限公司

项目介绍:

根据用户的操作在网络通信的每个环节注入信息,获取相关数据计算网络各个部分的耗时、前后依赖等,从不同纬度去分析数据以便于发现项目瓶颈。对需要监测的性能数据进行可视化展示,展示出用户操作的Trace路线、Spani并情、操作拓扑图以及相关信息等。

2018.2-2018.4

技术栈:

Vue2全家桶 + Element-ui + Echarts / Ant-design-pro + Antd + Antv

项目职责:

- 1.可视化组件、公共组件以及Antd不提供的组件的封装,分离出可维护、可扩展、可重用的部分作为组件。
 - 2.Trace和依赖链注册中心页面,注册之后可以查询或者运用到链路监控中。
- 3.Trace查询和依赖链查询页面,根据生成的用户操作来显示Trace信息和用户操作拓扑图。项目成果:
- 1.项目初期决定使用Vue2全家桶+Typescript+Echarts,由于产品经理中途调离且没有U帮助,商讨之后采用Ant-design-pro进行重构项目1.0版本。
- 2.项目初期后端数据未处理直接通过接口返回,在拓扑图部分先拆分成多个图,保存每个图的节点以及边的关系,根据节点的顺序设计避免多条边出现交叉的算法。
 - 3.分别使用了React和Vue2开发相同的组件,在Typescript和可视化方面有了一定的理解。

品 个人项目

2017.9-2017.11

项目名:东东么么哒-个人论坛

源码地址: https://github.com/itagn/dongdongmemeda

项目介绍:

个人网站(未上线),初衷为了做成自己的技术博客,在借鉴知乎和贴吧的设计,以及添加了登陆注册、管理员权限功能之后被重新定义为个人网站。采用的Vue2+Koa2+MongoDB+Redis搭建的前后端分离项目。

2018.5-2018.6

项目名: vue-iresume

源码地址: https://github.com/itagn/vue-iresume

npm包地址: https://www.npmjs.com/package/vue-iresume

项目介绍:

开源的一个vue组件,在线简历通过该组件编译而成。经过多个版本的迭代样式逐渐美化,也丰富了很多功能,如任意拖拽、ctrl+鼠标滚动放大缩小、多个简历保持不同层级关系等。

2018.9-2018.9

项目名:像滤镜一样改变字体颜色[掘金]

地址:https://juejin.im/post/5ba27b25e51d450e4b1bf4ba

项目介绍:

通过纯CSS模拟滤镜改变字体特效的技术文章,文中介绍了详细的分析步骤并通过JavaScript优化了代码,保持了DRY原则。

2017.1-2017.5

项目名:基于DES加密的即时通信聊天系统

源码地址:https://github.com/itagn/InstantMessageSystem

项目介绍:

本科毕业设计,运行在windows系统上的应用,客户端和服务器都采用Java编写,基于TCP的socket 实现点对点的实时通信聊天系统,提供在线离线实时消息、好友管理、简单的传输文件。技术栈采用的Java+MySQL。

☑ 自我评价

- 1.热爱前端开发,自学能力强,重视JavaScript基础,有阅读前端相关书籍的习惯,不定期会根据看到的书籍、文章、自己遇到的问题写技术博客。
- 2.很好的沟通能力,乐观向上的心态,团队合作能力强,重视自己的开发效率和代码质量,工作认 真负责。
- 3.希望为开源社区做贡献,有个人想法的时候会在npm社区,发布并持续维护一些看起来不是很实用的前端组件和Node.js应用。