

安徽格致专业厂家 生态雨水收集系统 西安雨水收集系统

产品名称	安徽格致专业厂家 生态雨水收集系统 西安雨水收集系统
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

新一代城市雨洪管理概念，是指城市在适应环境变化和应对雨水带来的自然灾害等方面具有良好的“弹性”，也可称之为“水弹性城市”。国际通用术语为“低影响开发雨水系统构建”。下雨时吸水、蓄水、渗水、净水，需要时将蓄存的水“释放”并加以利用。雨水收集系统的特点1、雨水收集具有有效处理不同汇水面的雨水，既可有效收集雨水又可以合理节约成本兼顾系统的2、雨水收集采用大量新型专利、专业装置，材料，可以方便地解决雨水收集中特殊问题，如弃流、蓄水、供水等、雨水收集系统的特点1、雨水收集具有有效处理不同汇水面的雨水，既可有效收集雨水又可以合理节约成本兼顾系统的2、雨水收集采用大量新型专利、专业装置，屋顶雨水收集系统，材料，可以方便地解决雨水收集中特殊问题，如弃流、蓄水、供水等、

市政道路雨水收集系统：城市道路绿地在整个城市绿地面积中占有重要比例，跟城市居民的生活紧密联系在一起，对改善城市生态环境、提高人们的生活质量有重要作用。雨水的收集利用，西安雨水收集系统，广义的范围内，包括了大型水库的建设，河川径流的取用等。雨水收集的方式有许多种型式，例如屋顶集水、地面径流集水、截水网等。其收集效率会随着收集面材质、气象条件（日照、温湿度等）以及降雨时间的长短等因素而有所差异。雨水收集系统的含义：节约能源，减少排放，实现绿色环保，生态雨水收集系统，减少雨水排放，并在干旱和紧急情况下（例如火灾）提供水。此外，社区雨水收集系统，生活中的杂水可用于节省自来水并降低水处理成本。

雨水收集系统分类雨水收集系统根据雨水源不同，可粗略分为两类。二、地面雨水。地面的雨水杂质多，污染物源复杂。在弃流和粗略过滤后，还必须进行沉淀才能排入蓄水系统。初期雨水经过多道预处理环节，保证了所收集雨水的水质。蓄水模块进行蓄水，有效保证了蓄水水质。压力控制泵和雨水控制器可以很方便地将雨水送至用水点。雨水控制器可以实时反应雨水蓄水池的水位状况，从而到达用水点。雨水收集系统的特点 1、雨水收集设计中尽可能避免电气设备的使用，更多利用雨水自流的特点完成污染物的自动排放，净化、收集，做到真正节能、环保、高使用寿命、低成本的特点。2、雨水收集由雨水控制器进行控制，完成收集、净化、供水、补水，安全保护等功能。

安徽格致专业厂家(图)-生态雨水收集系统-西安雨水收集系统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（www.gazeyushui.com）为客户提供“雨水收集处理系统”等业务，公司拥有“格致”等品牌，专注于其它等行业。欢迎来电垂询，联系人：王经理。