

# 雨水收集系统厂家 安徽峻峰 阜阳雨水收集系统

产品名称	雨水收集系统厂家 安徽峻峰 阜阳雨水收集系统
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

### 雨水收集系统主要设计原则

(1)雨水收集系统设计的一个重要原则是绿色、节能、环保经济，在系统设计过程中，主要能耗为雨水在系统间的径流以及雨水处理，整个雨水回用过程中，尽量采用雨水自身重力流，减少用电水泵提升。

(2)雨水回用系统投资方面，雨水收集系统价格，应力求一次性建设投资少，运营阶段费用低的原则，让雨水回用系统真正成为一种绿色节能的水资源开发方式。

### 我国城市水循环的现状

地下水超采现象严重 城市用水需求持续增长，而城市水资源的量是有限的，雨水收集系统厂家，多数城市的当地水资源已接近或达到开发利用的上限，部分城市的地下水已处于超采状态。当地下水开采便失去平衡，同时会引起一系列环境工程地质问题。大量开采利用水资源的同时，会增大生活污水和工业废水的排放，使地表水和地下水体遭受不同程度的污染。过量开采地下水导致地下水位逐年下降，单井出水量减少，供水成本增加，阜阳雨水收集系统，水资源逐渐枯竭，从而产生1地面沉降、坍塌、地裂缝等问题。

### 我国城市水循环的现状

资源短缺 我国城市水资源存在极其匮乏且涉及面广的问题，全国城市每年缺水约为60亿m<sup>3</sup>，每年因缺水造成经济损失约2000亿元。在我国，城市水资源的需求几乎涉及到国民经济的方方面面，如工业、农业、建筑业、居民生活等，严重的缺水问题导致我国城镇现代化建设进程、GDP的增长和居民生活水平的提高都受到了限制。

雨水收集系统厂家-安徽峻峰-阜阳雨水收集系统由安徽峻峰科创雨水利用技术有限公司提供。“雨水收集系统”就选安徽峻峰科创雨水利用技术有限公司（[www.ahjunfeng.com](http://www.ahjunfeng.com)），公司位于：合肥市庐阳区庐阳工投产业园3栋816室，多年来，安徽峻峰坚持为客户提供好的服务，联系人：高经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。安徽峻峰期待成为您的长期合作伙伴！