

游泳池设备安装 专业公司

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 游泳池设备安装 专业公司 |
| 公司名称 | 北京新实科技有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 北京市大兴区礼贤镇大礼路2号一层0013室（注册地址） |
| 联系电话 | 18510864333 |

产品详情

顺流式循环

全部循环水量由泳池的端壁或侧壁的中部或上部送入池内，由游泳池底部全部流回水。此方式能满足布水均匀要求，但池底易沉积污物，设计中还应使水流等行程以防止短流。这种方式的优点是管路简单，投资较少，新钢职工体育活动中心游泳池就采用此种形式，几年来运行效果还不错。

逆流式循环

全部循环水量由池底送入泳池内，由池岸四周或两侧溢流回水。此方式布水均匀，泳池水面悬浮物及油膜能及时排除，池底不易沉积污物，是国际泳联推荐的泳池水循环方式，但建设费用高，管路复杂。

混合式循环

全部循环水量由池底送入泳池内，一部分水量由池岸溢流回水，另一部分水量由池底回水，溢流回水的水量不小于循环水量的50%。此方式能及时排除水表面漂浮物及油膜，又可将池底污物利用回水冲刷带走，但也存在建设费用高，管道复杂的缺点。头区某职工体育活动中心游泳池，作为普通公共游泳池，由于建筑面积较大，管理人员配备也较齐全，因此设计给水系统采用循环过滤净化给水系统，循环方式采用顺流式循环系统，这种方式自动化程度要求不高。而在宾馆、写字楼等公共建筑内部游泳池，根据使用功能及建筑条件限制，通常设计为多功能池或多用途池，给水系统通常采用循环过滤净化给水系统，循环方式多采用逆流式或混合式循环，自动化程度通常较高。