

物联网共享酒水售液机-漫云科技-交易平台快速上线一站式服务

产品名称	物联网共享酒水售液机-漫云科技-交易平台快速上线一站式服务
公司名称	河南漫云科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	漫云科技:物联网源码 物联网系统:定制开发 物联网app系统开发:快速搭建
公司地址	郑东新区升龙广场3号楼A座3202
联系电话	13103827627 13103827627

产品详情

面对问题，解决问题，希望用技术手段，让下一次灾害损失更减少一点，作为工程人，我们需要知道更多的技术手段，可以提出更多方案供选择，也提高自己的工作水平。 16日以来，河南遭特大暴雨袭击，此轮降雨造成河南全省103个县（市、区）877个乡镇300.4万受灾，直接经济损失655亿元。 河南灾情牵动着全国人民的心，在天灾面前，人类的力量显得太过渺小，我们能做的就是灾难到来之前做好一切力所能及的准备，将危险系数降到。那么面对水患，物联网技术能为保护人民生命安全，降低经济损失作出哪些贡献呢？

一、智慧水务系统检测城市排水情况 智慧水务系统可以将排水设备与智慧云平台相连接，通过远程监控技术及时了解城市排水情况，通过水位阈值预警系统，提前预知水位，防止城市积水过多，无法及时排水情况发生，这也一定程度上减轻了城市内涝的威胁。

二、智慧水务系统检测城市饮水安全 饮水安全问题成了河南受灾人民的一大问题，洪水破坏了供水设施和污水排放设施，水源中细菌、病毒、寄生虫的含量大大增加。 引入智慧水务系统，在建和管两个方面发力，清楚地显示原水浊度、PH值等技术参数，一旦这些参数出现异常，会时间反映到系统中，系统可24小时动态监测居民饮用水质，确保城市饮水安全问题得到解决，让老百姓吃上放心水。智慧水务系统一定程度上能解决水压控制、表务管理、水质监测、管网检修、智能消毒等难题。

三、智能井盖 智能井盖是物联网技术在防御水灾的重要应用。智能井盖利用物联网技术、智能传感设备和专业物联网管理平台，完成井盖和管理人员的无线智能联通。管理部门通过实时检测井盖的状态，当井盖出现异常时，会时间上传系统并触发报警，维护人员收到报警信息就会快速到达现场处理，从而减少因暴雨灾害导致路人遇险情况发生。

四、桥涵积水警示系统 桥涵积水警示和安全保障系统，能够在暴雨等恶劣天气条件下自动启动工作，实时监测城区各低洼路段的积水水位，及时准确的将桥涵积水水位信息实时发送到桥涵两侧的显示屏上，提醒过往车辆和行人注意，避免误入发生安全事故。市政管理部门借助桥涵积水预警系统可整体把握整个城区内涝状况，及时进行排水调度。市政、交通管理部门通过该系统可获取各路段的实时积水水位，并借助、广播、电视等媒体为广大群众提供出行指南。 风雨面前大家一起扛！河南加油！