**个人信息**

姓 名： 性别：女

出生日期：1995-10 婚姻状况：未婚

工作年限：3年 所在城市：北京市

联系方式： 邮箱：

**专业技能**

1. 精通HTML、CSS、JavaScript，熟悉ES6，掌握ES7、ES8 语法；
2. 熟练使用Vue和React进行项目开发，了解TypeScript语法；
3. 熟练使用Sass、Styled-Components、stylus等css预编译语言；
4. 熟练使用Element UI、Ant Design等UI组件库；
5. 熟练使用 git，掌握 git workflow；
6. 能够使用Vuex，Redux状态管理库进行数据管理，熟悉Mobx；
7. 有微信小程序的开发经验；有移动端开发经验，熟悉移动端布局方案。
8. 有webpack、gulp等前端工程化构建工具使用的经验；
9. 掌握nodejs基本用法，以及Express/Koa2框架；
10. 能够使用GraphQL对数据进行整合处理；
11. 对Hooks，Taro，以及最新技术Flutter，Electr有一定的了解；
12. 有 UI 组件开发经验，对混合开发以及对前端性能优化和前端安全有一定的了解。

**教育经历**

2012-09至2016-07 运城学院 信息与计算科学 本科（统招）

**工作经历**

**2018-03至今 北京猿力教育科技有限公司**

**担任职位**：高级web前端开发工程师

**所属部门**：产品研发部

**汇报对象**：前端组组长

**工作职责**：

1. 基于react进行PC端官网的维护与迭代更新，并优化页面体验；
2. 使用vue负责移动端网站的迭代更新，以及活动页面的开发；
3. 配合IOS和Android通过webView将活动页面嵌入到APP的 Banner 导航中；
4. 参与小猿天天说英语微信小程序前端页面的开发；
5. 根据产品需求，配合协作各个工作组完成相应的工作，并参与后端接口的定义。

**2016-06至2018-03 国美在线电子商务有限公司**

**担任职位**：web前端开发工程师

**所属部门**：研发部

**汇报对象**：前端组长

**工作职责**：

1. 参与PC端网站页面的开发与维护，使用原生JS完成前端部分逻辑和页面交互的实现；
2. 采用Vue进行M站的部分功能模块的开发与优化；
3. 负责前端部分页面的性能优化；
4. 按照规范配合高保真；
5. 参与商品管理系统的部分开发，与后端人员合作，实现前后端部分数据的交互

**项目经历**

**项目时间**： 2019.4~2019.10

**项目名称**： 猿辅导PC端官网

**所在公司：**北京猿力教育科技有限公司

**项目职位：**高级前端工程师

**项目描述：**

PC端官网提供了中小学全学科的课程，针对不同的学科以及不同的年级，对应的班级类型和讲师也不同，供给学生多种选择，全方面为学生提供了在线选课、报名、购买和付费的功能。

1. 对选课中心下课程列表所包含的课程详情及讲师信息模块进行更新迭代；
2. 对一些活动进行更新维护，向客户端引流；
3. 对于点击课程导航栏动态渲染出来的课程列表组进行业务组件抽离和UI组件提取，根据传入不同的参数实现不同的展示效果；
4. 对于图片加载使用代理模式，优化图片加载方式；

技术栈： react + redux + react-router + styled-components

**项目时间**： 2018.7~2019.4

**项目名称**： 猿辅导移动端

**所在公司：**北京猿力教育科技有限公司

**项目职位：**高级前端工程师

**项目描述：**

猿辅导移动端是针对小学，初中，高中全科的在线辅导软件，首页就是课程的分类和介绍以及课程的报名信息，继续访问还包括讲师的简介等内容，还有一些优惠活动的不断更新，通过在APP内分享页面可在微信或者浏览器内查看。

1. 页面的渲染，包括课程详情页（包含授课讲师、课程大纲、课程详情等模块）以及教师详情页（包含教师介绍、评价、动态和课程等页面）；
2. 主页的轮播图，主要包含一些活动内容比如教师节活动卡片、开学优惠活动等，通过APP的Banner图进入M站的其他路由；
3. 采取服务端渲染来实现路由，采用Koa2框架路由到中间层渲染不同的页面

技术栈：vue + vue-router+Vuex+ Pug+Lesshat + Koa2++Axios+ webpack

**项目时间**： 2018.3~2018.7

**项目名称**： 小猿天天说英语微信小程序

**所在公司：** 北京猿力教育科技有限公司

**项目职位：** 高级前端工程师

**项目描述：**

猿辅导小学英语的课程打卡都在这里，是一个让学生通过一系列卡通主题故事和精品视频课来轻松记单词的小程序，覆盖小学阶段的所有核心单词。

1. 使用微信原生组件构建发现、课程列表和个人中心页面，并实现动态交互；
2. 实现不同设备的适配，比如采用rpx;
3. 对代码进行精简，对小程序性能进行优化，提高用户体验；

技术栈：原生微信小程序API开发

**项目时间**： 2017.7~2018.3

**项目名称**：国美电器PC端

**所在公司：**国美在线电子商务有限公司

**项目职位：**web前端开发工程师

**项目描述：**

国美电器唯一官方网上商城，是一个全球品牌包括电视、洗衣机、电脑、手机、数码、空调、电脑配件、生活电器、网络产品等正品行货的一个平台。

1. 负责首页二级导航栏模块的开发以及视觉效果的优化；
2. 对gulp进行一部分配置，比如路径转存，页面自动刷新及合并和压缩js代码等；
3. 对JS常用公共组件进行编写；
4. 负责国美电器官网首页的迭代和维护，对一些促销活动详情进行不断的更新；

技术栈：jQuery+Sass+Swiper+gulp

**项目时间**： 2017.1~2017.7

**项目名称**： 国美电器M站

**所在公司：**国美在线电子商务有限公司

**项目职位：**Web 前端开发工程师

**项目描述：**

1. 参与针对产品需求来做技术选型和具体技术实现的设计与研发工作;
2. 负责首页和分类页的开发和维护；
3. 优化性能，提高用户体验；

技术栈：Vue-cli + Vue-router + Vuex + Vant + BetterScroll + Axios + Animated

**项目时间**： 2016.6~2017.1

**项目名称**：国美电器后台管理系统

**所在公司：**国美在线电子商务有限公司

**项目职位：**Web 前端开发工程师

**项目描述：**

后台管理系统是一个实现对m站中商品数据维护、报表处理、人员权限配置的一个系统，服务于公司内部专职员工，采用前后端分离的架构，前端采用jQuery，后端采用node.js。

1. 根据效果图负责管理系统界面的开发和实现；
2. 配合后端采用node.js实现对系统中数据的增删改查；
3. 实现路由之间的切换跳转；
4. 完成部分登录注册功能的实现。

技术栈：Node.js + Express + ejs +jQuery + lodash + webpack + SME-Router

**个人简介**

吃苦耐劳，善于学习，喜欢研究新技术，敢于尝试，有代码洁癖，