

雨水收集系统设备 河北雨水收集系统 亚井海绵

产品名称	雨水收集系统设备 河北雨水收集系统 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，在大型建筑小区，工业园区，河北雨水收集系统，工厂生产区，雨水收集系统报价，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，雨水收集系统设备，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，雨水收集系统模块，用于作为雨水收集中的设备，经济效益。

雨水利用的水质控制

雨水水质控制是现代城市雨水利用不可忽视的问题。影响雨水质量的原因主要有这么几个方面：一是由于大气的污染，直接由降水带来的污染物。城市的大气污染日趋严重，致使雨水水质下降，不少城市出现酸雨。从部分城市降雨水质分析结果看，天然雨水中含有的污染成分为SS、COD、硫化物，氮氧化物等，但浓度相对较低;其次是屋面材料的影响和在非降雨期屋面上积累的大气沉降物;路面雨水径流水质

和影响因素相对其他方面的污染要复杂的多。路面材料、汽车排泄物，生活垃圾、植被地带冲出的泥沙等等，其成分复杂，随机性很大。主要污染成分有COD、SS、油类、表面活性剂、重金属及其它无机盐类。COD、SS均可能高达数千毫克/升。

为了有效控制雨水的水质，我们就必须采取一些措施，如设置路面雨水截污装置、初期雨水弃流装置等等;为了控制路面带来的树叶、垃圾、油类和悬浮固体等污染物，可以在雨水口和雨水井设置截污挂篮和专用编织袋等，或设计专门的浮渣隔离、沉淀截污井;也可设计绿地缓冲带来截留净化路面径流污染物，但必须考虑对地下水的潜在威胁，限用于污染较轻的径流，如生活小区、公园的路面雨水;设计特殊装置分离污染较重的初期径流，保护后续渗透设施和收集利用系统的正常运行。

改造利用小区原有雨水收集系统

利用屋面雨水口和室内的雨水立管将雨水排出室外。将屋内的雨水立管与新增的雨水渗透管相连，使之与原有的污水管道分离，形成屋顶雨水收集专用管道，通过新增的雨水渗透管和小区主要道路下面雨水排水管，流入(或渗入)小区绿地和雨水花园下面。

想要了解更多雨水收集系统相关信息，欢迎拨打图片上的热线电话！

雨水收集系统设备-河北雨水收集系统-亚井海绵(查看)由北京亚井海绵城市科技有限公司提供。雨水收集系统设备-河北雨水收集系统-亚井海绵(查看)是北京亚井海绵城市科技有限公司(www.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。