# 程连杰

求职意向:前端工程师

## 个人信息

年 龄: 25 岁 性 别: 男

籍 贯: 四川泸州 学 历: 本科

电 话: 18328385011 邮 箱: <u>chenglianjie97@163.com</u>

## 个人评价

熟练使用react技术栈开发中后台产品,喜欢逛CSDN,掘金等技术论坛,定时会写博客来巩固知识,善于总结。获得过syb 证书,能够有效的和团队沟通交流与合作。对后台知识如node.js 等有一定的了解。

博客地址: https://juejin.cn/user/2111534141806861/posts?sort=popular

### 专业技能

- 1. 熟练掌握html5的新特性 , 开发符合W3C标准的网站前端页面 , 顾及浏览器的兼容性;
- 2. 熟练掌握css各种属性 ,选择器 ,盒模型 ,flex布局等css知识以及css预处理器less等;
- 3. 具有良好的javascript基础 , 熟练运用es6的新特性;
- 4. 熟练运用promise以及async await等异步编程解决方案;
- 5. 熟练掌握react的核心知识 , react hooks , 对react hooks的理念及使用有一定的了解;
- 6. 熟练使用react, redux , react-router , react-query, antd , axios 等React相关技术栈;
- 7. 熟练使用ant design pro , umi , dva等进行快速开发;
- 8. 熟练使用typescript的基础知识;
- 9. 会使用express开发接口,进行crud;
- 10. 比较注意开发规范和多人合作git分支规范管理。

#### 工作经验

**泛兮科技** 前端工程师 2021/09—至今

### 工作内容:

- 1. 承担公司 Pinterest feed , 捆绑销售插件的开发 (主力开发);
- 2. 开发邮件营销中控系统(主力开发);
- 3. 开发erp系统,负责订单和设置模块。

### 项目建设:

- 1. 规范git分支管理,提交,合并规范用rebase和merge;
- 2. 重构邮件营销的邮件中心模块,使得代码可维护性,健壮性显著提高;
- 3. 前端小组分享文章react性能优化,并在项目中实际使用。

### 工作内容:

- 1. 承担 Saas平台模块的整体设计、开发工作,对代码质量及进度负责;
- 2. 负责公司官网pc端以及移动端的维护;
- 3. 与UI设计师和后台工程师对接调试,完成Sass平台的持续迭代;
- 4. 维护及优化前端页面性能,优化交互体验。

### 项目建设:

- 1. 将前端react项目和从后端express中独立出来,实现前后端独立开发;
- 2. 引入eslint, prettier, cz工具集等统一代码风格和样式, 规范git提交;
- 3. 代码部署,实现流水线部署,实现一键部署,支持在线版本回滚。

## 项目经验

# > erp中大型系统

技术栈: react, react-router6, umi4, react-query, antd

开发人员: 前端开发5人, 后端开发7人

项目描述: erp主要有商品,订单,物流,权限控制(企业,部门,员工等),供应链,仓储等模块的一个全链路后台管理系统。

#### 负责模块

订单模块:订单中心,交运订单,订单日志,邮件中心,各种分类设置,汇率管理等。

设置模块:组织管理,部门管理,角色权限,用户管理,系统设置等。

成果展示: 封装了一系列的antd的组件, 以及开发多个公共和业务组件, 提升了团队的开发效率, 统一项目标

准化。

## > 移动应用安全Saas平台

技术栈: react, redux, react-router, antd, axios, echarts, ali-oss, loadsh

### 部分模块介绍

## ● Kiwiguard威胁感知平台模块

项目介绍:打击破解版和外挂的安全产品,app接入后,对盗版和外挂进行实时监测与管控。

### 具体内容:

- 1. 支持文件的自动接入和手动接入,应用组的形式管理上传的文件信息,嵌套表格形式展示接入的信息;
- 2. 上传接入的apk, aab包,计算文件的md5,使用分片上传到阿里云的oss保存,解析。然后接入,实现app自动上报信息,实现监测。应用管理界面管理上传的文件;

- 3. 盗版应用,虚假设备,可疑设备,对抗事件,环境风险五大威胁场景。根据后端返回的数据,利用echarts 实现异常设备的分布(国内,国外),各种趋势,转化率,日志,来源等五大模块的可视化展示;
- 4. 左侧三级菜单,将威胁场景统一管理。威胁日志模块管理日志上报时间,下载,异常特征展示,各类筛选查询,日志下载等功能。

### ● Android加固, SDK加固模块

项目介绍:对上传的apk, aab, aar, jar进行多项安全加固,代码混淆,dex加壳,文件完整校验,加密等。 具体内容:

- 1. 上传待加固的文件, 计算文件的md5, 使用分片上传到阿里云的oss。上传过程中如果返回或离开页面, 会终止上传。已上传过的包, 再次上传时, 可以实现秒传。实现上传进度条, 终止上传功能。解决了上传速度慢, 服务器压力大, 大文件上传不上去, 上传大文件速度提升等问题;
- 2. 上传文件的解析信息以表格形式展示,实现表格的各种筛选排序和增删改查,以及批量选中,删除;
- 3. 上传完成后进行加固,配置加固策略,选择加固版本开始加固。整个过程可以取消加固,重新加固,下载加固包,下载日志,查看加固策略等功能;
- 4. 项目迭代过程中,用hooks重构代码,并做了优化性能,减少了50%的模块页面重新render次数。

## > 几维安全公司官网

公司官网地址: https://www.kiwisec.com/

技术栈: html, css, jQuery, Bootstrap, node.js

项目介绍:此项目是公司的官网,展示公司的产品&服务,行业方案,几维资讯,关于我们等。

### 具体信息:

- 1. 官网是一个node模板引擎后端渲染的,引用了公共的头部和尾部;
- 2. 网页头部是一个浮动的导航栏,移动端导航栏为Bootstrap按钮侧边导航,默认关闭;
- 3. 首页实现了轮播图,在线咨询,企业介绍视频播放等功能;
- 产品服务是公共的侧边导航栏功能,产品介绍实现标签切换,关于我们界面实现了公司时间线展示发展历程等功能;
- 5. 官网支持中英文切换以及适配移动端。

### 教育背景

四川旅游学院 (统招本科)

数字媒体技术

2016/09 —— 2020/07

主修课程: 计算机网络、静态网页设计与制作、php 网站建设、数据库系统原理、计算机图形学等。