

过滤沙缸，泳池水循环过滤，洗浴用水净化循环

产品名称	过滤沙缸，泳池水循环过滤，洗浴用水净化循环
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

炎炎夏日，对于我们而言，选择游泳馆避暑，是一个不错的选择。现如今，随着人民生活水平的提高，各式的游泳池竞相出现。但是，当我们在选择一家游泳池进行游玩的时候，我们需要注意[泳池设备](#)是否符合相应的规范。下面我们就“[游泳池设备](#)的施工前提及其使用场景的介绍”来详细了解下。

游泳池是人们进行游泳健身或竞赛的运动场所，大部分游泳池建在地面上，按所处环境位置分为室内泳池和室外泳池两种，依据池水水温恒定与否可划分为[恒温游泳池](#)和一般游泳池两种。由于人们对生活品质要求的日益提高，室内恒温游泳池越来越受到人们的追捧。一般来说恒温游泳池是建立在室内，因为只有室内才能保持泳池水温度的恒定。

如果是室外，当室外气温较低时，如果要加热池水，使池水维持一定的温度，就需要耗费大量的热量，建立在室外是非常不划算的。[恒温游泳池设备](#)除了常规的[游泳池水处理设备](#)还需要池水恒温系统，恒温游泳池建造在室内，因此还需要室内空调系统。

为了使池厅空气温度达到要求，以满足游泳者的热舒适感，需要设置供暖系统。游泳池水面不断蒸发的水蒸气不仅使空气相对湿度增大，而且含有消毒液的挥发气体（一般为氯），含量过高时会对人体造成一定程度的伤害，因此需要设置排风系统。

恒温游泳池除了要维持室内温湿度的稳定，还需要保证池水恒温，这就需要通过专门的池水加热系统来实现。恒温游泳池并非全天营业，营业时间一般为14：00-22：00，剩余为非营业时间。如果全天24小时均保证恒温会造成很大的能源浪费，在营业时间段采用专门的池水加热系统，以保证恒温效果。

公共游泳池一般采用顺流式循环方式，循环水经过[游泳池循环水处理设备](#)处理后，需进行二次加热才能送入泳池，这部分加热量用来补充使用过程中损失掉的热量，从而使池水达到正常使用时要求的温度。在游泳池水循环的过程中，温度差较小，一般只有1~2.5 左右。

故实际工程中大都应用如图2-4所示的分流式加热系统。这种加热系统是仅将循环水的一部分与换热器进行换热，换热后将没有换热的那部分循环水与之进行混合，混合均匀后由给水口送入泳池，完成循环。