

目录

01 项目概述

02 系统演示

03 系统特色功能





项目背景

旨在利用区块链技术可以通过提高效率和数据透明度优化行政审批过程中行政审批部门的业务流转方式,在统一办公、智能管理、业务流转、开放信任、绩效考核、信息灾备等方面更适应于电子政务情况。最终试点验证基于区块链技术的行政审批平台能否做到对现有电子政务效率和公开透明的提升。





项目目标



通过平台建设,使得政务服务中心从整体上监测、掌控政务服务相关信息资源,有效精准追责、 高速下达任务及辅助领导科学决策以实现**管理效益。**



通过实现跨部门资源共享,让各职能部门更好执行审批工作,实现精细化管理,提高公民及办事 人员工作效率以实现**经济效益。**



通过平台快速的流转办理时间,利于创建良好的城市服务和高效顺畅的城市运行管理机制,有效 提高市民群众对社会安全的认同感,以实现**社会效益。**



最终实现 "**全网通办、网上办事零纸质材料、零人工干预、群众零跑动"**的目标。





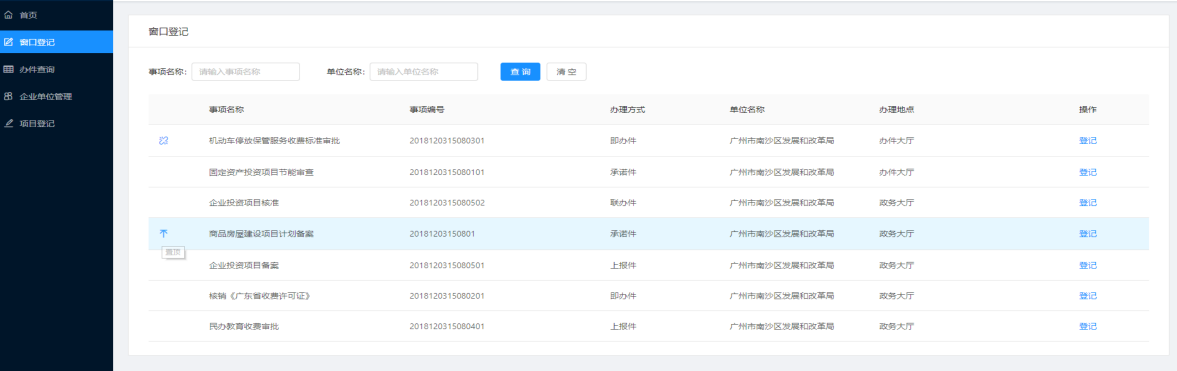
系统登录-输入用户名及密码、验证码登录系统





窗口登记-窗口受理人员登录后选择事项进行登记





帮助 隐私 条款

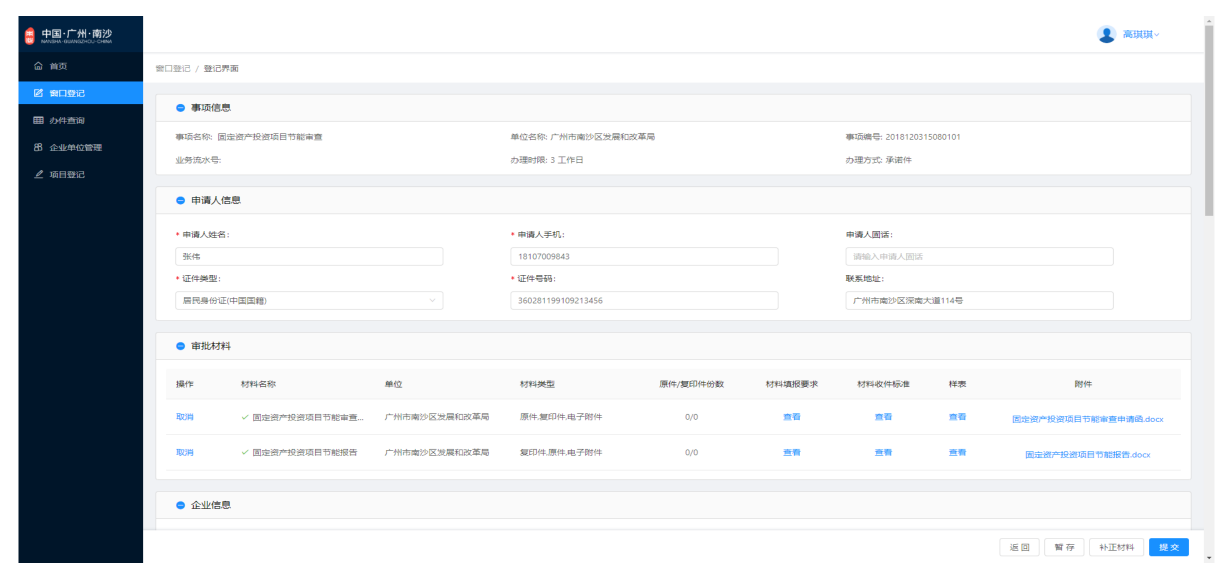
copyright @ 2018 广州南沙区政府

javascript:;

