

# 泳池设计图 来宾泳池设计 卡迪依泳池施工

产品名称	泳池设计图 来宾泳池设计 卡迪依泳池施工
公司名称	南宁市卡迪依游泳池设备安装工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广西南宁南宁市仙葫大道182号开发大厦909室
联系电话	17677887567

## 产品详情

支架游泳池是由钢架和加网聚醚乙稀

pvc布料组合而成的。主体为钢管支撑，泳池设计图，池体采用水池专用尼龙精编双面PVC涂层布高频焊接热和成型。具有高撕裂（撕裂强度400N，抗拉强度3478N/cm）、耐摩擦、抗老化、外形美观等，而且设置方便、使用安全、干净卫生、无需专用场地。支架游泳池常规形状为长方形，也可根据场地大小，定做适应场地的尺寸。一般高度在60cm--150cm，长宽尺寸在2x2m至50x25m范围。

什么是一体化泳池设备的作用以及优势

泳池一体化设备，在泳池中起到了一个无可替代的作用，一体化泳池设备集合了过滤、消毒、吸污、照明、冲浪、和24小时全自动控制等多项功能。

高精度过滤系统（可达6微米）、过滤面积大，无须反冲洗及更换过滤沙，易于打理，运作成本低廉，原装进口主件。

可替代传统的泳池平面布水的循环方式，因此不会出现死角于涡流的问题，同时，由于采用立体循环，因此水质更容易保持（流动的水是不容易变坏的）。

从防水的角度考虑，由于池体结构为一体，泳池设计公司，池壁无需穿水管、线管，露天泳池设计，避免了传统泳池常见的渗漏现象。

## 顺流式水循环方式技术特点：

- 1、循环水量由池底的回水口将使用过的池水，经循环水泵抽出送入过滤器除去回水中颗粒状及胶质状杂质，降低池水浑浊度，并对其进行消毒的杀菌，加热后再由设在池子两端壁或两侧壁池水水面下0.5~1.0m的给水口送入池子内，完成循环供给。
- 2、如给水口设在池子墙壁上，应选择位于分道水线正下方的端壁安设;给水口如设在侧壁上，其间距宜3.0m，来宾泳池设计，且距池子池端不超过1.5m。
- 3、回水口不得少于2个，位置应满足各个给水口至回水口水流流程基本一致;回水口格栅缝隙的水流速度不得大于0.2m/s;回水口接管采用并联设置，回水口与泄水口不可合用。
- 4、此种循环方式适用于露天池子、公共池子及水上游乐园。
- 5、顺流式池水循环方式给水口下面的池底处易产生死水区，池底较易沉积污物。
- 6、吸污系统由池底吸污器、吸污接口、吸污管道、吸污水泵或循环水泵及过滤器组成。
- 7、吸污接口应设在泳池侧壁上并位于池子水面下0.5~0.6m。吸污接口与连接管采用管接头丝扣或专用胶粘剂粘接。

泳池设计图-来宾泳池设计-卡迪依泳池施工(查看)由南宁市卡迪依游泳池设备安装工程有限公司提供。南宁市卡迪依游泳池设备安装工程有限公司(www.gxkdn.com)拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！同时本公司(www.gxkdn.com)还是从事广西泳池设备，南宁泳池安装，广西泳池循环系统的厂家，欢迎来电咨询。