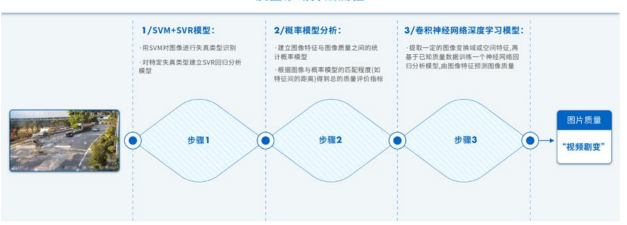






质量诊断算法流程



视频质量智能诊断系统

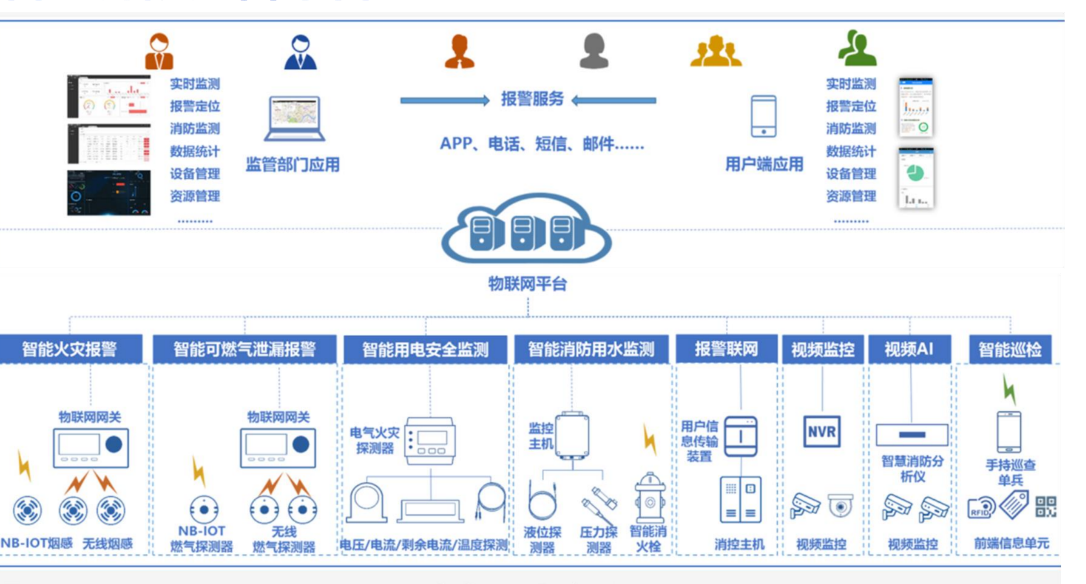
AI技术对视频监控系统运行状态进行自动监测,及时发现故障,智能分析诊断,减少人力成本,提高视频故障响应的技术性和准确性,以保障视频监控系统长期可靠地运行。

智能化统一管理,实现设备检测、图像质量检测、录像合规性检测、存储设备状态监测、监测详情报告等功能,依靠全新自主研发的高性能视频诊断技术框架,实现监测工作高效、精准并进,检测准确率高达99%。

同时,系统具备自我学习能力,通过AI自动响应,实现由"被动"到"主动"的监控模式转变,管理可视化、故障精准定位、多种维度图表分析统计,通过科技手段保障监控系统长期稳定地运行。

智慧消防运营平台

安消一体:全域覆盖、全时可用、全局可视





■ 南海区国资系统物业管控平台







南海区国资系统物业管控平台是区国资系统物业经营管理和安全生产 信息化管理体系的重要组成部分,于2020年8月在南海区国资系统内全面 推广使用,为南海区国资物业安全管理保驾护航。

平台主要包括物业信息管理、经营管理、安全管理、风险管控、 隐患治理、工作考核、数据分析等功能,以区国资局为顶层设计,辐 射国资系统企业管辖的所有物业。

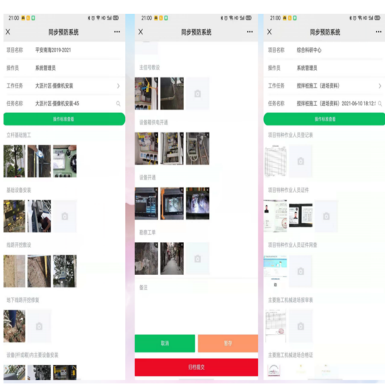
通过信息化和卫星定位等科技手段的综合应用,实现基层工作 标准化、规范化、信息化、一体化,促进监管部门和监管对象的互联 互通、高效协同,推动数据资源整合、共享和利用,以提升物业管控 精细化程度。

截至2021年底,平台已纳入监管的国资系统内物业近万处,真 正实现南海国资物业安全管理全覆盖。



重大工程廉洁风险同步预防信息管理系统





常规防控+科技防控