

# 污水处理 青岛中通臭氧 游泳池污水处理

产品名称	污水处理 青岛中通臭氧 游泳池污水处理
公司名称	青岛中通臭氧科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	青岛汽车产业新城（即墨）康泉二路十号
联系电话	13864825951 13864825951

## 产品详情

从城市化程度方面来看，游泳池污水处理，中国城市化发展进程已经进入了国际公认的加速发展时期，2010年，污水处理，中国城市化水平已接近50%;预计2020年，城市化发展将达到58%左右。通过对城市用水和建设用地保障程度变化机理与规律的分析发现，过去30年全国城市化水平每提高1%需新增城市用水17亿立方米，其中需增城市生活用水9.4亿立方米，需增城市工业用水7.6亿立方米，随着城市化程度加快，用水量增加，同时排水量增长，污水处理需求也随之加大，再生水的利用也成为缓解水资源压力的有效途径。

特点：

水解沉淀是利用兼性菌，使污水在特殊的沉淀池中预先降解40%的有机物，制药厂污水处理，集沉淀、吸附、生物絮凝、生物降解为一体的处理功能，可以使后续处理的曝气池容积减少约50%，曝气量也可减少约50%。与初沉池比较COD、BOD5、SS去除率都提高了一倍左右，经水解、酸化后的出水再经好氧生物处理，有效的提高了污染物的去除率。该工艺基建投资较普通过活性污泥工艺可节约30%-40%，占地可减少20%-30%，纺织印染污水处理，总耗电可节约34%，处理成本可节约37%-40%

### 人工生物净化和自然生物净化

人工生物净化，是人为的创造条件使微生物大量繁殖，人工驯化微生物，利用微生物物质新陈代谢降解水中有机物的方法，是目前国内外对生活污水二级处理的主体工艺。主要优点为：处理效果稳定，可以在一定范围内调节处理效率，处理工艺占地面积小。主要缺点为：投资高、运行费用高、管理复杂，需操作人员较多。

主要处理工艺如下：

生活污水—沉淀(或气浮)—生物膜法—生物滤池(生物转盘、接触氧化、活性污泥法)—曝气池(氧化沟)

—沉淀(或气浮)—消毒—出水

污水处理-青岛中通臭氧-游泳池污水处理由青岛中通臭氧科技有限公司提供。青岛中通臭氧科技有限公司是从事“ 臭氧发生器,制氧机,制氮机 ”的企业，公司秉承“ 诚信经营，用心服务 ”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：吕康。