🔒 中国·广州·南沙

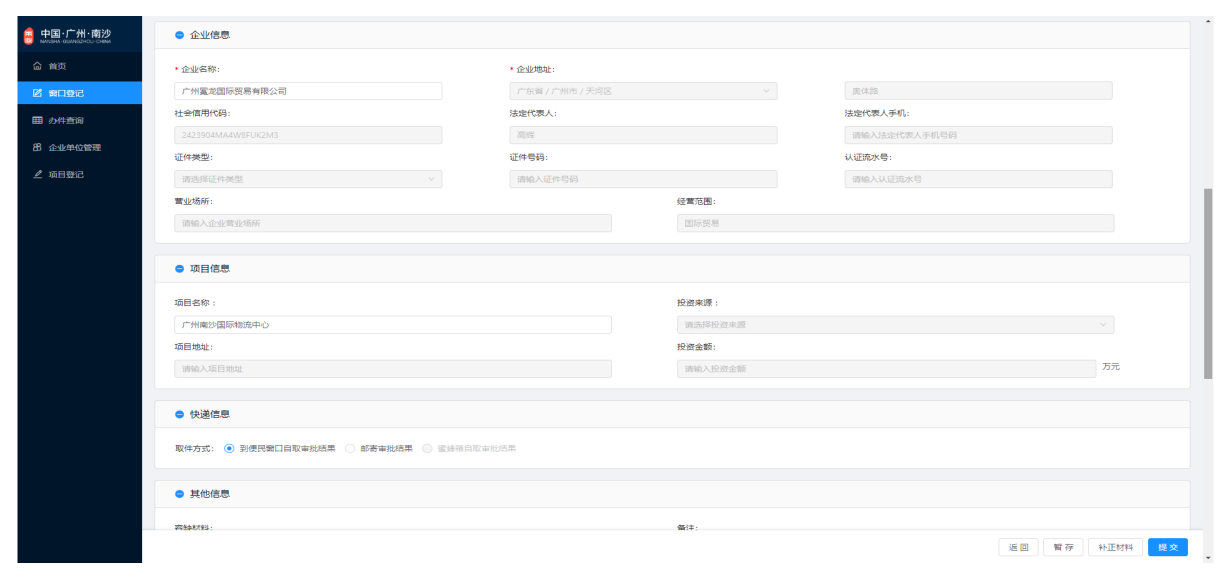


窗口登记-填写事项信息



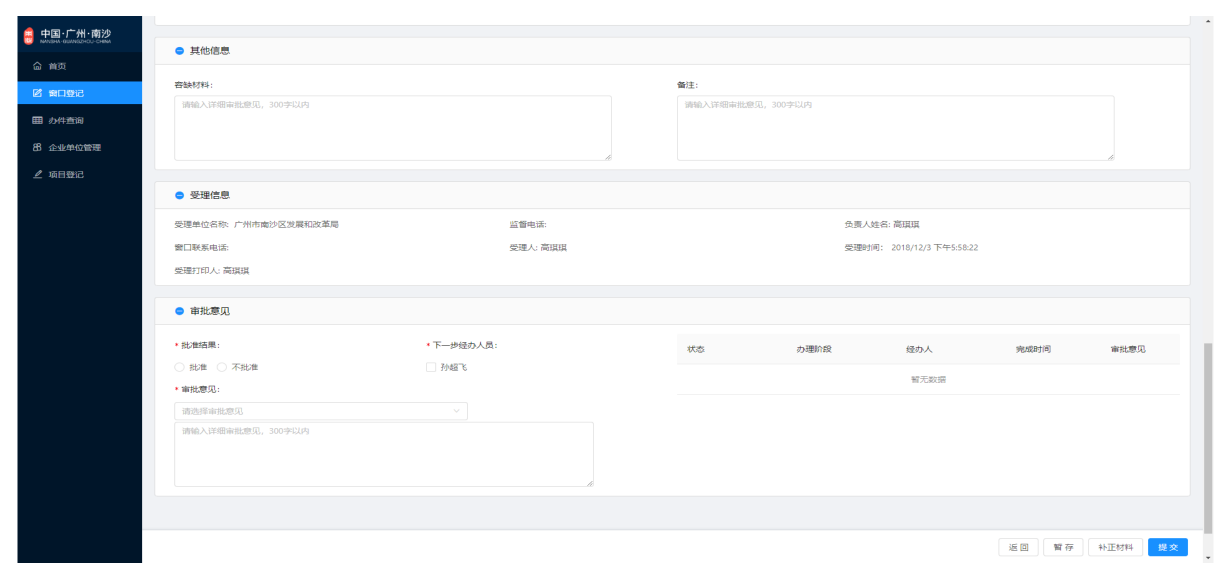


窗口登记-填写事项信息



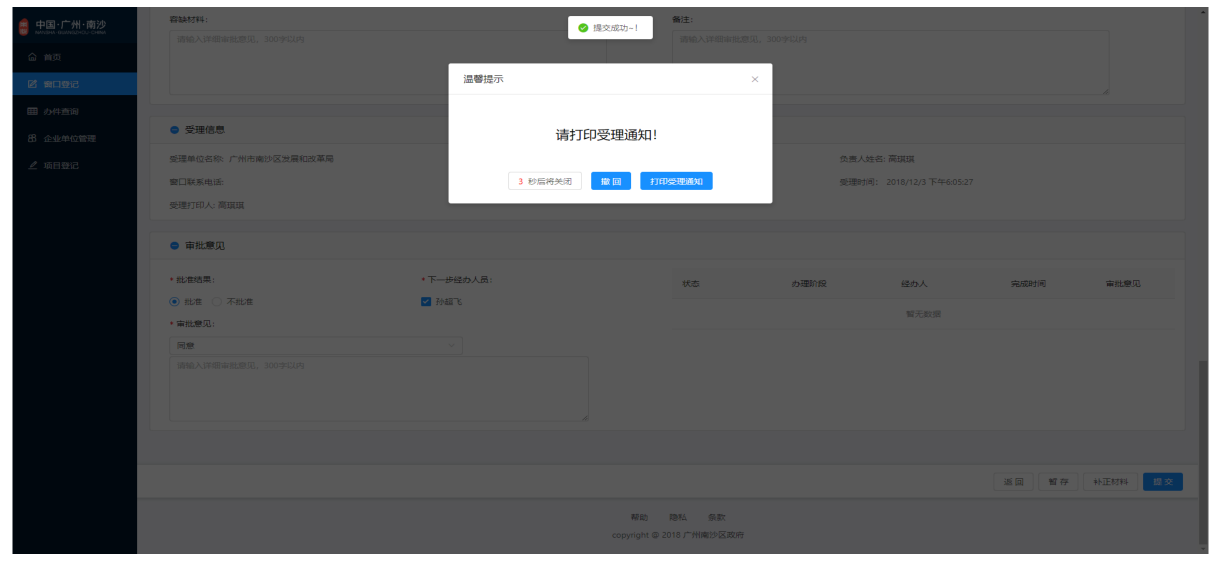


窗口登记-填写事项信息





