

# 泳池工程公司 做工细致 支持定制 游泳池免费设计

产品名称	泳池工程公司 做工细致 支持定制 游泳池免费设计
公司名称	郑州华清水处理设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	-中原区永威薇棠
联系电话	15617522110 15617522110

## 产品详情

在选择游泳池设备之前，我们需要先确定泳池的水循环方式。目前主流的循环方式有：顺流式、逆流式和混流式三种。

**顺流式：**游泳池的全部循环水量，经设在池壁水面以下的给水口送入池内，再由设在池底的回水口取回使用过的相应体积的水，进行净化（加药、过滤、加热和消毒）后送回池内继续使用的水流方式。这种方式成本比较低，过滤效率也比较低，泳池内容易出现死水区，会出现水面漂浮物清理不彻底的现象。如果不加破真空阀或急停按钮，容易引发吸入式溺水事件。

**逆流式：**游泳池的全部循环水量，经设在池底的给水口或给水槽送入池内，再经设在池壁外侧的溢水槽取回使用过的相应体积的水，进行净化（加药、过滤、加热和消毒）后再送回池内继续使用的水流方式。这种方式池内水循环会比较彻底，过滤效率比较高，能够有效清除表面漂浮物，安全性也会更好，但成本会比较高，建造周期较长。

混流式：游泳池全部循环水60%-70%的水量，经设在池壁外侧的溢流回水槽取回；另外30%-40%的水量，经设在池底的回水口取回。将这两部分循环水量合并进行净化（加药、过滤、加热和消毒）后，经池底送回池内继续使用的水流方式。这种方式将顺流式和逆流式相结合，白天使用逆流式，晚上使用顺流式，充分运用了两种循环方式的优势，既具有逆流式泳池水循环方式的优点，还具有顺流式池底回水能依靠水流冲刷并带走池底部分沉积污物的优点，是目前较多人选择的一种循环方式。