

雨水收集利用装置 北京雨水收集利用 安徽格致|按需定制

产品名称	雨水收集利用装置 北京雨水收集利用 安徽格致 按需定制
公司名称	安徽省格致绿色建筑设计有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市蜀山区振兴路1499号联东U谷12-3 栋
联系电话	17730006146 17730006146

产品详情

对雨水进行处理的生物方法则是利用自然界的微生物和动植物进行处理，道路雨水收集利用系统，收集后的雨水通过建立生物塘、湿地等技术，利用自然净化技术进行净化，北京雨水收集利用，处理后的雨水一般经收集提升后排入水体或用于补充地下水。传统雨水收集蓄水池一种是通过修筑于露天的雨水收集池、设置公路边的排水渠、设置与建筑的排水管道对雨水进行收集排放。城市雨水处理与利用可以将自然水体、人工水体，沼泽湿地，城市径流，雨水收集利用装置，水环境，生态系统统一起来，改善城市发展的途径，形成对城市深层次的支撑。

PP模块组合水池它由若干个模块组合成一个水池，水池的形状可根据需求任意组合，不受场地限制。模块组装好后用土工布和土工膜包裹，埋设于地下，既节省了空间又保障了水质不受污染。城市雨水收集系统处理利用是将降水通过蓄积、处理等方式提高其利用的价值，缓解当前水资源困扰城市发展的危局，是一种开源节流、突破型实用技术和体系。雨水收集池主要用于储存初期处理后的雨水。雨水收集池尽量选用PP材料做成的雨水收集模块池，它比传统的水泥池有以下好处：使用寿命长、产品设计灵活、运输方便、施工简单、成本低。

传统雨水收集蓄水池还有一种是通过修建混凝土水池和使用大型钢制水箱来实现蓄水的目

的。混泥土水池非常不环保，无法重复利用，遇到破损难于修复，工期耗时较长。当建筑存在高低不平的屋面时，可考虑将集水池设在较低的裙房屋面上。其特点是节省管网造价，维护方便，回用雨水可以利用重力应用于场地绿化等，雨水收集利用工程，且多余雨水可靠重力排出，节省能量。当室外地面面积紧缺时，可以考虑集水池设于地下车库内。屋面雨水通过小区雨水管网收集，经弃流装置将初期污染严重的雨水去除，并经过过滤后存于地下室雨水收集池。

雨水收集利用装置-北京雨水收集利用-

安徽格致|按需定制由安徽省格致绿色建筑设计有限公司提供。安徽省格致绿色建筑设计有限公司是安徽合肥,其它的见证者,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在格致领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创格致更加美好的未来。