窗口登记-填写完成可选择是否打印受理通知





窗口登记-填写完成可选择是否打印受理通知



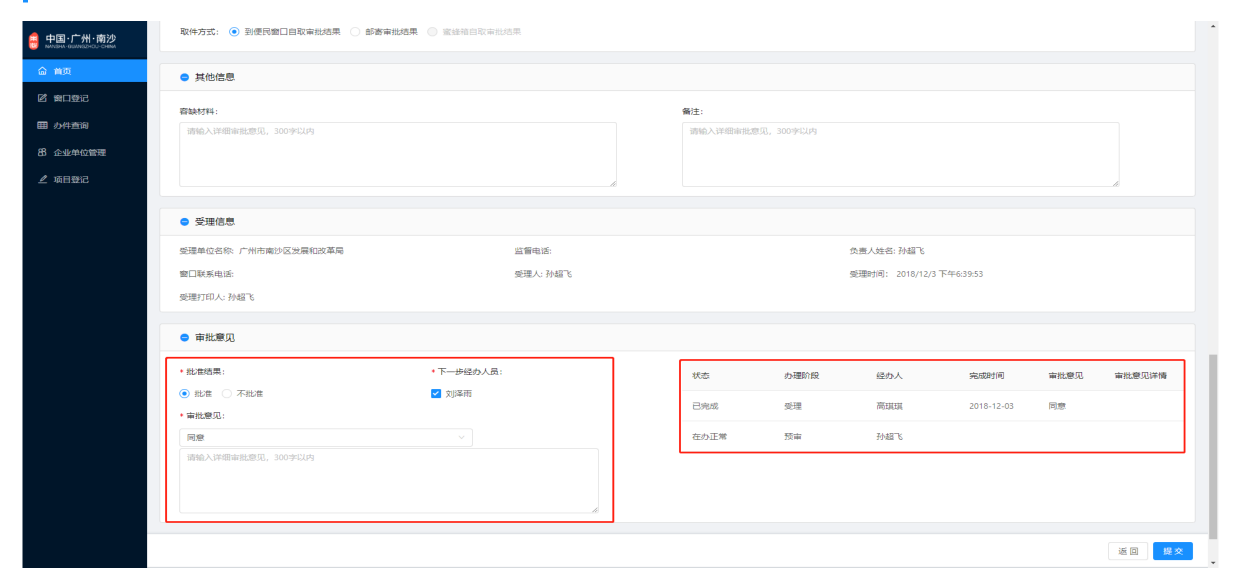


流转-下一步经办人员登录系统后进入待办任务中可审核该办件



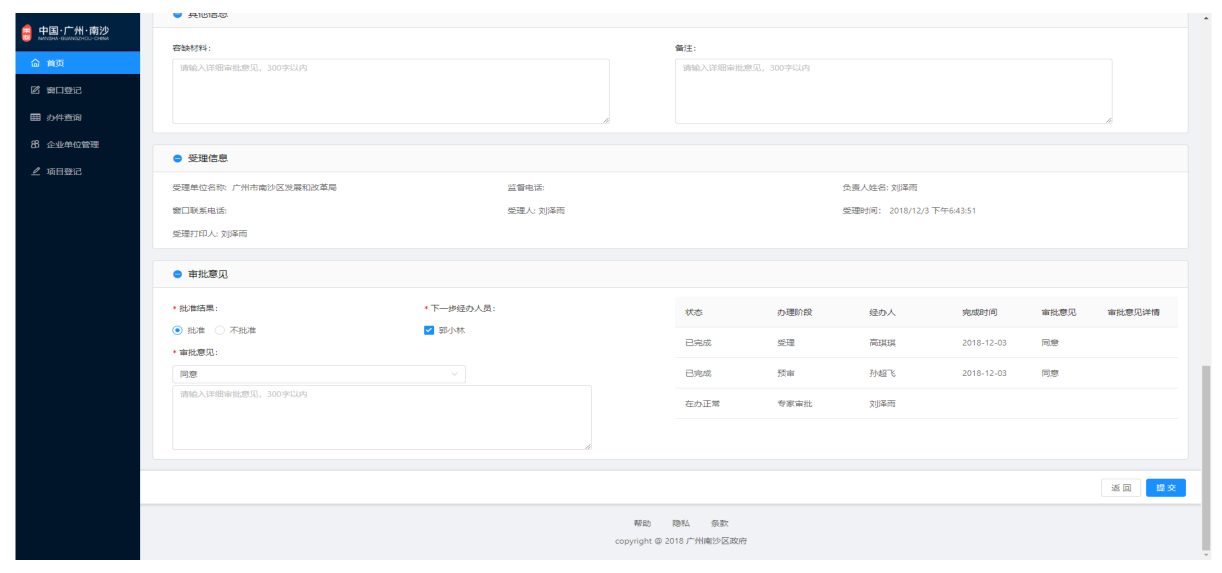


流转-审核办件



