

广西游泳池水处理 游泳池水处理设计方案 水处理设计工艺介绍

产品名称	广西游泳池水处理 游泳池水处理设计方案 水处理设计工艺介绍
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

怎样避免游泳池负荷

- 1、游泳池的设计游泳池负荷应根据水面积、水深、舒适程度、使用性质、安全卫生、水净化系统运行状况和当地条件等因素。
- 2、水上游乐池的设计游泳池负荷应根据设施的安全要求、活动功能及趣味性等因素。
- 3、池岸上的人数如何确定，由经营者根据池岸面积自行掌握。但据有关资料介绍，池岸上等待游泳和休息的人数不得超过允许池内较大

容纳人数。即使是炎热的夏季游泳旺季和节假日也应遵循这一原则。

- 4、跳水游泳池和滑道跌落池，为了防止跳水者碰撞危险的出现，应严格限制在数人之内。
- 5、竞赛游泳池赛后对公众开放，如设池底垫层板，则按不同水深分别计算游泳池负荷。

那么到底游泳池内多少人才能避免游泳池的负荷呢？根据我公司多年的游泳池建造和后期运营维护的经验来说，一般游泳池内一个人约占2平方，例如：50*25米的标准游泳池，面积为1250平方，较多可同时容纳625人，有人会在意说“怎么可能”，但是，因为人流量的不集中和流动性，标准池是完全可以容纳的。