

项目经验

项目一：MSS 云端

MSS 是一款安全托管服务项目,主要包括云端漏洞管理模块,工单管理模块,任务规划模块,远程控制和远控审计等模块。主要技术是 VUE3+TS+Ant

技术要点:

- 1、使用无界内嵌子应用
- 2、数据动态大屏
- 3、动态表单第三方开发

项目职责:

- 1、参加需求评审,给出需求排期,参加测试用例评审,执行 P0 测试用例
- 2、根据需求完成相关功能的开发和迭代

项目二：VMS(PC)

斗象科技基于漏洞情报的漏洞运营管理系统,结合了漏洞盒子平台丰富的漏洞管理经验推出的一款集漏洞情报接入、管理、利用,漏洞收集,事件收集,生命周期管理,威胁统计为一体的运营平台,可帮助企业实现对漏洞的科学标准化处置,解决企业在漏洞处置过程中因部门架构复杂、人员难以协调、漏洞归属不清、漏洞处置不及时等问题,实现漏洞自动化闭环管理。主要技术是 VUE 和 Ant。

技术要点:

- 1、全局基础检索和高级检索组件的封装,实现自定义搜索条件
- 2、多层组织架构的优化,实现按需加载
- 3、注入式插件开发
- 4、Dios 数据对接平台开发

项目职责:

- 1、参加需求评审,给出需求排期,参加测试用例评审,执行 P0 测试用例
- 2、根据需求完成相关功能的开发和迭代
- 3、优化项目代码,精简业务逻辑代码

项目三：进货宝(APP)

进货宝是一款原生和 H5 混合开发的一款面向商家进货的 APP,为商家提供独家的商品直供和较低的进货折扣。

技术要点:

- 1、增加账号异常提醒功能保障用户的账号安全
- 2、实现 spu 转 sku 的功能满足更多的商品接入
- 3、新增商品定时秒杀功能,以便提高用户下单量
- 4、在线答题、限时秒杀

项目职责:

- 1、根据工作安排高效、高质地完成代码编写
- 2、主要负责项目页面的布局和数据渲染,完成与后端的接口对接,配合后端的对接联调,解决不同浏览器或者不同手机端页面布局错乱的问题。
- 2、负责功能模块的开发和公共组件的设计

项目四：进货宝运营后台(PC)

这是一款给进货宝运营人员使用的后台管理系统,使用 vue 和 element 技术,有不同的角色对应不同的权限。通过本程序主要是实现对各种营销活动的创建以及商品的同步、添加,相关报表的导出,以及相关基础信息的设置。

技术要点:

- 1、引入 Avue 的日期功能

2、用户权限控制、账号在线数量限制

项目职责:

1、RFM 体系的开发,Echart 图表实现

2、与后端工程师协作完成数据交互,负责商城活动的开发,营销活动的实现,报表的对接

项目五: SRCM 会员中心(微信小程序)

SCRM 会员中心项目是由我们自主研发的一套全渠道会员营销系统,用来实现全域会员的管理、营销的互动、会员资产数字化、积分商城、小程序商城、领券活动、客诉送券、拓客管理等相关内容。

技术要点:

1、项目分包的实现

2、第三方代开发 ext 文件的配置及 api 接口的动态获取

3、全局主题色的动态化设置

4、为了项目信息的安全使用 sm2 进行加密

5、利用 canvas 实现图案的绘制

项目职责:

1、负责项目框架的搭建,开发规范的定义,底层接口请求的封装。

2、负责项目的前端开发工作以及用户登录 token 的校验

3、页面通过标准校验,兼容不同手机的屏幕大小

项目六: 企业数字化运营助手(H5)

运营助手是针对员工使用的一个移动端,使用 vue 和 vant 技术,主要是用来了解会员的相关信息以及针对会员的建议和参加的活动进行针对性的处理。同时提供了更为直观的图表数据。

技术要点:

1、使用 Echart 实现相关的图表,让数据更加直观的展示

2、采用手机淘宝适配方案,路由懒加载优化,使用阿里矢量图标库。

项目职责:

1、主要负责项目页面的布局和数据渲染,完成与后端的接口对接,配合后端的对接联调,解决不同浏览器或者不同手机端页面布局错乱的问题。

2、负责老板助手、运营大盘、客诉送券、商城核销等相关内容的开发

教育经历

2015.09—2019.06 商丘工学院 计算机科学与技术 本科