

豪华游泳池 私人别墅游泳池工程建设施工 亚克力泳池定制

产品名称	豪华游泳池 私人别墅游泳池工程建设施工 亚克力泳池定制
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

泳池水循环方式是指泳池进水与回水在池内不断流动的方式。泳池常用的循环方式主要有三种，分别是顺流式、逆流式、混流式三种类型。具体设计时还应关注游泳池给水口、回水口、溢水槽、泄水口、循环水泵自灌吸水、管道安装和维修及环境卫生的保持等细部如何正确处理。

选择合适的水循环方式，既能有效地清除泳池表面脏水，又能大程度减少池底沉积污染的存在。来介绍一下游泳池常用的水循环方式，大家可根据自己不同的情况做出相应的选择。

一、顺流式循环

泳池全部循环水量，经设在池子端壁或侧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，进行处理后在送回池内继续使用的水流方式。适合目前大多数季节性泳池。

回水口：底部回水口，可与泻空口合并；至少需布置两个，流速要求应符合《CJJ 122-2008游泳池给水排水工程技术规范》规定；五星级酒店建议按照ANSI/APSP-16标准要求设计。

溢流槽：作为溢流排水使用，要求不高。

充水及补水：平衡水池或补水箱间接补水或充水。

优点

- 1、管道布置简单，数量较少，不用投资均衡水箱等多余的设备，管理维护方便。
- 2、结构要求低，池体开洞少，建造投资费用低。
- 3、溢流沟溢水不回用，避免朝溢流沟内吐痰造成的水质污染。

缺点

- 1、进水口下部的池水不能有效循环。布水不如逆流式均匀，容易产生死水区使池内水质不均匀。
- 2、溢流槽溢水全部外排，浪费水较多。
- 3、池底吸水负压大，设计布置不合理，有可能会使人体或头发被回水口吸附，造成危险。