

农田灌溉用一体化智能泵站简介

产品名称	农田灌溉用一体化智能泵站简介
公司名称	艾普西隆环境科技（常州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	常州市新北区通江大道368号B座三层
联系电话	18068508200

产品详情

农田灌溉用一体化智能泵站简介

目前我国农村，农田水利占据着非常大的比重，农村的小型灌排泵站作为农村水利建设中的一部分，起着非常重要的作用。他的设计以及功能和建设的质量影响着农村水利投入建设使用的质量和效果。尽管如此，目前我国农村灌溉用的泵站还是多数采用传统的建设模式，机混凝土砖建结构，这种泵站它的占地面积大，施工周期长，构造多样不利用维修且泵站的控制方式比较单一，自动化的程度比较低，维护起来会比较复杂。随着我们新农村的发展，这种泵站已经满意满足新农村信息化以及现代化建设的要来了。

作为一家环保行业的企业，我们经过充分的现场调研以及市场分析，历时一年多开发出了全新的适合新农村建设的泵站—农田灌溉一体化智能泵站。农田灌溉一体化智能泵站是基于物联网技术研发出来的智能一体化灌排设备，它改变了传统意义上的灌排泵站的观念，将现代电气控制、过程自动化测控、超声波计量、智能电气保护、红外安防监控、视频过程监视、水利物联网等技术进行一体化系统集成，使之成为可移动、可组合的全智能灌排设备。

农田灌溉用一体化智能泵站它的特点是：

1. 采用集成式结构，结构紧凑，体积小。
2. 外观设计为亭式结构，泵房采用新型环保材料，占地面积一般不大于6m²。
3. 农田灌溉用一体化智能泵站所有部件均设计为标准件，工厂加工好后运到现场就地大部分组装，非常的方便且节省了安装的时间。

农田灌溉用一体化泵站使建设不再成为一项复杂的土建和设备安装工程，而是一套就地组合装配的便捷过程。工程占地面积缩小，泵站建设施工成本降低及建设难度降低，这种新型的泵站显著缩短了建设周期。

公司：艾普西隆环境科技(常州)有限公司

地址：常州市新北区通江大道368号B座三层