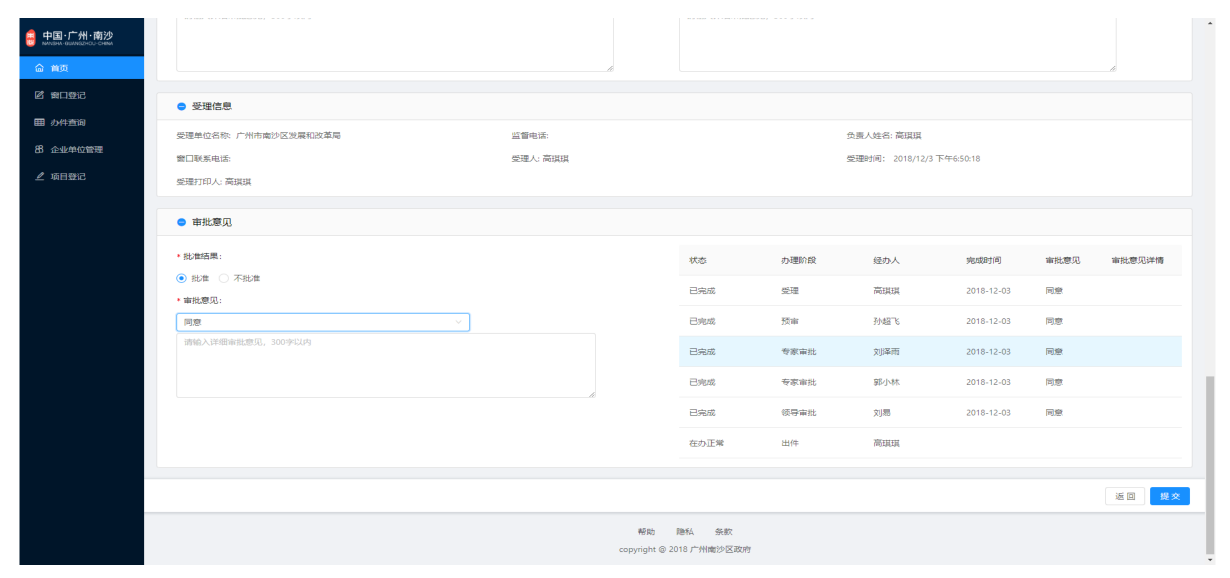


流转-审核办件



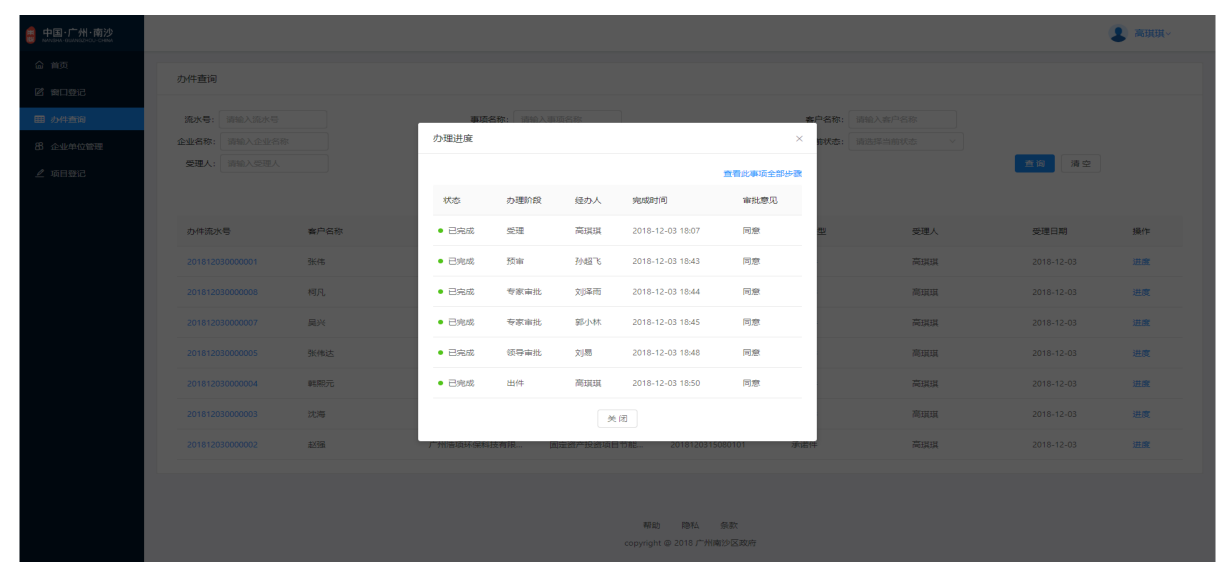


出件-窗口受理人员出件





办件查询-办件人员可查询办理进度

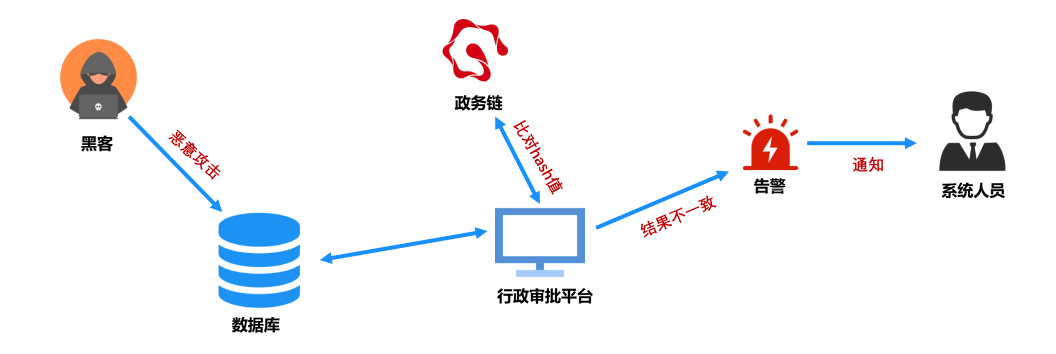






