

一体化雨水处理设备 安徽峻峰 专业研发 宿州雨水处理设备

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 一体化雨水处理设备 安徽峻峰 专业研发 宿州雨水处理设备 |
| 公司名称 | 安徽峻峰科创雨水利用技术有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 合肥市庐阳区庐阳工投产业园2栋816室 |
| 联系电话 | 18655143218 |

产品详情

PP雨收集回用蓄水模块工作原理：

雨水落到地面后，经过初期的截污、弃流处理，截留雨水中较大悬浮物与漂浮物，可以防止水泵，排水管以及其他处理设备堵塞。雨水汇集并储存到模块蓄水池后，经过自然沉淀使用雨水中的悬浮物质(主要是可沉固体)在重力作用下沉淀，从而雨水分离，使水得到澄清。储存在PP雨收集回用蓄水模块中的雨水，经过其他雨水处理设备的过滤、消毒后可用于浇洒路面、水景补水、浇灌草坪。也可通过蓄水池将雨水下渗，城市雨水处理设备，达到补充地下水资源，改善生态环境的目的。

发展城市节约型园林绿地是实现城市可持续发展中一项产期有效而内容多样的课题

发展城市节约型园林绿地，宿州雨水处理设备，是实现城市可持续发展的有效手段，是园林绿化科学发展的根本方向。作为节水之一的城市园林绿地雨水收集利用形式和技术措施是非常丰富的。同样的降低目前城市园林绿地后期管理中土地、植物、人工管理、机械运输、肥料、农1药、绿地用水等各类资源的消耗提高资源循环利用能力方面，在挖掘有效节约形式或进一步扩展园林绿地功能方面，也具有非常广阔的空间，需要广大园林工作者共同研究、共同发展。

雨水的再次回收利用

雨水是十分重要的水资源，为了实现水资源的节约，雨水处理设备厂家，可以将雨水进行收集，并通过相应的手段进行雨水处理，对于这种经过处理之后与水质标准相符合的雨水进行再次利用的过程，被称为“雨水利用”。这种经过处理的雨水可以在景观、绿化等用水中加以利用。当前阶段，我国诸多建筑物屋顶均设置了雨水通道，是天然降落的雨水能够通过管道进入地下雨水沉砂池当中，经过沉淀之后，雨水便会流入蓄水池。

一体化雨水处理设备-安徽峻峰 专业研发-宿州雨水处理设备由安徽峻峰科创雨水利用技术有限公司提供。安徽峻峰科创雨水利用技术有限公司（www.ahjunfeng.com）是一家从事“雨水收集系统”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“峻峰”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使安徽峻峰在其它中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！