

# 马鞍山污水处理池 污水处理池造价 坤宇环保

产品名称	马鞍山污水处理池 污水处理池造价 坤宇环保
公司名称	陕西坤宇环保科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	西安市经济技术开发区恒佳首座2012室
联系电话	13991151668

## 产品详情

有资料表明，SS的去除率在水力负荷不大时会随其增大，达到一定值后，增大水力负荷，其去除率会降低；COD去除率与水力负荷呈拟线性关系，COD去除率随水力负荷升高而逐渐降低；NH<sub>4</sub>-N和TP的去除同SS的去除有某种程度的近似，因此，存在一个最佳的水力负荷使出水达到最佳的处理效果。

该值的确定，可以通过改变水力负荷，检测出水指标来实现。

试验表明，在水力负荷不超过500cm<sup>3</sup>/d时，该系统对各种污染物质都有较高的去除率。

具有以下优点：

### (1)、技术前瞻性

导流曝气生物滤池是一种典型的高负荷、淹没式、固定化生物床的三相导流，脱氮除磷反应器，在不加大投资的前提下，使处理后的污水优于排放标准，达到中水回用水质，因此技术前瞻性。

### (2)、工艺性

导流曝气生物滤池使污水在同一个处理池内，解决其它污水处理需要四个池子才能完成的工艺过程。整个运行没有闲置。因此工艺性。

常用的曝气系统有气液混合喷射式、机械搅拌式、穿孔曝气管、微孔曝气器，一般选射流曝气，因其在曝气时尚有混合作用，同时避免堵塞。

4、排水系统 上清液排除出装置应能在设定的排水时间内，活性污泥不发生上浮的情况下排出上清液，排出方式有重力排出和水泵排出。

为预防上清液排出装置的故障，应设置事故用排水装置。

在上清液排出装置中，应设有防浮渣流出的机构。