## 仓库无线消防安全管理方案

# 一、概述

仓库存储各种生产生活物资,非常重要,且人员密集,流动性大,一旦发生火灾,后果不堪设想。因此,做好仓库的消防安全工作十分重要。

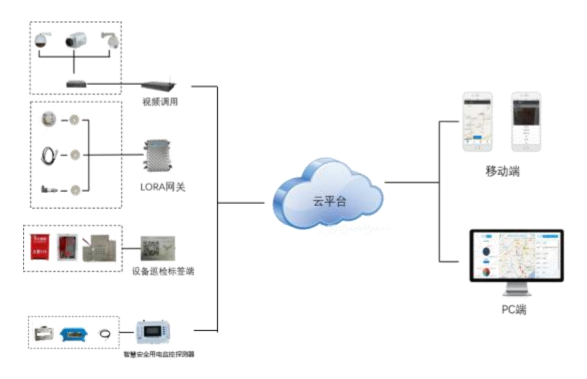
目前仓库存在的消防安全隐患:

- 1. 建筑耐火级别低;
- 2. 用火用电不规范;
- 3. 消防设施与器材配置不足;
- 4. 消防安全意识淡薄;

因此,要想全面构筑仓库消防安全"防火墙"没有一定的技防措施是万万不行的!

## 二、方案介绍

运维牛物联网云平台,平台集成无线烟感报警、视频联动、日常巡检、智慧用电安全监控四大系统,具有发现警情早、告警流程简单、自动通知火警场所及周边人员撤离等功能,有效解决仓库火灾事故,做到早发现、早报警、早扑灭,为仓库提供防消一体化安全管理平台;



#### 1、无线烟感报警系统:

应用运维牛物联网终端+独立感烟,实现仓库自动火灾报警功能;

- (1) 火情发生时,无线独立感烟探测器发出声光报警,能够及时提醒室内人员疏散;
- (2) 火情发生时,通过物联网终端模块,将火警信息第一时间 传送到仓库监控中心及管理人员手机;

#### 2、视频联动系统

- (1) 通过视频传输装置整合仓库已有视频监控系统,火情发生时,自动调取报警点监控录像,进行查看火情;
- (2) 如项目监控场所未安装视频监控系统,可通过加装摄像头来实现视频调用功能。

### 3、日常巡检

(1) 应用二维码设备巡检标签,对仓库内消防设备设施、电气设备设施进行统一编码管理;

(2) 运维人员在日常巡检时,应用手机扫描设备巡检标签,进行日常巡检记录上传。

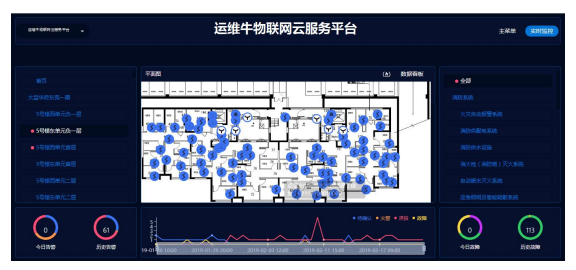
#### 4、智慧用电安全监控系统

具有电流检测、报警,温度检测、报警,漏电检测、报警功能; 同时能将相应信息上传到云服务器,用户可通过手机终端看到各种信息,及时处理各种异常情况,防止过流、漏电引起的火灾和触电事故 发生,保证用电安全。

# 三、系统功能

### (一) 实时监控

可实时查看项目中设备报警信息,可在平面图中查看到报警设备的位置信息,可调用报警设备视频以确认报警设备的真实性。





#### (二) 日常管理

实时查看项目上的日常巡检记录、巡检详情等,可根据需要生成 巡检表进行分析。

<b>运维牛</b> YUNWEINIU	日常巡	检				通知 ▼ 运维牛 ▼
■ 实时监控		全部项目	★ 全部系统	▼ 巡检时间	范围: 年/月/日	年/月/日
日常管理						搜索  导出列表
值班签到	#	项目	系统	巡检类型	巡检日期	操作
日常巡检	1		考勤、巡更	日常巡检	2018-12-21	巡检记录  巡检表
订单管理 设备维修记录	2		考勤、巡更	日常巡检	2018-12-17	巡检记录  巡检表
资料管理	3		考勤、巡更	日常巡检	2018-12-14	巡检记录   巡检表
防火预案	4	-	考勤、巡更	日常巡检	2018-12-05	巡检记录
4保管理	5	-	考勤、巡更	日常巡检	2018-12-01	巡检记录   巡检表
设备管理	6		考勤、巡更	日常巡检	2018-11-30	<b>巡检记录</b>   巡检表
平台管理	7		老勤 巡围	口带巛炝	2018-11-27	

