

雨水收集系统工程 城市雨水收集系统工程 亚井海绵

产品名称	雨水收集系统工程 城市雨水收集系统工程 亚井海绵
公司名称	北京亚井海绵城市科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京大兴区绿地启航国际3号楼911—912室
联系电话	13501203640

产品详情

雨水收集模块的优势有那些

雨水收集模块作为雨水收集利用系统中的一种，也是有着非常重要的作用，雨水收集模块灵活组装，安装方便，外层需要在包裹一层防渗透的土工布，组成蓄水池，用于雨水收集和净化。

雨水收集模块他的承重能力强，抗干扰能力，他的维护周期长，应用的场所都多，景观雨水收集系统工程，在大型建筑小区，工业园区，工厂生产区，广场等公共场所都会安装它，他的集水量大，可以按照该场所的雨水收集量来组装成不同大小的集水池，可大可小，拆装也方便。雨水收集模块可以组装成水池，可以进行雨水的存储，节约成本，使用起来非常方便。

雨水收集模块采用新型的pp材质制作的，这种材质的优点在于安全环保，收集模块埋藏在地下，不会对环境造成影响，绿色环保，稳定可靠。雨水收集模块制作成本低，在市场上需求量大，用于作为雨水收集中的设备，经济效益。

雨水收集系统收集的意义

雨水收集系统，是指雨水收集的整个全过程，雨水收集系统工程，雨水收集主要包括四个主要方面:初期弃流---过滤---储存---回用。完成了这四个阶段，就是一个雨水收集的全过程，也就是雨水收集系统。

如需了解更多雨水收集系统相关信息，欢迎关注北京亚井海绵城市科技有限公司网站或拨打图片上的电话咨询，我司将安排工程师为您提供专业解决方案和优质服务。

进行雨水收集应该注意的几点

雨水收集系统厂家介绍在我们进行雨水收集的时候，为了保证它的使用效率，有很多的方面都是需要注意的。下面就让我们看看进行雨水收集应该注意的几点。

1、雨水进入地下蓄水系统前必须先过滤

如果雨不经过过滤就进入地下蓄水系统那么清掏起来就会变得麻烦了，日久必定堵塞，系统失效，废弃不能用，问题没有解决，还需要花钱清理。任何在地表面以下的过滤系统都或多或少的存在类似问题，所以说必须保持地表以下只能存在2种东西1.清水2.潜水泵。

2、避免依靠人工清掏

即使从地面可以清掏也要尽量避免使用，否则清掏将变成一种负担严重影响效率。由于国内环境污染相对比较严重，建筑雨水收集系统工程，雨水含有大量的杂物，不清掏必定堵塞，造成灾难。如果必须清掏，建议使用自动系统或半自动系统，装备清洁队，成为标配，城市雨水收集系统工程，保持清掏工作顺利实施。

3、不要让系统有任何堵塞的危险

德国DIN1989规定，进出水口的中间，只能尽可能地放大不能缩小，就是避免堵塞。假如雨水回收系统堵塞，就有可能造成淹大水的风险，严重者可能会造成生命财产损失，不得不慎重。

4、控制雨水回收的成本不能超过自来水成本

雨水回收成本超过自来水，谁还会使用雨水呢?雨水回收成本理想的是0。

5、不要使用无法打扫的水箱

雨水回收系统通过很多方法过滤雨水，变成干净的雨水，如果蓄水的水箱无法长期保持干净，那么前面的功夫都白费了，所以蓄水系统必须具备自动检测以及自动清理功能。还要保持水池空气流通，光线充足，可以保持“干净”。

关于雨水收集系统厂家介绍的雨水收集注意要点就是这些，大家在选择和使用的时候一定要做好以上这些方面。这样才可以帮助到我们使用。

雨水收集系统工程-城市雨水收集系统工程-亚井海绵(推荐商家)由北京亚井海绵城市科技有限公司提供。雨水收集系统工程-城市雨水收集系统工程-亚井海绵(推荐商家)是北京亚井海绵城市科技有限公司(w

ww.bjyajing.com) 今年全新升级推出的, 以上图片仅供参考, 请您拨打本页面或图片上的联系电话, 索取
联系人: 张先生。