



➤ 独立式烟感监测报警

- 烟感设备基于LPWAN网络，超轻设计，安装部署简单，免维护，可快速部署实现大范围的火灾安全告警监测。
- 一旦探测到火灾，本地进行声光报警。同时，通过平台语音或手机APP通知在场或不在场人员，减少小火亡人事件发生。
- 采用相邻两点连锁报警机制，即在两个烟感同时或报警时间相差不久情况下判定为火警(发生火灾的几率很大)，并且自动联动附近视频监控，从而减少误报。烟感设备也支持手动报警。



1

预警信息
全面录入

2

全方位
常年监测

3

平台远程
监测终端

4

平台自动
多信号报警

5

火情全街
精准定位

6

即时远程
扩音疏散

7

多级实时
联动处警

8

界面简洁
易操作

烟雾浓度实时检测上报； GIS全景直观展示设备分布、告警情况； 城市消防系统联动，满足安全决策支撑