## (三) 设备管理

# 1、通用设备

可对项目中的消防设备设施进行监控,包括(设备的型号、厂家、设备的出厂日期、安装日期、安装位置、设备所在的平面图、设备资料等)



#### 2、智能设备

对项目上的智能设备进行监控,包括(设备是否在线、设备具体安装位置、监测内容、监测值、监测数据及具体操作内容等)。



## (四) 人员管理

对项目中的工程师及联系人进行管理,可查看工程师从业资格及其他资料,包括:照片、年龄、从业年限、工种、证书、学历等基本信息;



# 四、系统配置

产品名称	产品型号	单位	数量	备注
物联网网关	YWN-WG-N5000	台	1	环境湿度 5 ~ 9 5 % ,存储温度 - 4 0 ℃ ~ 8 5 ℃ ,工作温度 - 2 0 ~ 6 0 ℃ ,带 1 路 百兆以太网接口 ,1路 CONSOLE 口 ,1只 电池口 ,2 只防水天线 ,1只 AC220V 电源接口 ,支持全网通 4G 网路 ,内置锂电池保证掉电后供电时间不少于 8 小时 ,可管理大于等于 5 0 0 只终端 ,死机自动重启
物联网终端	YWN-YC-N5001	只	按实际需求	环境湿度5~95%,存储温度-40℃~85℃,工作温度-20~60℃,带有一路开关量、2路0~10V模拟量监测、1路配置接口,内置电线,两节5号电池供电,可以使用两年以上,市区与网关直线传输距离是0.5~2公里,可配接各家独立烟感(需提供报警触点)
无线独立感烟探 测器	JTY-GF-GSTN701B	只	按实际需求	独立式光电感烟火灾探测报警器 , 2节 A1.5V 电池 , 环境温度-10℃~+55℃ , 环 境湿度 ≤95% , 不结露 , 尺寸 直径 120mm , 高58mm (带底座)重量 181g (不带底座)
智能物联网信息 管理终端	YWN-LW-5014	台	按实际需求	双核处理器、标配 2G 内存(可扩展至 4G) 32G SSD 硬盘(可扩展至 64G、128G、256G) 双干 兆网卡(支持绑定、聚合、内外网穿透) 可扩展 150M Wifi 模块、支持 VGA、HDMI 异步输出
智慧用电安全监 控系统	ywn-yc-n5007、8、9	台	按实际需求	支持 GPRS、4G、NB-IoT 传输,工作电压 220V, 温度检测 4 路、漏电电流检测 1 路、用电电流检 测 3 路、输入信号 2 路、输出触点 1 路。

# 产品简介

产品名称	产品简介	产品图片
运维牛 LoRa 网关	型号:ywn-wg-n5000 规格:200mm*110mm*60mm 说明:支持全网通 4G 网路、以太网,220V供电,内置锂电池保证掉电后供电时间不少于8 小时,可管理大于等于500 只终端,死机自动重启	
运维牛 LoRa 终端	型号: ywn-yc-n5001 规格: L120mm*20mm 说明:传输距离是0.5~2公里,可采用电池或 220V供电。	Y REST
独立式光电感烟火灾探测器	型号:TY-GF-GSTN701B 规格:d137mm,h46mm(不带底座) 说明:标配海湾探测器,也可根据实际情况配 置各大主流探测器。	
智能物联网信息管理终端	型号:基本型 YWN-LW-5014 特点:双核处理器、标配 2G 内存(可扩展至4G)、32G SSD 硬盘(可扩展至64G、128G、256G)、双干兆网卡(支持绑定、聚合、内外网穿透)、可扩展 150M Wifi 模块、支持 VGA、HDMI 异步输出	
智慧用电安全监控系统	型号: ywn-yc-n5007、8、9 规格: 125*90*55 (mm) 说明: 支持 GPRS、4G、NB-IoT 传输,工作 电压 220V,温度检测 4 路、漏电电流检测 1 路、用电电流检测 3 路、输入信号 2 路、输出 触点 1 路。	OF STANDERS AND ST