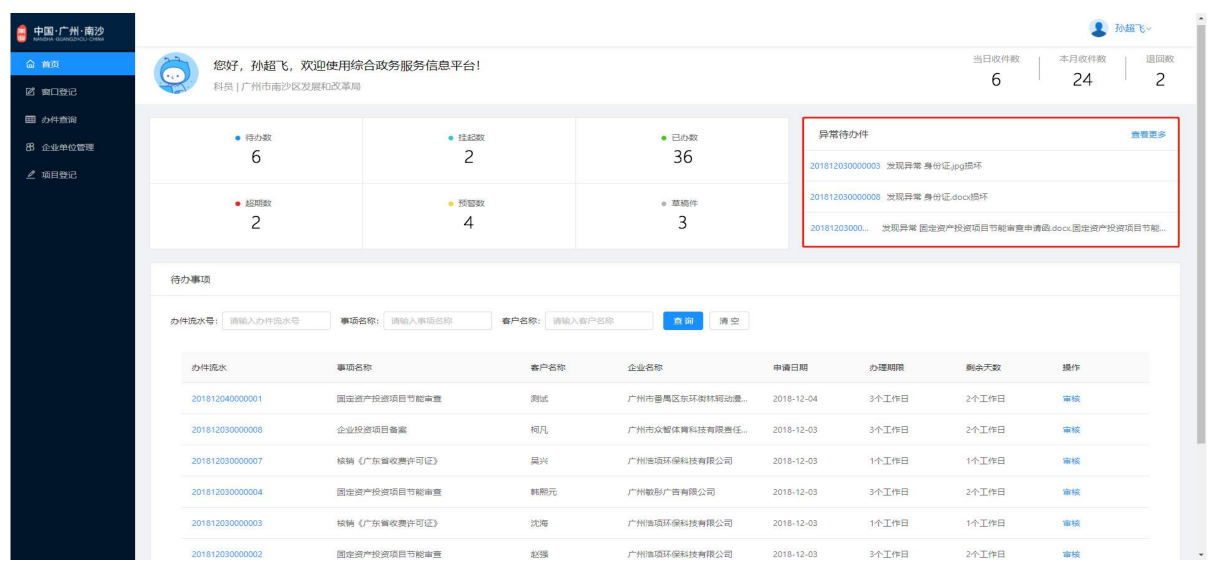
文件防篡改

黑客或者不法分子恶意攻击数据库时,系统通过解析文件hash值,比对与政务链上hash值是否一致,不一致时触发系统警报,系统及时提示系统人员处理警报情况。



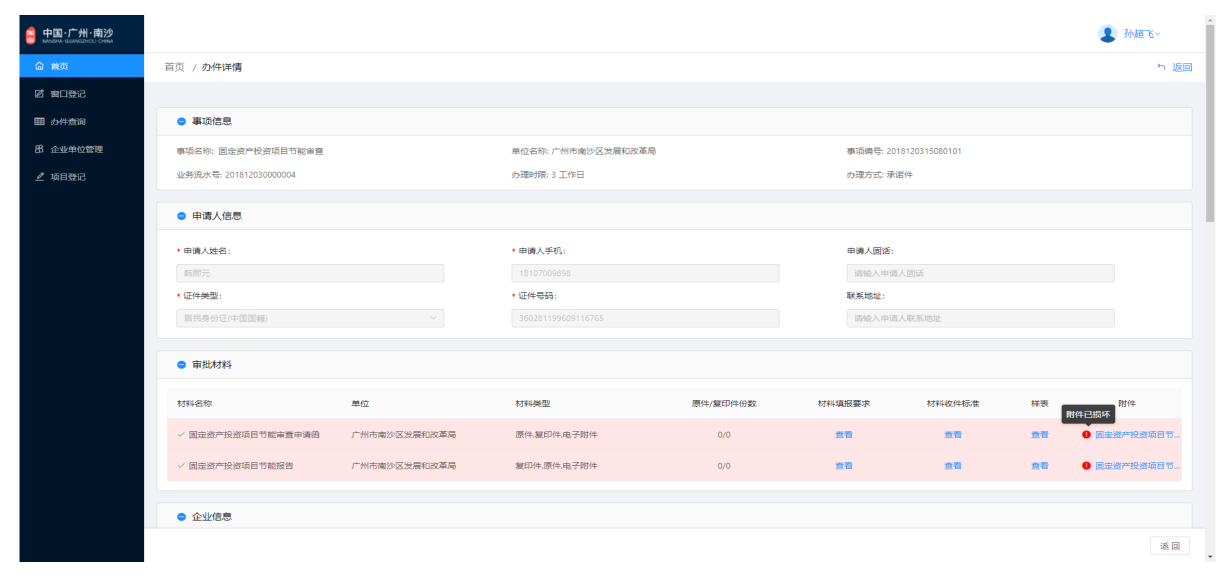


异常待办件-提示文件出现异常



