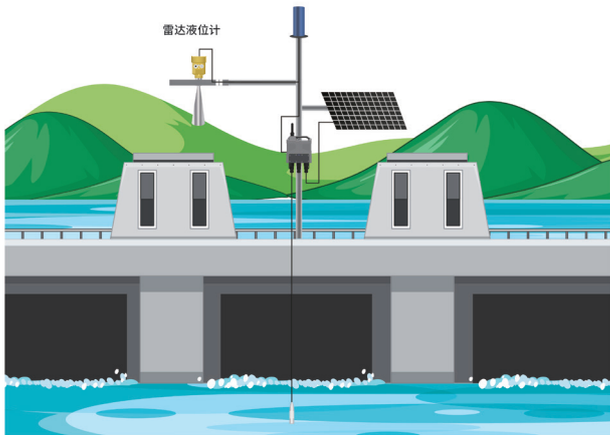




水库液位监测：

在库坝监测点实时采集水库内水位、雨量等信息。并根据水位变化情况和库坝最大承载量进行测算，当水位上升超过警戒值时进行预警和告警。



应用挑战：

- 1、供电困难、信号传输困难
- 2、设备维护成本高

解决方案优势：

- 1、提供低功耗产品，并带有电池供电和太阳能供电方案
- 2、一体化结构，抗干扰能力强，稳定耐用
- 3、提供远程无线发送物联解决方案



MPM4700型 智能液位变送器

4mA~20mA DC两线制电流输出
采用数字温度补偿及非线性修正技术
具备RS485通讯接口（自定义协议）或HARTa通讯协议



MPM4706型 智能温度液位变送器

极低功耗、自动休眠，电能消耗小
可对液位、温度进行测量
采用数字温度补偿及非线性修正技术



LR725L型 超声波物位计

自动回波菜单，方便查询现场故障原因
量程范围覆盖宽，1m ~ 50m
分体型宽压供电：90V ~ 250V AC



LKZLD型 智能雷达物位/液位计

非接触雷达，无磨损，无污染
天线尺寸小，便于安装
波长更短，对在倾斜的固体表面有更好的反射