

小区换热站隔音,地下室水泵房降噪,换热站降噪,水泵房隔音

产品名称	小区换热站隔音,地下室水泵房降噪,换热站降噪,水泵房隔音
公司名称	河南威盛环保工程有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河南自贸试验区郑州片区(郑东)东风东路创业路绿地之窗B幢1518号(注册地址)
联系电话	0371-18037115157 18037115157

产品详情

小区换热站隔音,地下室水泵房降噪,换热站降噪,水泵房隔音：

泵体噪音是循环泵在运行时产生的不规则的、间歇的、连续的或随机的噪音。循环泵产生的噪音会直接影响周边居民的生活，那么如何进行供暖循环泵噪音治理就成了至关重要的问题。

空调机组噪音治理|冷却塔噪音治理|模块机组噪音治理|风机噪音治理|水泵房噪音治理|换热站噪音治理|螺杆机组噪音治理|空调机房噪音治理|电梯噪音治理|变压器噪音治理|配电房噪音治理|河南威盛环保工程有限公司 换热站降噪，换热站降噪公司，换热站噪声治理，河南换热站降噪公司

供暖循环泵属于低频噪音(频率在500赫兹以下的声音)。其特点是衰减缓慢、声波较长、其衍射波能轻易绕过障碍物，因此低频噪音不易处理，通常我们采取以下降噪措施：

循环泵噪音治理方案：

一、隔振减振

- 1、采用隔振垫与减振器削弱泵体工作时产生的振动噪音，降低噪音传播到其他结构体上的可能;
- 2、水泵进出口管道上采取隔振措施，以降低沿管道传送出去的噪音;
- 3、泵房内的配水管配备隔振装置。

二、隔音吸声

位于重要建筑物内对噪音有要求的水泵房，要进一步做隔音吸声处理，采用隔声性能良好的材料用作水泵房的建筑材料，并采用吸声材料良好的材料用作水泵房的墙面，顶板进行吸音处理。

三、其他供暖循环泵噪音治理方法

为进一步加强治理效果，可在合理位置设置隔声屏罩等。

换热站降噪，换热站降噪公司，换热站噪声治理，河南换热站降噪公司请联系威盛环保工程公司

河南威盛环保工程有限公司专业空调机组噪声治理|冷却塔噪声治理|模块机组噪音治理|风机噪音治理|水泵房噪音治理|换热站噪音治理|螺杆机组噪音治理|空调机房噪音治理|电梯噪音治理|变压器噪音治理|配电房噪音治理等噪声治理项目的勘测、设计、施工、验收、售后、检测为一体的综合降噪噪声治理公司。

河南威盛环保工程有限公司是专业从事隔音降噪，集产品研发、设计，声学解决方案及施工为一体的专业公司，专业致力于机械设备噪音与振动综合治理和研究，解决机械设备噪声，针对不同类型机械设备及机房噪音治理，为用户提供现场噪音勘测，分析，提供系统的机械设备噪声解决方案和施工服务。在具体的噪声控制治理中，本公司根据各种类型噪声的特点采取不同的控制治理方法：隔、消、吸、减有效结合使用，使工程达标通过规定标准检测。