

个人信息

- 郑少聪/男/1997
- 本科/深圳大学计算机科学与技术
- 工作年限：1年
- 期望职位：web前端工程师
- 期望薪资：18k~25k
- 期望城市：深圳

联系方式

- 手机：13267007743
- Email： 512400820@qq.com
- 微信号：13267007743

工作经历

中信银行股份有限公司信用卡中心 （2019年7月 ~ 至今）

应急处置系统

项目介绍：提供给系统管理员绘制各系统架构图与执行应急指令

我在此项目结合antv G6可视化引擎，实现系统架构拓扑图的编辑功能，包括节点配置、图标库拖入拓扑图、拓扑图操作记录等功能。G6引擎提供的交互并不会太多，所以除了自己开发工具栏，图标库，节点配置等组件外，结合事件监听来实现不同vue组件之间拖拽功能等，较好地提升了用户交互体验。

调度指标可视化系统

项目介绍：主要功能为收集各项调度指标，将调度指标以图表形式可视化

主要负责搜索模块的开发，前端使用vue + iView，后端使用Django, 实现条件筛选、用户搜索词频记录、指标访问频率、用户自定义超链接文字等功能。由于搜索词需要对MySQL中多个字段进行模糊匹配，考虑到每个字段存储的内容并不会太多，故用django-crontab写了定时任务将需要查询的字段内容插入一个新的字段中，因此模糊匹配只需要匹配一个字段，将搜索速度由10s缩短到1s内。

虚拟机批量变更系统

项目介绍：作为审批系统与变更操作系统的桥梁，提供上传脚本-变更审批-虚拟机快照-执行变更等功能

主要负责项目全部前端开发（Vue + iView）与部分后端开发（Django），用户在本系统提交变更单并上传脚本，管理员在审批系统审核通过后，用户可以在本系统主动触发变更执行，或者等待设置的变更执行时间到后自动执行。整个流程则为：提单-审批系统审批通过-触发变更-（制作快照）-上传脚本到yum源-执行变更。在本项目中我主要工作是结合pyvmomi实现对Vmware虚拟机做快照功能，使用Django-crontab定时更新虚拟机Vmware主机的信息功能，以及其他常见CRUD操作。

个人介绍

有良好的编码习惯，习惯review代码提高可读性，对前后端开发都有了解，动手能力较强，能够独立开发项目。

- Web框架：Django/SpringBoot
- 前端：Vue/jQuery/iView/BootStrap
- 数据库相关：MySQL
- 版本管理工具：Git

致谢

感谢您花时间阅读我的简历，期待能有机会和您共事。