

冷却塔噪音治理 安徽噪音治理 中设环保经验丰富

产品名称	冷却塔噪音治理 安徽噪音治理 中设环保经验丰富
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

环境噪声污染一般是由声源、传播途径和受主三个基本环节组成的。因此，噪声治理必须把这三个环节作为一个系统进行研究。不论使用广泛还是隔音棉和隔音毡等容易装修的隔音材料，在噪音治理时无论使用哪种隔音材料只要能达到噪音治理目的的就是正确的隔音措施。通常的降噪工程中会将隔音材料与吸音材料搭配使用，使得整个工程的降噪效果更佳。

噪声会造成人的听觉损伤。在强噪声环境下，人会感到刺耳难受、疼痛、听力下降、，甚至引起不能复原的器质变，工厂噪音治理，即噪声性。隔声屏障的主要作用是遮挡直达声，其作用只有在屏障的声影区较为显著，屏障越靠近声源，声影区越大，隔声区域越大，隔声效果越明显。在噪音治理时噪音的产生指的是要在噪音声源处控制噪音，中央空调噪音治理，不管是企业生产方还是个人，在活动时都应都注意到噪音污染问题，从自身意识到有意规避噪音的产生。

噪声会造成人的听觉损伤。在强噪声环境下，人会感到刺耳难受、疼痛、听力下降、，安徽噪音治理，甚至引起不能复原的器质变，即噪声性。吸声降噪是一种在传播途径上控制噪声强度的方法。物体的吸声作用是普遍存在的，吸声的效果不仅与吸声材料有关，还与所选的吸声结构有关。这种技术主要用于室内空间。通常的降噪工程中会将隔音材料与吸

音材料搭配使用，使得整个工程的降噪效果更佳。

冷却塔噪音治理-安徽噪音治理-中设环保经验丰富(查看)由中设环保科技有限公司提供。中设环保科技有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！