

# 声控喷泉技术 西藏声控喷泉 卡帕奇100年品质传承

产品名称	声控喷泉技术 西藏声控喷泉 卡帕奇100年品质传承
公司名称	广州卡帕奇实业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市白云区均禾街平沙路22号
联系电话	13662549186 13662549186

## 产品详情

卡帕奇专业研发生产中小型声控喷泉.呐喊喷泉，单管超高扬程喷泉。广泛适用于旅游风景区、园林景观、水上游乐场所.....主要规格有15-60米不等，可为用户量身特别设计定制。为国内所有用户提供上门安装及人员培训，一年质保，长期提供技术支持及配件供应。"泉"新业态，小喷泉大商机，欢迎商家定购自用或代理合作。广州卡帕奇热忱欢迎您！

喷泉水景的构筑设计需要掌握的七个诀窍：

一、在构思水景时，要把保持水质作为主要的设计依据。很简单，水景一旦污染，将立即失去景观价值。在设计时就必须考虑水质的保持及排水专用器材。

二、水系的设计时刻离不开安全二字。例如水中动力、照明的供电安全、铺装面的防滑防跌、喷流的速度、噪音等，都需要认真思考解决。

三、要有为管养服务的思想。水景保持的关键是管养，只有管养到位才能最终体现水景的效果。

四、因地制宜设计水景。水是离不开容器的，因此水景的设计不是孤立的，其形成是有一定条件的，离不开其存在的环境。

五、设计符合生态要求的水景。把生态的思想贯彻到每项水景设计中，即使有的项目人工成分较大，不易看到生态效果，设计师也必须有这种概念。例如中水、雨水、冷却水的收集和使用，利用喷泉增氧、喷雾产生负离子，抖音声控喷泉，利用水循环流动构造跌水、湍流等景观，无不是美观又生态的做法。

六、园林建筑艺术和水科学的统一。水景观是门综合性的工程科学，西藏声控喷泉，尤其离不开水力、水文、水处理等科学知识，从水型水质，到一个喷头的设计，一个瀑布面的完成，无不渗透深刻

的专业理论。

七、要有节水意识。每项水景工程都必须有节水措施，设计师应考虑：这个项目是否需要这么大的水面，水源如何解决，怎么利用循环水等内容。声控喷泉

卡帕奇专业研发生产中小型声控喷泉.呐喊喷泉，单管超高扬程喷泉。广泛适用于旅游风景区、园林景观、水上游乐场所.....主要规格有15-60米不等，可为用户量身特别设计定制。为国内所有用户提供上门安装及人员培训，一年质保，长期提供技术支持及配件供应。"泉"新业态，小喷泉大商机，欢迎商家定购自用或代理合作。广州卡帕奇热忱欢迎您！

喷泉喷射水量、喷射时间的控制和喷水图样变化的控制，主要有以下三种方式：

### (1) 手阀控制

这是水景喷泉工程中最常见和简单的控制方式，在喷泉的供水管上安装手控调节阀，用来调节各管段中水的压力和流量，形成固定的喷水水姿。

### 2) 继电器控制

通常用时间继电器按照设计时间程序控制水泵、电磁阀、彩色灯等的启闭，声控喷泉技术，从而实现可以自动变换的喷水水姿。

### (3) 音响控制

音乐喷泉是声控喷泉的一种，声控喷泉是利用声音来控制喷泉喷水水形变化的一种自控喷泉。声控喷泉的原理是将声音信号变为电信号，经放大及其他处理，推动继电器或其电子式开关，再去控制设在水路上的电磁阀的启闭，从而达到控制喷头水流动的通断。这样，随着声音的变化，人们可以看到喷水大小、高矮和形态的变化。它能把人们的听觉和视觉结合起来，是喷泉喷射的水花随着音乐优美的变化旋律而翩翩起舞。声控喷泉

卡帕奇专业研发生产中小型声控喷泉.呐喊喷泉，单管超高扬程喷泉。广泛适用于旅游风景区、园林景观、水上游乐场所.....主要规格有15-60米不等，可为用户量身特别设计定制。为国内所有用户提供上门安装及人员培训，一年质保，声控喷泉报价，长期提供技术支持及配件供应。"泉"新业态，小喷泉大商机，欢迎商家定购自用或代理合作。广州卡帕奇热忱欢迎您！

### 留意合理使用扬水设备与照明设备

喷水一般均设有水泵，常用水泵为卧式离心泵及潜水泵，当选用潜水泵时直接放在池内或更深的吸水坑中，并用格栅掩盖，吸水滤网面积不该小于5mm。大型喷泉则可一起选用这两种水泵以满足不同的要求

。如潜水泵就地供水能够适应于单个喷头远离水泵供水区，而离心泵则供其他喷头。选用离心泵时，应该建半地下式或地下式泵房，方位也应该尽可能设在水池不显眼的当地或绿色地范围内。当然间隔水池最远不能超过25m，考虑到泵房的通风、排水等问题。水泵吸水管的规划流速为0.3m/s。装备管道和阀门时，应该留意空山泵房的恰当高度以及合理使用空间，并留意管道内水的放空办法。声控喷泉

声控喷泉技术-西藏声控喷泉-卡帕奇100年品质传承由广州卡帕奇实业有限公司提供。广州卡帕奇实业有限公司（[www.kapaqi.cn](http://www.kapaqi.cn)）是从事“声控喷泉,呐喊喷泉,音乐喷泉,喊泉,人工喊泉”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：赵雄杰。同时本公司（[www.kapaqi8913.cn](http://www.kapaqi8913.cn)）还是从事智能喊泉厂家，智能喊泉工厂，智能喊泉公司的厂家，欢迎来电咨询。

。