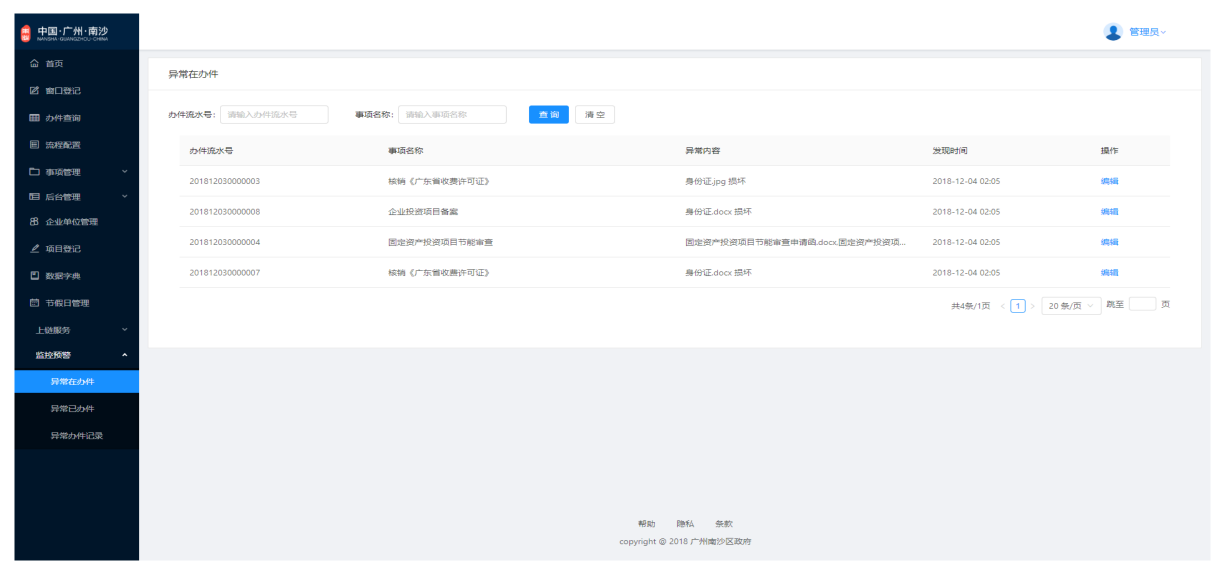


异常待办件-点击查看异常文件



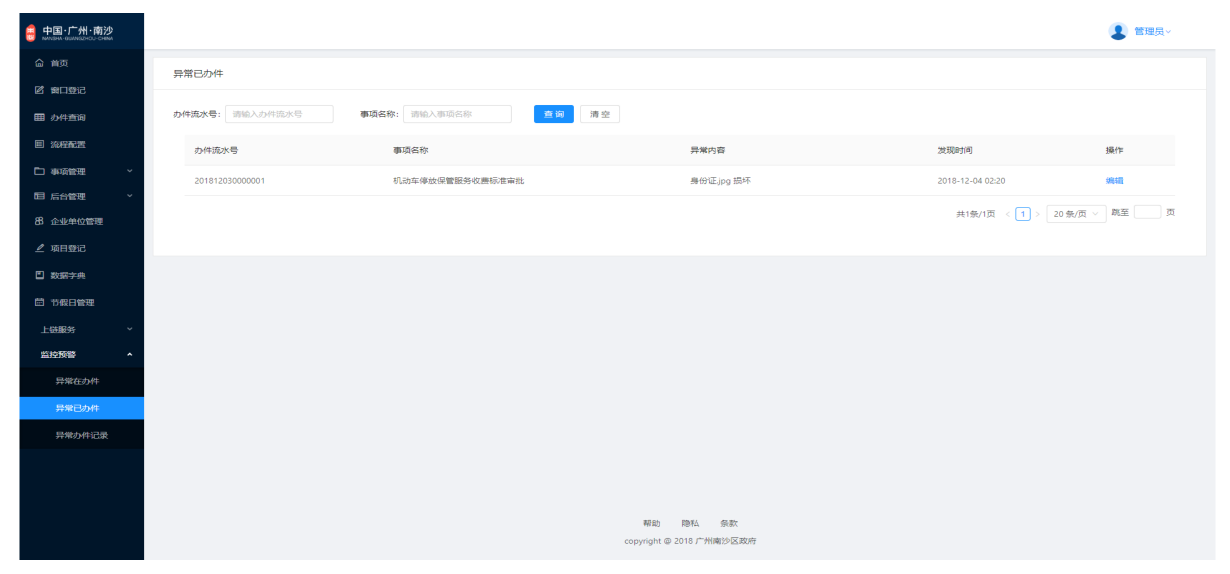


异常在办件-展示所有存在文件异常的在办件记录



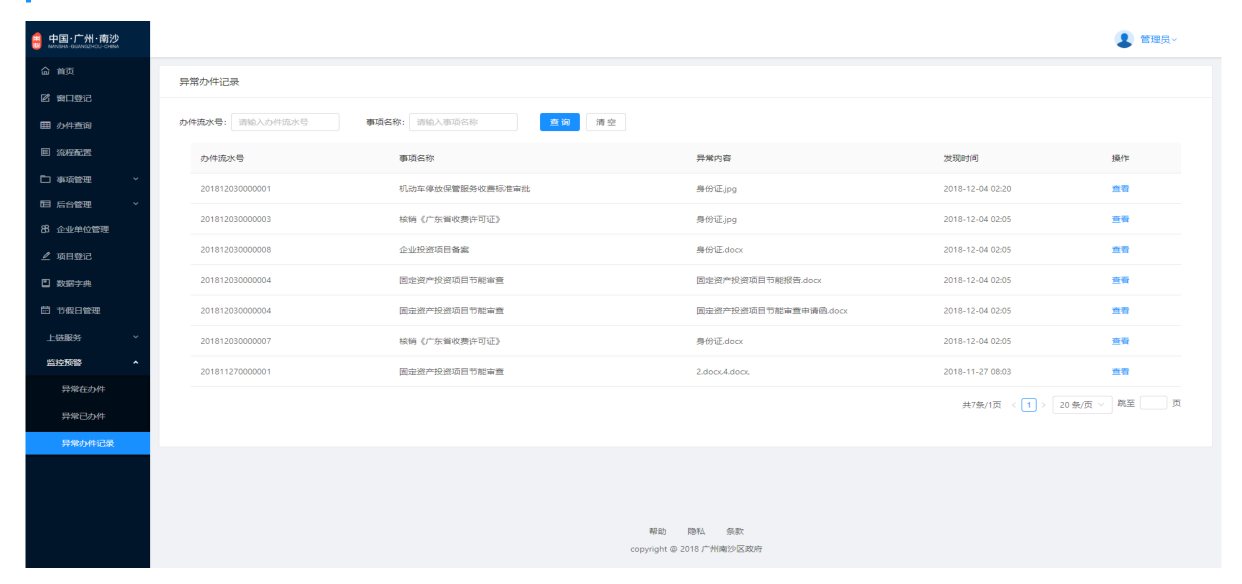


