卢宇峰

男 | 26岁 | 汉族 | 4年经验 | 18601038537 | 1060319328@gg.com

数音背景

2014.9-2018.6

华中科技大学

通信工程(本科)

专业技能

- 1. 熟悉 JavaScript 语言及其特性, 熟悉 ECMAScript 新的语法规范。
- 2. 熟练使用 git, 熟悉多人协作下的开发流程和分支管理。
- 3. 熟悉 vue 相关技术栈, vuex、vue-router; 熟悉 react 相关技术栈, redux、react-router; 熟练掌握 typescript ,都有实际开发经验。
- 4. 熟悉前端工程化方案, CI/CD, 前端构建工具 webpack、rollup。
- 5. 熟悉 Node.js 常用模块、事件循环机制和底层实现原理,熟练使用 Koa.js、Egg.js、AdonisJS,理解中间件机制, 有实际开发上线经验。

项目经历

2021.9-2022.6

国际化电商客服工作台

字节跳动-高级前端开发工程师

项目介绍

服务于字节海外电商的客服系统,支持客服同学处理用户问题,提交反馈。项目总体比较庞大,涉及页面数量很多,开 发团队分散,为了解决这个问题,故采用了微前端的开发方案。

技术概况

react + react-router + redux, webpack 构建,微前端框架采用的https://github.com/modern-js-dev/garfish

我的工作

- 1. 参与日常需求的评审,负责评估需求合理性和给出技术方案。
- 2. 日常 code review,复杂任务拆分,风险控制,保证日常需求开发进度正常推进。

2020.6-2021.9

鲨鱼——低幼 cocos 互动题生产 & 管 作业帮-高级前端开发工程师 理系统

项目介绍

- 一整套完整的低幼 cocos 互动题生产 & 管理系统,由三部分组成:
- 1. 互动题可视化编辑器 (vue + vuex)

整套系统中最核心的部分,负责产出互动题数据。

使用者需先选定特定的题目模板,基于不同的题目模板,编辑器会有不同的校验逻辑和配置项。

编辑器支持文字、图片、Spine 三种基础组件,也有切割图形、话筒这种定制化的业务组件,内置大量动画片段,能组 合配置出复杂的动画效果。

通过这个互动题可视化编辑系统,大大提高了教研老师的产题效率。

2. 互动题管理后台 (react +redux + react-router + typescript)

这层主要的任务是互动题数据的展示和管理,按照不同权限区分不同用户可访问的菜单。

3. node 中间层 (nest.js + mysql) node 层主要的职责是接入公司的统一登录系统、接口转发以及一系列业务接口。

我的工作

- 1. 设计互动题数据结构,在满足了业务需求的情况下,还做到了可配置性、可扩展性。
- 2. 互动题管理后台从零到一的搭建,技术选项,业务需求开发。
- 3. node 中间层项目搭建,接入公司 CI/CD 系统,接入公司统一登录,日常业务接口开发。

2019.9-2021.9

拼接系统——在线海报编辑器

作业帮-高级前端开发工程师

项目介绍

- 一整套完整的在线海报编辑系统,由三部分组成:
- 1. 海报编辑器 (vue + vuex)

服务于作业帮内部运营老师的一套海报在线编辑器,类似于市面上的"稿定设计"。 支持文字、图片、形状三种基础组件,组件支持拖拽移位、旋转、调整宽高。 不同的组件还有各自额外的属性,通过面向对象的方式组织各个组件之间的数据结构。

2. 海报编辑器管理后台 (vue + vuex) 负责管理海报分类,海报模板,人员权限。

3. 服务端 (egg.js + mysql)

海报编辑器后端服务,负责用户登录,海报数据存储,静态资源上传,报表数据统计。

我的工作

- 1. 实现拖拽过程中动态展示对齐线,拖拽粘滞功能。
- 2. 基于 svg 和 canvas,实现了图片异形裁剪功能。
- 3. 基于 canvas,实现了网页取色器功能。
- 4. 日常需求开发。

2018.10-2019.9

工具市场-业务组件开发接入平台

滴滴出行-前端开发工程师

项目介绍

为什么要做这个项目?

因为当时滴滴客服部门承接的是全公司所有业务线的客户服务需求,所以需求量会非常大,光靠客服部门自己的人忙不过来。

并且其实需求本来就是各个不同业务线发起的,各个业务线本身的同学对于需求的理解程度其实更深,由他们来开发会省却很多需求的对接工作。

但是由各个业务线的同学直接来在客服系统的代码基础之上新增功能也不是个很好的解决办法,基于这种背景之下,才有了这个项目的出现。

基于 vue 的一整套完整的业务组件开发接入方案,前端部分由以下几个部分组成:

1. tool-core (vue)

核心 vue 组件,供接入方快速在自己的系统中接入现成组件,内置统一网络请求 Api 供组件统一调用。

2. tool-cli (vue + rollup + commander)

组件开发脚手架,用来初始化组件开发项目结构。

3. 组件管理平台 (react + react-redux + redux)

组件管理平台,可以申请接入组件 key,切换组件 key对应组件版本,控制不同版本对应流量占比。

我的工作

- 1. tool-core 组件核心加载逻辑设计。
- 2. 组件管理平台日常需求迭代。

项目介绍

这个系统承接了滴滴内部一二线客服日常工作的所有需求,是滴滴客服体系中最重要的一个系统,从工单的创建到工单的流转、加急、升级等一系列操作,都是在该系统上面完成,目前供滴滴自建和外包共计1w+客服的使用。

技术概况

vue + vuex + vue-router, webpack 工程化。

我的工作

1. 需求评审,日常需求迭代。

2018.7-2019.9

乐高——客服运营系统

滴滴出行-前端开发工程师

项目介绍

客服运营系统是滴滴客服内部使用的一个运营系统,承接了客服内部一系列的运营活动,如客服人员管理,客服排班考勤等一系列功能,是一个基于vue的大型多页面应用。

技术概况

vue + vuex + vue-router, webpack 构建打包, mockjs 做本地 mock, 样式库用的 element-ui。

我的工作

1. 需求评审,日常需求迭代。

工作经验

高级前端开发工程师	字节跳动	2021.9-2022.6
高级前端开发工程师	作业帮	2019.9-2021.9
前端开发工程师	滴滴出行	2018.7-2019.9