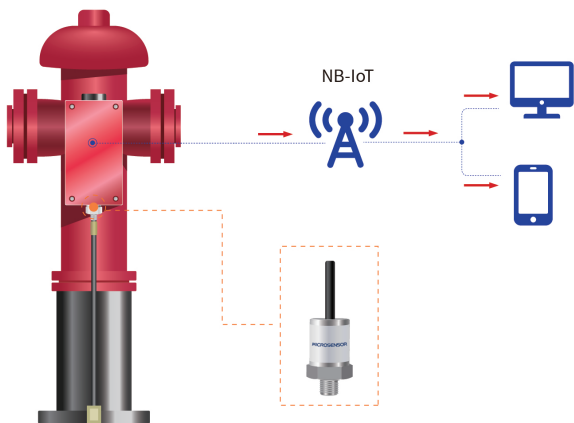




消防栓监测：

在消防栓安装硅微熔压力传感器，对消防栓内部压力进行实时监测，并通过无线监测终端和无线网络，将数据发送至云平台进行数据统计分析。当异常发生时，及时定位问题点位并发送告警信息。



应用挑战：

- 1、消防栓数量多, 分布散
- 2、瞬间高过压容易损坏测量仪表
- 3、维护成本高

解决方案优势：

- 1、提供远程无线发送物联解决方案
- 2、提供抗干扰能力强, 性能稳定耐用的产品
- 3、产品抗过压、防水锤



MPM4503型 压力变送器

测量范围 1MPa、1.6MPa、2MPa、2.5MPa、5MPa 可选

硅微熔技术, 抗过压、防水锤
结构小巧, 高性价比, 应用范围广



MPM6891型 无线智能水浸传感器

多频段, 无线网络
低功耗设计, 电池供电
在线监测
信息化管理