

江苏供应环保型砂钢景观水循环净化处理设备、重力式游泳池精滤机系统、景观鱼池水过滤器

产品名称	江苏供应环保型砂钢景观水循环净化处理设备、重力式游泳池精滤机系统、景观鱼池水过滤器
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 1、池水循环的目的 游泳池池水采用循环净化处理系统具有如下中腰意义：

(1) 符合节约水资源、能源和保护环境的国家技术政策；(2) 保证经净化处理后的水能有序到达游泳池的各个部位，较新交换已被弄脏了的池水，不产生涡流和死水区，使池水经常保持清澈透明和干净；(3) 及时有效地收集池表面较脏的溢流回水，而不发生短路现象。2、池水循环净化处理系统可以被认为是游泳池的支撑系统。其原理是利用水泵作为动力推动池水在封闭的管道，设备及游泳池之间不断地流动。其功能是通过系统中的过滤设备去除水中的杂物，以利于系统中消毒设备投加的消毒剂均有效扩散，以及减少杂物对加热设备的热效率的影响。合理的水流组织，有效地水力分配，对保证池水均匀较为重要。所以，池水循环被认为是池水净化处理系统三大要素之一。池水循环的作用 1、密切关注池水循环和水力分配是保证整个游泳池都能充分地使用经过净化和消毒的水。因此，池水的有效循环要求仔细考虑系统设计，池水表面污物的清除，以及游泳池回水口（溢流回水槽）、毛发聚集器、循环水泵、过滤设备、消毒和加药设备、加热设备、管道及附件（阀门、仪表等）和游泳池给水口等能按照循环水流量有效运行等问题。2、池水净化处理是一个渐进的过程，也就是说一座游泳池内的池水需要经过数小时的循环才能清楚水中的污染物质，使池水得到澄清。所以，游泳池的池水净化处理是简历在稀释理论基础上的。为了保证游泳池内各个部位、区域内的水质、水温基本均匀一致，这就要求从设计上处理好如下问题：多长时间将池水全部净化处理一次 游泳池给水口与回水口的形式和位置确定，使池水水流不出现断流、涡流、死水区，能将经过净化的水均匀的分布在整个游泳池中，使池内的水能有序地交换，较新尚未净化的池水 游泳池的水表面应该平稳、无波浪出现

游泳池表面较脏污的水能尽快予以清除

必须保证游泳池给水口与回水口的水流量相互平衡，从而满足系统按设计要求的循环速率正常工作

游泳池给水口、回水口、泄水口等安全牢固 循环水泵能自灌式戏水，使循环系统能实现自动化控制