

西门子智慧消防平台

— 基于物联网、大数据云计算平台，移动互联网的消防平台

siemens.com.cn/buildingtechnologies



西门子智慧消防平台采用物联网 + 移动互联网技术，依托大数据云计算平台和人工智能技术，实现远程监控，智能巡检维保，数据分析和报表呈现功能，达到责任性，及时性和监管性，从根本上减少火灾发生的概率以及提高火灾发生后的救援效率。

远程监控

告别传统报警平台只能接受单一品牌火灾报警主机信息的壁垒，电脑和移动端可同时监控多品牌多数量火灾报警主机信息，同时监控水系统和风系统等消防系统，实时采集火警，液位，压力，水泵状态，风机状态，电气火灾等信息，分级预警，移动端通知到人，权责分明。

智能维保巡检

无纸化巡检巡更，采用 NFC 标签和二维码，巡检信息通过手机实时上传到平台，防止漏巡，少巡等行为，有效监督，保证每个重点防火点位都不遗漏，有效消除消防隐患。电子派单维保，维保 APP 上传维保报告，自动存档，高效便捷。

数据分析

对监控的数据实时分析，过滤无用的火警，故障等信息，利用独有的数据模型算法，形成详细报表让监管人员定时了解设备运行信息和状态，根据报表针对建筑的消防运行情况进行建筑综合评分，做好智慧指挥和防控，同时具备 3 年的超长信息存储周期，保证消防信息的可溯源。

典型应用场所

集团园区、石油化工、商业综合体、酒店、医院、学校、交通枢纽等人员密集，防火等级要求高的场所。

西门子智慧电气火灾产品

— 兼具电气火灾和消防电源监控的无线火灾监控产品

无需监控主机就可独立运行，支持有线和 NB-IOT 无线两种传输模式，同时具有电气火灾监控和消防电源监控功能，实时监测剩余电流、温度、电流、电压四个参数，性能更强大，系统更稳定。



- 集测量、显示、报警等功能于一体
- 按需设定报警值，并具备声光报警功能
- 小型化外形尺寸，适用于各类配电（箱）柜
- 具备传感器断路、短路故障检测功能
- 内置无源开关量输出，报警时可实现联动输出
- 通道混用式设计：RT1~RT4 通道支持温度、剩余电流检测，两者任意切换，两路电压检测和两路电流检测端口
- 无线 / 有线传输，可连接西门子智慧消防平台和其他第三方平台

北京：北京市朝阳区望京中环南路7号
电话：400 616 2020

沈阳：沈阳市沈河区青年大街1号
市府恒隆广场41层
电话：024-8251 8111

上海：上海杨浦区大连路500号西门子上海中心
电话：400 616 2020

广州：广东省广州市天河路208号
天河城侧粤海天城大厦8-10层
电话：020-3718 2222

西安：西安市高新区天谷八路156号
西安软件新城二期A10，2层
电话：029-8831 9898

成都：四川省成都市高新区天华二路219号
天府软件园C6栋1/2楼
电话：028-6238 7888

武汉：湖北省武汉市武昌区中南路99号
武汉保利大厦21楼2102室
电话：027-8548 6688

服务热线：400 150 6060
联络邮箱：cs.4001506060.cn@siemens.com

订货号：BTCP-B80024-01-5DCN
1294-5905742-05231

直接扫描
获得本书
PDF文件



扫描关注
西门子
楼宇产品
官方微信

