

水质监控系统 澄峰科技 水质监控系统厂家

产品名称	水质监控系统 澄峰科技 水质监控系统厂家
公司名称	上海澄峰科技股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州吴中经济开发区兴南路66号C幢4层A室
联系电话	13052801703 13052801703

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：上海澄峰科技股份有限公司

水文监测系统适用于远程监测自然河流、人工运河、景观河道等的实时水文状况。水文监测系统在及时掌握河流水源变化情况并及时预警洪涝事故、避免人员和经济损失等方面有着重要意义。

4G遥测终端机：GY101型4G遥测终端机主要应用于水文水资源行业，内置水利的部标准协议，采用工业级芯片，低功耗型设计，适用于太阳能供电野外安装。

水质自动监测浮标系统

离子聚合泡沫塑料浮标优点：一体性的颜料、一体性的表皮：每次投放间无需喷磨及上漆；耐用、存活力强：可承受火等破坏，穿孔后亦不会继续腐蚀及下沉；碰撞时不会损坏碰撞物；能抵抗生物沾附物的侵蚀，水质监控系统供应，与溶剂及化学品的腐蚀；低维护量与长使用寿命代表在整个生命周期间的成本低廉；高浮力/重量比：可在较小、较易携带的浮标上得到更重的载重量；易于存放及搬迁，水质监控系统，置于甲板上亦非常安全；结构灵活：同心圆式同心圆式结构，标体平衡、稳定；可切可切割成各几何形状；固定装置需求较简单。

水文监测是指通过科学方法对自然界水的时空分布、变化规律进行监控、测量、分析以及预警等的一个

复杂而完整的系统工程，是一门综合性学科。

水文监测由监测中心、通信网络、前端监测设备、测量设备四部分组成。监测中心：由服务器、公网专线（或移动专线）、水文监测系统软件组成。通信网络：GPRS/短消息、Internet公网/移动专线。前端监测设备：水文监测终端。测量设备：雨量传感器、水位计、工业照相机或其它仪表变送器。

水质监控系统-澄峰科技-水质监控系统厂家由上海澄峰科技股份有限公司提供。上海澄峰科技股份有限公司位于苏州吴中经济开发区兴南路66号C幢4层A室。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前澄峰科技在环保监测设备中享有良好的声誉。澄峰科技取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。澄峰科技全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。