

## 噪音处理设备 风平

产品名称	噪音处理设备 风平
公司名称	江西风平环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江西省九江市濂溪区科技四路与生态四路交口九江青网科技园15栋2楼
联系电话	13027278138 13027278138

## 产品详情

噪音治理技术燃料制备系统中的主要噪声设备是磨煤机，可分为低速、中速和高速三种。近年来新建机组大多为中速磨煤机，其噪声主要为排气噪声，噪声水平为95dB(A)~110dB(A)。中速磨的噪声治理主要方法为局部隔声法，在磨机底部排气口噪声能量处安装隔声装置，为便于排气口散热，噪音处理设备，在隔声装置外侧设置低噪声轴流风机和消声器，其降噪量能达到20dB(A)。

水泥厂噪音治理的介绍。电磁噪声。电磁噪声的频谱属中低频，在对其进行治理时既要考虑其衍射和混响，又要考虑它的通风散热，方法如下：给电机安装一套吸、隔声罩，在电机的自身散热风机的另一端二侧加装进风，将电机散出的热风用风管导出电机吸、隔声罩，并在其出风口安装出风。这种方法实施后既能降低电机噪声，又能保证电机的通风散热，并方便检修。

低频噪音的介绍低频噪音分类。低频噪音按传播途径主要分为结构传声、空气传声及驻波，其中驻波危害重。结构传声。结构传声是指安装在大楼内的变压器、水泵、中央空调主机通过居住大楼的基础结构大梁、承重梁将低频振动的声波传导到各家各户。空气传声是指低频噪音通过空气直接传播到小区住家户。驻波是指低频噪音在传播过程中经过多次反射形成驻波。

噪音处理设备-风平(推荐商家)由江西风平环保科技有限公司提供。江西风平环保科技有限公司是一家从事“噪音治理，降噪，降噪工程”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“风平”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使风平在噪声控制设备中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！