个人相关

• 姓名: 齐少轩

● 毕业院校及专业: 山西农业大学(2013.09~2017.06) - 信息与计算科学

• GitHub: https://github.com/QiShaoXuan

● 技术博客: https://qishaoxuan.github.io/css_tricks/

• 掘金主页: https://juejin.im/user/5b4b1f1c6fb9a04fa91bdf32/posts

联系方式

● 电话: 18404984029

• 邮箱: 474021214@qq.com / gishaoxuan777@gmail.com

相关技能

• HTML, CSS, javascript, typescript

- ¡Query, Vue.js, React.js 等前端库
- bootstrap, element, antd 等快速开发工具
- echart, mobileSelect, vuepress, better-scroll 等前端工具
- threejs, cesiumjs 等 3d 模型开发库

工作经历

- 2019-03~至今-京东集团-平台业务研发部-应用业务产品研发部
- 2019-03 ~ 2019-11 FinxOS
- 2017.03~2019.03-上海垓方网络科技有限公司

项目经验

京东(2019-03~至今)

1. 秒杀频道大促会场开发及日常活动迭代

作为秒杀频道h5开发一号位,承担了大促会场等大流量业务场景开发及日常迭代

在日常业务开发外,主导完成了秒杀主会场的性能优化:

- 背景: 秒杀会场存在首屏加载时间长, 白屏时间久, 滑动卡顿的问题
- 分析:
 - 通过内部性能数据埋点平台,分析需要优化的方向(首屏加载时间)
 - chrome浏览器performance面板检查滑动页面卡顿原因:页面内存在多个自动播放的轮播组件,在滑动时自动播放的轮播组件导致页面元素回流,导致卡顿
- 。 解决方案:
 - codereivew检查历史逻辑遗留,检查包的引入方式,减少构建后的包体积
 - 添加懒加载,首屏仅请求首屏需要的数据,其他数据在页面滑动到位后再次请求
 - 移除html中通过script引入的SDK,改为按需加载,动态引入

- 滑动组件添加监听,仅在当前窗口中显示时才开始自动播放
- 添加骨架屏
- 。 成果
 - 包体积由407KB压缩至245KB、减少约39%
 - 加载速度由2224ms减少至11160ms,提升47%

2. **leo**脚手架

- 一个的覆盖开发全链路、支持扩展、定制的前端脚手架工具
 - 背景:在新团队成立时内部需要一个脚手架工具,同时考虑到团队之间的脚手架、模板、开发标准互不相通,需要一个能解决此问题的脚手架工具,既减免各团队内脚手架维护的重复人效,也为新团队提供快速沉淀的能力。
 - 解决方案:分层设计+插件功能
 - 。 成果
 - 为公司内19个部门、64个团队采纳使用,被多个内部平台指定为官方脚手架,极大提高了开发效率
 - 社区版开源地址: https://github.com/JDFED/leo
 - 相关分享文章:
 - 掘金: https://juejin.cn/post/7049576737490862093
 - 京东零售技术: https://mp.weixin.qq.com/s/ZtbRho6MKKL1CYiC]pgpOg

Finxos (2019-03 ~ 2019-11)

1. Finxos CMS 平台

基于 React.js + gutenberg.js + echart.js + antd.js 搭建的管理系统,主要功能: 支持金融机构编辑 研报及各类图表,支持其发布为小程序,订阅号,移动端 H5 页面,并提供相应的访问权限,统计 及定制化。其中主要负责报告相关部分的研发。

- 1. 基于 gutenberg.js 搭建的富文本编辑器
 - 增加提纲、编辑历史等功能
 - 根据实际业务增加图表编辑,文件上传,列表等多个模块,并对已有模块进行优化。
 - 支持自定义样式地导出为便签(图片),word,发布至订阅号及小程序,同时负责word,订阅号,小程序等各端解析。
- 2. 数据搜索
 - 搜索界面动画设计与实现
 - 编写搜索补全提示组件
- 3. 各个功能模块及页面实现

2. 秒图

微信小程序项目

- 1. 配合 echart.js, 支持自定义生成数据
- 2. 配合管理系统解析 html 生成小程序页面
- 3. 负责相关功能模块开发

垓方(2017.03~2019.03)

1. gigacre官方平台

上海垓方网络科技官网,网站提供了入驻企业的多种展示,用户可以根据喜好物业进行对比,发起 需求,相关客服根据需求进行反馈。

o 技术栈

jquery, sass, gulp, thinkphp5 模板系统

- o 职责
 - 编写 gulp 打包工具
 - 编写统一的 sass 文件,包括公共样式,动画等
 - 以 thinkphp5 模板系统在 html 页面进行数据嵌套
 - 编写模态框、下拉菜单、提示、分页器等 jquery 插件
 - 基于百度地图 API 编写地图扩展
- o 项目地址

http://www.gigacre.com

2. 环保管家

松江环保项目。用于企业的环评数据录入及审核。

o 技术栈

vue, element

- o 职责
 - 大量表单录入的部分,使用 nodejs 处理 JSON 文件,实现自动翻译
 - 针对业务,基于 axios 二次封装
 - 封装表单,编写模态框,提示等公共组件
 - 组织 router, vuex 等文件

3. 美丽家园

泰晤士小镇物业智能管理系统。用于实时监控小区设备,重点单位等状态,展示车位信息,提供人员预警,车辆预警等。

o 技术栈

vue, cesiumis

- 。 职责
 - 在 vue 中接入 cesiumjs,并基于 cesiumjs 二次封装,添加坐标点,飞行动画,测量工具等插件。
 - 使用 ckplayer 接入监控视频流,实现视频监控实时预览。
 - 编写拖拽工具,实现多窗口监控预览

4. 资管平台

该项目为物流园物业管理系统,兼容于 PC,移动端及微信公众号,项目中包括工单创建、处理,设备录入,视频监控,权限分级等。

o 技术栈

jquery, sass, bootstrap, gulp, thinkphp3 模板语法

。 职责

- 编写 gulp 打包工具
- 以 thinkphp3 模板语法在 html 页面进行数据嵌套
- 编写树状图、自定义表单等 jquery 插件
- videojs 引入监控视频流

5. 全景编辑器

公司内部使用的全景编辑器,基于 kropano 提供的接口,实现对全景图片的视角,热点,沙盘,场景等内容的编辑。

o 技术栈

jquery, krpano

- o 职责
 - 编写操作界面,优化操作流程
 - 基于 kropano 提供的接口,实现沙盘,热点,视角等全景编辑方式。

个人项目及作品

CSS Tricks

常用 CSS 总结

• JS Tricks

常用 JS 方法总结

• Blog

日常学习记录

wavejs

一个灵活的可配置的波浪动画

• Animate resume

typescript 编写的动态简历

● 別踩白块

原生 JS 编写的别踩白块游戏

• 俄罗斯方块

使用 vue 及 vuex 编写的俄罗斯方块游戏

• all list

平常无聊写的东西

更多项目请移步<u>GitHub</u>

基于 gutenberg.js 的富文本编辑器的集成,扩展。支持小程序,移动端等文本编辑内容解析展示,支持导出 word,便签等格式

在PC,小程序,移动端完成前端基本开发:页面实现,交互优化,公共模块开发。