

# 舟山一体化泵站

产品名称	舟山一体化泵站
公司名称	江苏宇轩自动化设备有限公司
价格	5500.00/台
规格参数	规格:直径x高度 材质:玻璃钢 厚度:25mm
公司地址	建湖县建县路12号
联系电话	13770229806 13770229806

## 产品详情

一体化污水泵站宜采用液位自动控制，泵站排水提升后的介质依靠流体自身重力作为动力输送的管网的泵站应采用液位自动控制，现行的大部分场合多是这种控制。当水位逐渐升高时，液位浮球也随水位的升高而升高，升高到设定的高水位（启泵）时一台水泵开始运行，水位下降，到最低水位（停泵）时水泵停止运行，重复交替运行。此时如果水位还不能下降反而升高时，到达（超高水位）时二台水泵同时运行。水位下降到低水位位置时，二台水泵停止，水位上升时重复以上过程。舟山一体化泵站一体化污水提升泵站是污水，雨水，饮用水及废的提升设备，是集成式一体化泵站，它以地埋式安装，该玻璃钢泵站的筒体采用纤维缠绕GRP玻璃钢材质制成的，内部由潜污泵，耦合装置，管道，阀门，仪表，GPS远程控制系统及通风系统等组成。江苏宇轩自动化设备有限公司统一生产组装后运至现场安装的钥匙泵站，安装方便，质量可靠，土建工作少，成本较低的新型一体化泵站设备，可作为传统排污泵站的替代品，市政排水，生活小区及农村污水建设改造应用。一体化泵站舟山一体化泵站一体化预制泵站是一种集潜水泵、泵站设备、除污格栅设备、控制系统及远程监控系统集成的一体化的产品。其特色具有机动灵活、适应性、寿命长、建设周期极短，设备极其简练等传统泵站不具备的利益，可用于日子污水、雨水、工业废水排放，也可用于水源取水，是新一代的绿色科技产品。一体化泵站2月27日，记者从国土资源部中国地质调查局和安徽省政府联合召开的部省合作皖江经济带综合地质调查第一次联席会议暨成果交流会上获悉，近两年来，首先，非常规清洁能源调查取得重大发现。圈定页岩气远景区8处，优选有利区9个，页岩层累计厚度300米——500米，查明地热田17处，评价形成浅层热能开发利用工程67处，地热资源开发利用模式已由单一化向多元化、综合化开发模式转变。其中，巢湖半汤、含山昭关、岳西汤池畈等地的地热资源开发利用程度较高，地质调查服务社会的成效进一步显现。