

恩施音乐喷泉设计 酒店广场水景喷泉设备 互动感应波光泉 景区脚踏喷泉 祥特园林

产品名称	恩施音乐喷泉设计 酒店广场水景喷泉设备 互动感应波光泉 景区脚踏喷泉 祥特园林
公司名称	河北祥特园林景观工程有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	河北省保定市唐县北店头乡
联系电话	13731686248 13731686248

产品详情

恩施音乐喷泉设计 酒店广场水景喷泉设备 互动感应波光泉 景区脚踏喷泉 祥特园林

音乐喷泉设备的结构主要由步进电机，控制驱动器，定位传感器，减速器组，密封件，旋转喷嘴，水腔，水通道，外壳，电子控制传动装置，计算机控制系统等组成。

该软件使用音乐文件的物理波形将其分为几部分，精度为十毫秒，并自动识别音乐的基本情感特征，例如震惊，遗漏，歌词，欢乐，兴奋，悲伤，欢乐和热情地将其转换为控制信号同步处理后，通过信号输出卡将其输出到外围专用控制单元，即根据水的配置规则来控制潜水泵，电磁阀，水下照明器和变频器和其他执行器。以电机和水泵为例。音乐的不同频率由单片机处理，然后发送到变频电动机的控制端，因此电动机的速度随音乐的音调，节奏和强度以及水泵的压力而变化。相应地进行更改。为了实现高低变化，几套设备控制着多套喷嘴。

一维喷泉

一维数控是近几年来在喷泉景观行业中迅速发展的一种新技术。该数控喷头可以在垂直方向上360°旋转，泉水跟着美妙动听的音乐上下起伏，变换每一种姿态与动作。

二维喷泉

二维数控是在一维数控的基础上发展起来的。也可以称为一维数控的升级版。喷嘴不仅可以在垂直方向旋转360°，而且可以在水平方向旋转360°。两者的组合都可以在空间中的任何角度定位，并且水的表现达到了**，这为音乐喷泉增添了敏捷性。

梦幻数字水幕

梦幻数字水帘是北京中科宏正科技发展有限公司自主开发的音乐喷泉控制系统，目前是发明专利之一。通过控制水柱自由下落运动的下落时间，可以形成各种文本图形。

水幕电影

水幕电影使用高压水泵和特殊的水幕发生器，从底部向顶部高速喷水，并在雾化后形成扇形的“屏幕”。专用的投影机将专用的录像带投影到“屏幕”上。水幕电影。扇形的水幕与自然的夜空融为一体，影片的内容似乎漂浮在空中。当动画中的角色和对象进入和退出屏幕时，完全是一种三维感觉，就像它们飞向天空或从天上掉下来一样，营造出一种空洞和梦幻的感觉，令人着迷。

喷泉公司音乐喷泉设计选择河北祥特园林景观工程有限公司，更有实力、更专业、让放心!