

后台管理系统（pc）

▼ 业务逻辑

- ▼ xx 公司分为 6 大战区，32 个业务区；6 个 BU；8 种产品；后台管理系统为我公司内部管理者提供管理地区、产品、权限等业务平台。（此处可以根据你练习的后台管理系统去拓展）
 - 6 大战区:华北战区、华南战区、鲁晋战区、西北战区、苏沪战区、西南战区
 - 32 个业务区:上海、深圳、北京、广州、青岛、大连等
 - 6 个 BU：速运、快运、冷运、同城、跨境、医药
 - 产品：标快、重货包裹、标准零担、特惠、大票直送、整车直达

▼ 实现功能

- ▼ 权限、角色分配功能
 - 为各级管理人员分配不同业务、不同业务区、不同产品的查看和管理权限
- ▼ 战区、业务区管理功能
 - 为各个战区及业务区上架不同产品，由于各个地区政策及情况的不同，制定不同的营销策略及基础服务。
- ▼ 产品管理功能
 - 管理产品的单价、首重、增值服务、时效、配置优惠券等。

▼ 负责模块

- 产品管理模块：各个产品的注入、编辑、审核、下发模块（这个也是产品分发到各个业务区的业务逻辑）

▼ 简历体现

- 项目简介：xx 公司后台管理系统集成了首页、权限管理、地区管理、产品管理四个模块的相关业务的呈现，提供产品，属性等各项指标报表，运营活动转化率，用户画像采集等数据可视化功能，实现智能化运营。其中首页包含 xx 公司各个产品及 BU 的销售情况；权限管理包含权限管理，角色管理和菜单管理，为角色分配可以查看及修改的模块，为总部或业务区管理者分配角色；产品管理模块呈现了各 BU 的产品详情，包含产品的上架、下架、注入、编辑、审核等功能。
- 负责产品模块的开发，包括各个 BU 产品管理，属性管理的前端开发工作，实现功能开发与前后端交互。
- 项目基于 vue2 和 Element ui 开发。根据 ui 设计稿，快速搭建页面视图；使用 axios 和后端数据交互；利用 Element ui 封装业务组件不仅统一了各个业务模块的 ui 交互，而且减少了 30% 的开发时间，大大降低了研发成本；对网站数据动态增删改查；使用 vuex 管理数据；vue-router 实现路由跳转；懒加载等

▼ 快管 app（名字自己起）

▼ 项目简介

- 快管 app 是有 xx 官方发布的针对快运 BU 内部员工使用的快递 app，可用于工单分配、查询快递信息、配置优惠券以及展示业务项目的成果可视化数据。

▼ 负责工作

- 负责 app 内冷运 BU 业务部门“询价回访”项目的前端开发工作。根据 ui 图对页面进行布局，并与后台进行交互实现相关数据展示，进行业务组件二次封装，将常规的查询，表单及 table 封装成公共组件，完成动态编辑图表等模块，支持 pdf 下载

▼ 技术阐述

- 项目基于 vue2 和 echarts 和 vant 开发。使用 rem 和 media (flexible.js) 实现 app 的移动端适配；vue-router 实现单页面应用，vuex 状态管理模式，方便数据共享和传递，与后台开发工程师协作完成各种数据交互，运用 echarts 动态进行数据统计结果的可视化展示。