# **张宗乾** 以思无益,不如学也。

27岁 | 汉族 | 河北石家庄 | 15501136310 | 503805672@qq.com |



### 求职意向

## 项目经验

#### 项目描述:

信息展示、服务类网站,提供最新的电影介绍及评论包括上映影片的影讯查询及购票服务;

**项目周期:**15天;

#### 项目技术:

- 1、用fetch-Jsonp解决定位时获取数据跨域的问题;
- 2、使用react -router实现单页面应用组件的切换; 电影网站
- 3、使用ajax获取数据实现前后端数据交互,并根据数据展示页面内容;
- 4、使用redux实现组件间通讯;
- 5、使用javascript 封装运动函数实现轮播图的动画效果;
- 6、使用react 实现数据可视化渲染;
- 7、通过封装函数实现拼音与汉字的对应转换;
- 8、使用ht t p://chaxun.1616.net /s.php?t ype=ip&out put =json接口实现定位,获取当前行政区域位置;
- 9、使用ES6的箭头函数及Object 的assign方法实现对象拷贝;
- 10、使用component DidMount 的生命周期函数实现数据获取和自动轮播;
- 11、使用ES6的模块开发实现静态数据引入;

#### 项目中遇到的问题:

- 1、使用原生ajax或者fet ch方法获取数据跨域的问题;
- 2、无缝轮播图传统双结构需要不断更新st at e更新视图影响性能;
- 3、H5的navagat or获取位置信息,因其只能在ht t ps协议使用而无法获取位置信息的问题;
- 4、a标签打开新窗口时会弹出警告;
- 5、使用parseInt 方法弹出警告;
- 6、组件间通讯时通过props和st at e传递不断触发页面更新影响性能;

#### 解决办法:

- 1、使用原生ajax无法跨域而fet ch方法跨域需要后台配合,使用jquery的ajax库获取 Jsonp数据解决跨域问题或者使用fet chJsonp解决跨域问题;
- 2、如果使用传统模式的双结构无缝轮播图因视图需要不断更新而倒是重复调用 set St at e 函数 影响性能,解决办法为:一次渲染所有结构并在开始位置之前和结束位置之后各自 加上 一个结构 实现无缝轮播的视图切换,通过操作dom的样式而解决set St at e函数重复调用的问 题;
- 3、Navigat or的api需要在ht t ps下才能使用,且腾讯,新浪等ip地址查询接口不支 持jsonp格式的数据,最终使用ht t p://chaxun.1616.net /s.php?t ype=ip&out put =json接口,并配合jquery的ajax库实现跨域最终获取位置信息;
- 4、a标签打开空白页面时会弹出警告,需要设置一个rel="noopener noreferrer"属性解决; 5、使用parseInt 方法时如果只传入一个参数也会弹出警告,建议把第二个参数写全(十进制就写10);
- 6、组件间通讯时因react 的单向数据流特性导致st at e和props传递数据时只能通过父组件向子组件传递数据,且st at e的改变会影响页面更新;解决办法是使用redux实现组件间的数据传递实现状态监听;

# 自我评价

曾在大学期间担任学习委员、团支书、新生助理班主任,富有学生干部经验,具有奉献精神和团队协作精神;专业基础扎实,对工作认真负责,积极主动,反应迅速,具有良好的沟通能力。学习能力强,热爱编程,对前端具有浓厚的兴趣,良好的编程习惯,书写语义合理,并一直保持不断学习的状态,经常浏览一些知名论坛和网站;**有过自学reactNative、redux,逻辑分析能力强,遇到问题,思路清晰。** 

团队意识强,能够与产品、UI及后端良好沟通,重视细节,快速还原视觉设计;

逻辑分析能力强,丰富的前端项目开发经验,较强的自主编程能力及抗压能力,代码效率高,能快速定位决问题;

# Personal resume