

噪音治理工程 常州噪音治理 中设环保公司

产品名称	噪音治理工程 常州噪音治理 中设环保公司
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

冷却塔噪声治理建议：

在制定冷却塔噪音治理方案之前，首先要到实地对噪音情况进行勘测，了解噪音来源、音量等各种情况及客户需求，然后还要考虑噪音治理方案否影响设备日常运作，水泵噪音治理，是否影响设备本身使用寿命等等，然后再实际情况再选择对应的降噪材料。

淋水噪声问题可在落水处安装消声毡，而风机噪声可采取安装消声装置进行削弱，消声装置的选择需对风机勘测后决定其厚度、横截面积、长度等，以达到合理消声量。最后的水泵、配管等机械性噪声可根据实地情况采用隔声罩或隔声屏罩，并根据声级及其噪声特性选择合适材料！噪音治理是较为复杂的工程，是要根据现场实际噪音情况去针对性定制方案。

噪声治理从隔音开始

隔音是噪声治理的开始，它就是降低从声源到目的地的声压级水平。从能动性角度看，隔音措施分为主动和被动两种；但常采用的是被动方法即使声能转化为另一种形式的能量消耗掉。隔音，相对两个空间的，隔音的主要作用就是隔断声音从一个空间到另一个空间，常州噪音治理，防止噪声的干扰。隔音材料材质的具体要求是：密实无孔隙、有较大的重量。采用双层墙构造，并在两层墙之间留一定空气层间隙，由于空气层的弹性层作用，可使总墙体的隔音量超过质量定律。

冷冻机房噪声源：

冷冻机房主要由机械噪声、进气噪声、排气噪声、电机噪声和管道噪声等。

冷冻机房治理实施方法措施：

在冷冻机组区域的上部平顶，垂直悬挂超细玻璃棉板状空间吸声体块，措施主要用以吸收冷冻机房内的混响声，降低室内噪声水平。

为降低机房大门向走廊输出噪声，用砖墙封闭大门，另在大门上面增做进风消声百叶窗，这样，可使室外空气通过消声百叶窗吸入机房，以起通风散热作用，而机房内的噪声经过消声百叶窗后将明显降低，不致影响走廊里环境，消声百叶窗设计成片式阻性消声器。

噪音治理工程-常州噪音治理-中设环保公司由中设环保科技有限公司提供。噪音治理工程-常州噪音治理-中设环保公司是中设环保科技有限公司（www.ahtzgs.com）今年全新升级推出的，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：顾经理。