

太阳能雨污分流 智能分流井设备

产品名称	太阳能雨污分流 智能分流井设备
公司名称	江苏神禹环保设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	神禹:太阳能板 285w 口径：400:储能电池：150AH 江苏无锡:液压系统：0.5kw
公司地址	江苏省无锡市锡山区锡北镇张泾泾石路1号
联系电话	18761521967 18761521967

产品详情

太阳能的能源是

来自地球外部天体的能源（主要

是太阳能），是太阳中的[氢原子核](#)在超高温时[聚变](#)

释放的巨大能量，人类所需能量的绝大部分都直接或间接地来自太阳。我们生活所需的煤炭、石油、天然气等化石燃料都是因为各种植物通过光合作用把太阳能转变成化学能在植物体内贮存下来后，再由埋在地下

的动植物经过漫长的[地质年代](#)

形成。此外，水能、风能、波浪能、海流能等也都是由太阳能转换来的。光伏发电系统主要由太阳能电池、蓄电池、控制器和逆变器组成，其中太阳能电池是光伏发电系统的关键部分，太阳能电池板的质量和成本将直接决定整个系统的质量和成本。太阳能电池主要分为晶体硅电池和薄膜电池两类，前者包括单晶硅电池、多晶硅电池两种，后者主要包括非晶体硅太阳能电池、铜铟镓硒太阳能电池和碲化镉太阳能电池。

太阳能雨污分流设备一体化智能平板闸，测控雨污分流闸门是集太阳能光伏、GPRS远程测控和闸门于一体的智能化雨污分流设备。该设备集雨量计量、闸门控制、太阳能驱动和无线通讯功能于一体。然生环保独特的雨量计量技术可以计算雨量的大小，分流井污水和雨水的状态。

太阳能雨污分流设备平板闸、雨污分流闸门是传统截流闸门的升级版，与传统截流井相比，不仅晴天有截污功能，还能使用太阳能光伏自动充电，对雨量进行测定，并且可调雨量数值，在不同雨量情况下都可以自行判断，自动开启或关闭闸门，真正做到“晴天零直排,雨天减少清洁雨水进入污水网”。黑臭水体治理市场巨大，潜力无限，正因如此，市场上所谓喷药、撒菌等各种“神技术”层出不穷，有号称不必控源截污的，有号称万试万灵、包治百病的...黑臭水体成因复杂，其治理是一个专业性很强的系统工程，实施不当达不到预期的效果。治理时应遵循“一河一制”的原则，摸清现状、因河施策、注重源头、标本兼治、治管结合。针对不同水体，治理技术需要从源头治理、内源控制、水质处理、活水循环等

多方面共同协同作用。本文主要介绍截污纳管存在的四大问题及改进措施，并提出提升控源截污效果的有效措施。

该设备不仅可以本地管理控制，还可以通过网络进行远程监控。