异常已办件-展示所有存在文件异常的办件已完成的办件记录





异常已办件-留存所有存在文件异常的办件记录



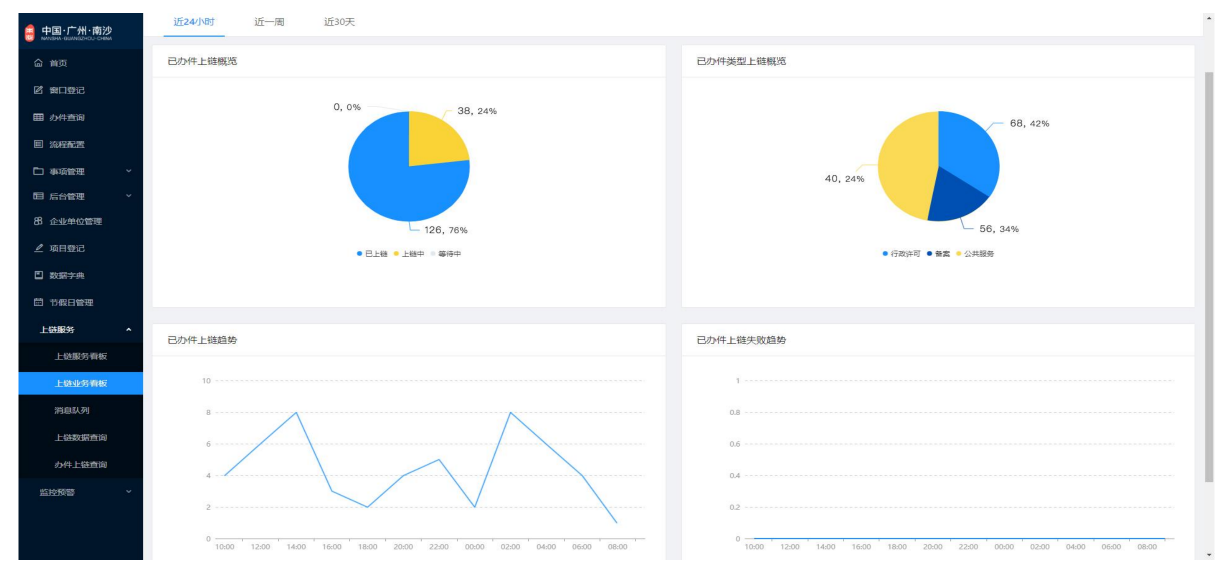


上链服务看板-展示数据上链趋势



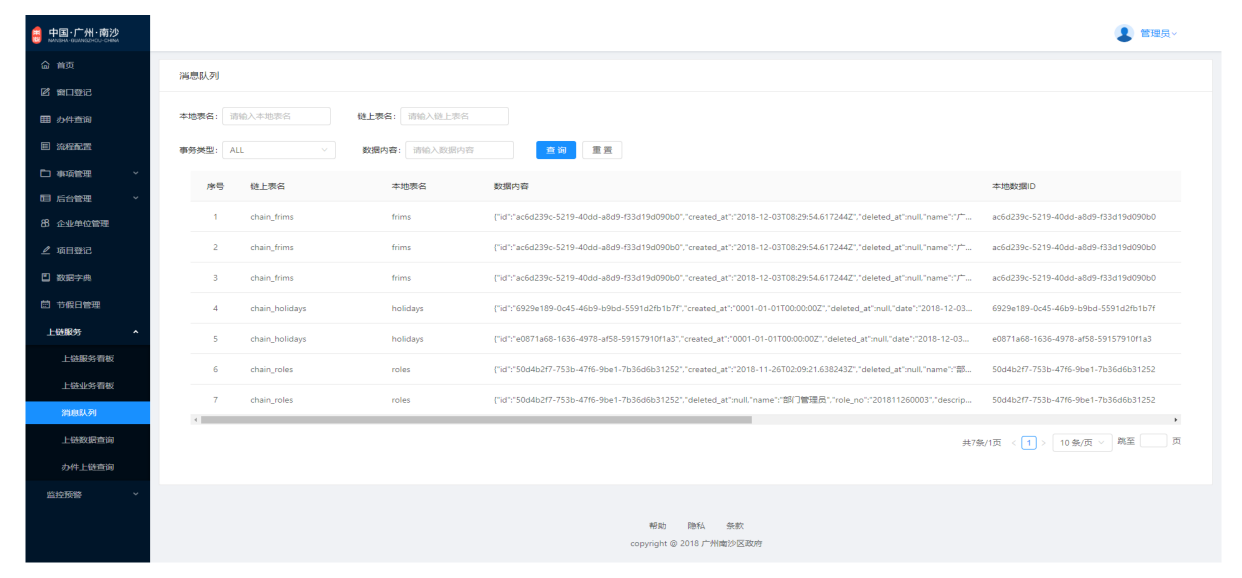


上链业务看板-以业务维度展示数据上链趋势



