

合肥大型冷却塔降噪 中设环保合理

产品名称	合肥大型冷却塔降噪 中设环保合理
公司名称	中设环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	中国空气净化产业城219号楼（中国合肥）
联系电话	13500511677

产品详情

噪声污染是一种物理污染，是指人们不需要的和令人厌烦的声音。大量研究、调查和统计结果表明，人体多种疾病的发展和恶化与噪声有着密切的关系。在进行厂房设计时，应合理地配置声源。把产生强烈噪声的工厂与居民区，高噪声的车间与低噪声的车间分开，也可减少噪声的危害。降低声源的噪声辐射是控制噪声*根本的措施。通过对声源发声机理和机器设备运行的深入研究，研制新型的低噪声设备以降低激发力，或改变操作程序和改进加工工艺，大型冷却塔降噪，均能显著降低环境噪声。

噪声其危害程度主要取决于噪声的频率、强度及暴露时间。我们将噪声危害主要分为对人、动物、仪器仪表以及建筑物均构成危害。在噪声传播途径上采取降噪措施，这种方法主要包括隔声、吸声、消声、减振等几种。音处置其实也是多性化的，通常由于某种技术和经济上的缘由，从声源上控制噪声难以完成，这时就要从传达途径上思索降噪措施。

噪音治理时常用到的隔音材料都有哪些?

1、隔音棉

在噪音治理时使用隔音棉，不仅可以内部填充也可以外部包裹。隔音棉由海绵制成，噪音传播的声波被隔音棉进行吸收，隔音棉表面布满许多纤维细孔，这些细孔将声波消耗完毕使其不能传出。隔音棉的颜

色丰富，性能稳定，也是隔音材料的一个重要部分。

2、聚酯纤维吸音板

与其他隔音材料相比，聚酯纤维吸音板的优点就是吸音效果好、环保、性能好，是一种较为理想的隔音材料，聚酯纤维吸音板不仅安装简单而且吸音效果比较好，可供选择的种类也非常多。有抗冲击、稳定、耐腐蚀等特点，所以也是常被使用到的隔音材料。

合肥大型冷却塔降噪-中设环保收费合理(图)由中设环保科技有限公司提供。合肥大型冷却塔降噪-中设环保收费合理(图)是中设环保科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：顾总。