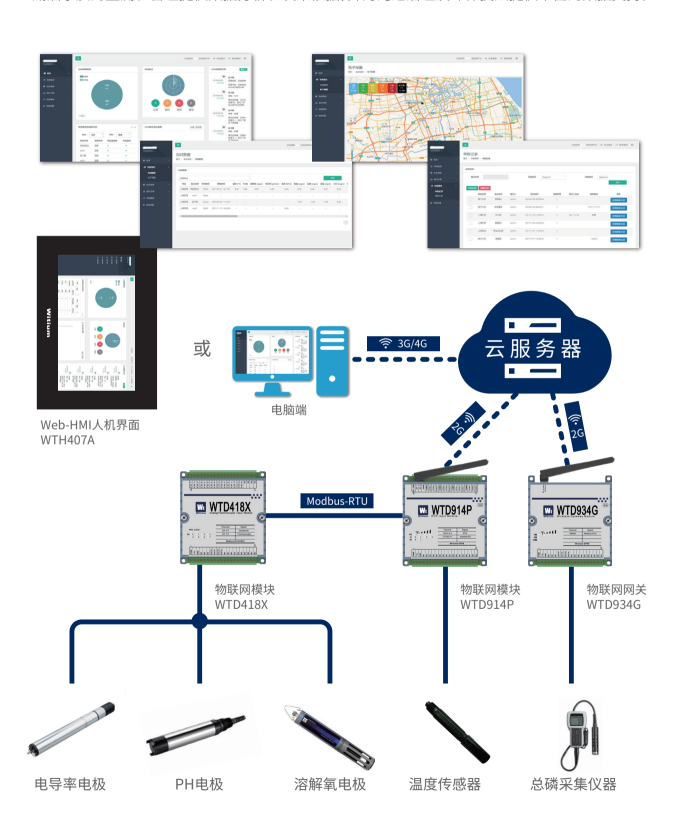
# 解决方案——水质监测物联网平台

水质监测物联网平台是用来监测河道、湖泊等地表水质的系统。通过本系统可以实时监测水质状况,可以提供在线数据查询及统计分析,水质超标自动预警,水质情况综合分析等功能,能够为河道、湖泊水质的监测和管理提供数据分析和决策依据,并为河道治理及环保执法提供丰富的数据支持。



# 解决方案——水质监测物联网平台



### 首页

在线数、离线数、实时监控、实时预警信息、参数变化分析、水质对比等信息。



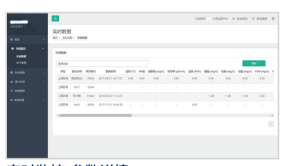
#### 电子地图

按照地图方式显示监测点进行高亮标志,具备智能聚合功能。聚合时显示聚合站点的总数和不正常(超标、异常、离线)站点的总数。



#### 申报维修

按照系统设置的区域管理、测点管理内的信息进行显示故障申报、电极维护申报、新增维修记录、故障数据修复记录查询等信息。



## 实时监控-参数详情

可监测32个监测因子、电池状态、网络状态、手机卡号、 更新时间。其中在列表中可以对列进行配置,可以配置显示32个监测因子的任何几项。



#### 报警查询

按照系统设置的区域管理、测点管理的信息进行列表显示 单位、测点、测点编号、报警时间、报警类型、报警描述、报警相关量、测点位置等信息。





手机界面