

通风降噪设备厂 良韵环保 | 解决方案

产品名称	通风降噪设备厂 良韵环保 解决方案
公司名称	湖北良韵环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省黄石市下陆区新下陆街道下陆大道39-1号
联系电话	13027278138 13027278138

产品详情

噪声的危害噪声对听觉的影响是一个从生理移行至病理的过程，造成病理性听力损伤必须达到一定的强度和接触时间。长期接触较强烈，暂时性听阈位移。暂时性听阈位移是指人或动物接触噪声后引起暂时性的听阈变化，脱离噪声环境后经过一段时间听力可恢复到原来水平。听觉适应：短时间暴露在强烈噪声环境中，感觉声音刺耳、不适，停止接触后，听觉敏感性下降。

铸造厂车间噪声治理目前，对于清铲和磨削铸件产生的噪声控制手段还很少，有的车间将铸件放在木板或木质夹具上进行打磨清铲，并利用吸声隔声屏来减少噪声向附近工序的传播。固定砂轮磨削过程产生的噪声与很多因素有关，其振的因素不可忽视。手提悬挂式砂轮所产生的噪声，可采用夹紧或固定以减少相对振动的办法来降低。加强个人防护措施是十分必要的。

采用外罩和围护来对整个机器和噪音部件进行隔音，通风降噪设备厂，是降低噪音的基本方法。建立隔声屏障，以及利用其他隔声材料和隔声结构来阻挡噪声的传播。特强噪声会损伤仪器设备，甚至使仪器设备失效。噪声对仪器设备的影响与噪声强度、频率以及仪器设备本身的结构与安装方式等因素有关。我公司致力于水泵噪声等噪声控制设备的研制和生产，积极进取，勇于开拓创新，敢于学同行好的经验，已经获得广大同行和客户的yizhi haoping。

通风降噪设备厂-良韵环保 | 解决方案由湖北良韵环保科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。湖北良韵环保科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为噪声控制设备具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!