

屋顶雨水收集系统 祥雨环保 西安雨水收集系统

产品名称	屋顶雨水收集系统 祥雨环保 西安雨水收集系统
公司名称	湖北祥雨环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	襄阳市高新区西经路五路（珠海大道37号）
联系电话	15172583052 15172583052

产品详情

雨水收集系统是什么，在介绍雨水收集系统之前，首先要提及到的一个概念是“海绵城市”。

01

海绵城市是什么

2012年4月，雨水收集系统造价，在《2012低碳城市与区域发展科技论坛》中，屋顶雨水收集系统，“海绵城市”概念提出；

2013年12月12日，《中央城镇化工作会议》中强调：

“提升城市排水系统时要优先考虑把有限的雨水留下来，优先考虑更多利用自然力量排水，建设自然存积、自然渗透、自然净化的海绵城市”。

6.6.3 应急事故水池容量应根据发生事故的设备容量、事故时消防用水量及可能进入应急事故水池的降水量等因素综合确定(应急事故水池容量=应急事故废水大计算量-装置或罐区围堤内净空容量-事故废水管道容量。应急事故水池容量应根据发生事故的设备容量、事故时消防用水量及可能进入应急事故水池的降水量等因素综合确定。

2、对策：

1)按相关设计规范设置应急事故水池、事故存液池或清净下水排放缓冲池等事故排水收集设施，并根据下游环境风险受体敏感程度和易发生天气情况，西安雨水收集系统，设置事故排水收集设施的容量；

2)事故存液池、应急事故水池、清净下水排放缓冲池等事故排水收集设施位置合理，能自流式或确保事故状态下顺利收集泄漏物和消防水，日常保持足够的事故排水缓冲容量;且

3)设抽水设施，并与污水管线连接，能将所收集物送至厂区内污水处理设施处理。

4)事故存液池的设置应符合下列规定：

5)设有事故存液池的罐组应设导液管(沟)，使溢漏液体能顺利地流出罐组并自事故存液池距防火堤的距离不应小于7m;

事故存液池和导液沟距明火地点不应小于30m;

事故存液池应有排水设施。

6) 事故排水处理

事故排水中的物料应回收;

事故排水宜送污水处理场处理，当不能进入污水处理场时，应妥善处置;

能进行生物处理的事故排水，应限流进入污水生物处理系统;

事故排水的监测项目应根据物料种类确定;

屋顶雨水收集系统-祥雨环保(在线咨询)-西安雨水收集系统由湖北祥雨环保科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。湖北祥雨环保科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为污水处理设备具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!