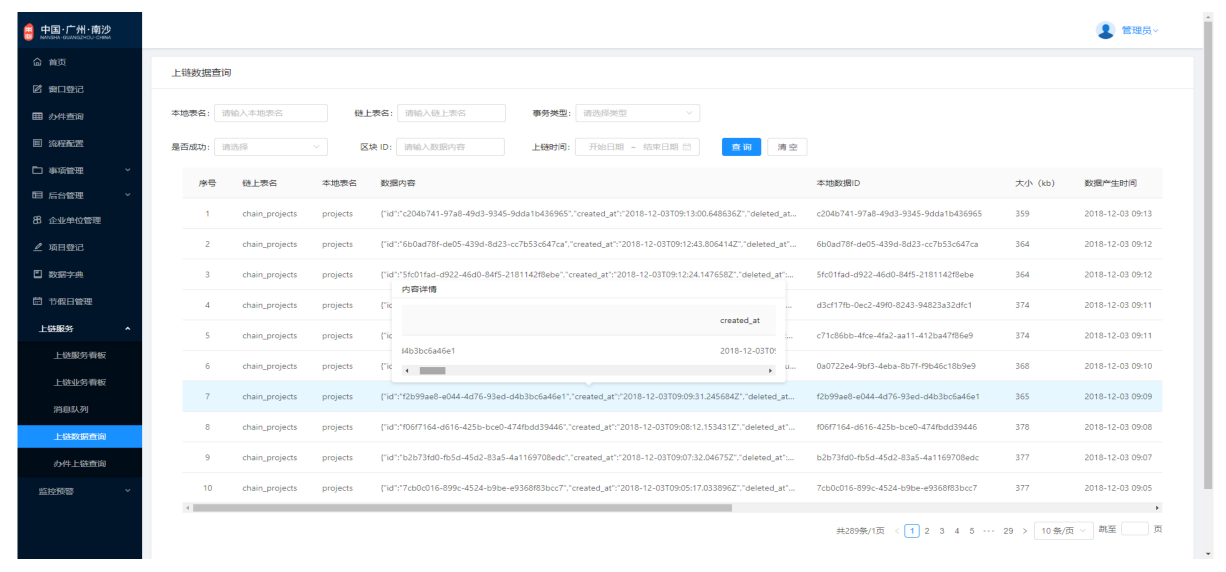


消息队列-展示队列中待上链数据情况



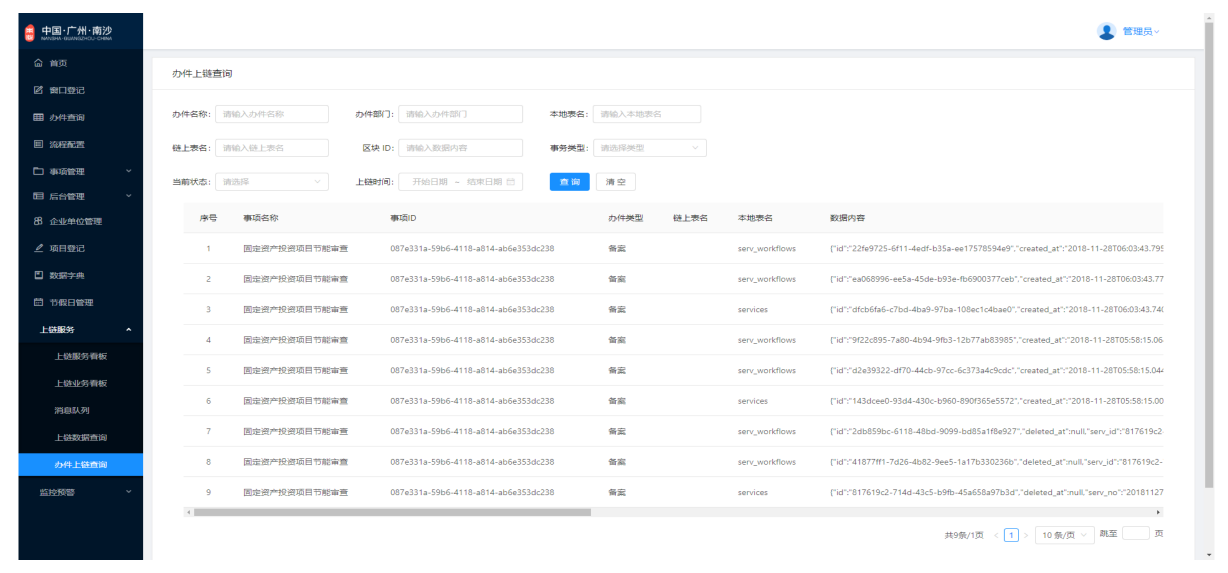


上链数据查询-可查询上链数据





办件上链查询-可查询办件上链情况







感謝观看 THANK YOU FOR YOUR ATTENTION