

# 地理一体化预制泵站施工快使用久

产品名称	地理一体化预制泵站施工快使用久
公司名称	盐城思源给排水设备有限公司
价格	58000.00/台
规格参数	
公司地址	建湖县县城民营工业园3号路79号
联系电话	13962025986

## 产品详情

### 地理一体化预制泵站施工快使用久

#### 1、为什么说地理式一体化预制泵站能够快速施工，缩短工期？

一体化预制泵站施工周期：传统泵站从泵站底板、池壁、顶板分步施工，浇注和养护的整个安装过程需要2-3个月工期。一体化泵站由工厂提前组装测试完成，现场只需要挖掘、吊装、连接管道和电路、回填压实、安装电控系统、调式即可完成。整个安装过程只需2-3日，大大节省时间成本。

#### 2、为什么说地理式一体化预制泵站使用寿命更久、更耐用？

一体化预制泵站使用寿命：传统泵站采用的混凝土为多孔材料，会与土壤中的气体和酸性物质发生反应，易腐蚀、泄漏、开裂；而一体化泵站采用具有很强抗化学腐蚀能力的玻璃增强热固性塑料，泵内还设置自清渣流体底座和高效无堵塞潜水泵，泵站保持的运行状态，从而延长使用寿命。

当然，除了工期短、寿命长的优势之外，一体化预制泵站还有占地小、成本低、安装灵活、成品出厂等等一系列的优点。那么为了实现以上的优势，一体化提升泵站在设计时有哪些新的创意与开发：

1、 按需定制：每一套泵站都是根据客户提供的参数设计，以保证泵站的运行工况满足使用要求。

2、 高度集成：泵站作为一体化设备，成套提供：筒体、压力管道、检修平台、检修平台、检修爬梯、格栅过滤装置、合系统、泵提升系统、通风装置、防滑井盖、照片系统等。

3、 使用寿命：泵站筒体材质为玻璃钢材质，内部配件使用SS304和热镀锌等防腐材质，无需维护保养，正常寿命可达年以上。

4、 成本节约：泵站为成套供应，现场只需要将泵站整体安装，极大减少了土建施工周期和工程成本，降低了业主的整投资。

- 5、 新型材质：泵站筒体结构由纤维缠绕玻璃钢（GRP）制成，全自动化控制连续缠绕成型，确保厚度均匀并达到设计刚度，质量稳定优良。
- 6、 配件标准：所有配件都在工厂内设计、制造完成，包括压力管路、检修平台、进出水管等，出厂进行严格的调试保证泵站的可靠性。
- 7、 外形美观：泵站全部埋与地下，地面只留有检修孔和控制箱，也可选配景观式管理房置于地上，与周围环境相协调

地理一体化预制泵站施工快使用久