

噪音治理公司厂家专注噪声治理服务多年 安全可靠——湖南净声源环保科技

产品名称	噪音治理公司厂家专注噪声治理服务多年 安全可靠——湖南净声源环保科技
公司名称	湖南净声源环保科技有限公司
价格	128.00/件
规格参数	净声源环保:2000 1000:3000 中国:4000
公司地址	湖南省长沙市雨花区洞井街道中海珑悦府1栋1402
联系电话	17570758444

产品详情

湖南净声源环保科技有限公司是一家专注于噪音治理服务的厂家，多年来一直致力于为客户提供安全可靠的解决方案。我们的产品具有净声源环保属性，不仅在噪声治理方面表现出色，还能为环境保护做出贡献。

摘要：随着近代工业的发展，环境污染也随着产生，噪声污染就是环境污染的一种，已经成为对人类的一大危害。噪声污染对人、动物、仪器仪表以及建筑物均构成危害，其危害程度主要取决于噪声的频率、强度及暴露时间。任何事物都有两面性，虽然噪音是世界公害之一，但它还是有用处。

噪音来源：随着近代工业的发展，环境污染也随着产生，噪声污染就是环境污染的一种，已经成为对人类的一大危害。噪声污染与水污染、大气污染、固体废弃物污染被看成是世界范围内四个主要环境问题。物理上噪声是声源做无规则振动时发出的声音。在环保的角度上，凡是影响人们正常的学习、生活、休息等的一切声音，都称之为噪声。声音由物体振动引起，以波的形式在一定的介质（如固体、液体、气体）中进行传播。我们通常听到的声音为空气声。一般情况下，人耳可听到的声波频率为20~20,000Hz，称为可听声；低于20Hz，称为次声波；高于20,000Hz，称为超声波。我们所听到声音的音调的高低取决于声波的频率，高频声听起来尖锐，而低频声给人的感觉较为沉闷。声音的大小是由声音的强弱决定的。从物理学的观点来看，噪声是由各种不同频率、不同强度的声音杂乱、无规律的组合而成；乐音则是和谐的声音。判断一个声音是否属于噪声，仅从物理学角度判断是不够的，主观上的因素往往起着决定性的作用。例如，美妙的音乐对正在欣赏音乐的人来说是乐音，但对于正在学习、休息或集中精力思考问题的人可能是一种噪声。即使同一种声音，当人处于不同状态、不同心情时，对声音也会产生不同的主观判断，此时声音可能成为噪声或乐音。因此，从生理学观点来看，凡是干扰人们休息、学习和工作的声音，即不需要的声音，统称为噪声。当噪声对人及周围环境造成不良影响时，就形成噪声污染。

危害：噪声污染对人、动物、仪器仪表以及建筑物均构成危害，其危害程度主要取决于噪声的频率、强度及暴露时间。噪声危害主要包括：

噪声对听力的损伤

噪声对人体直接的危害是听力损伤。人们在进入强噪声环境时，暴露一段时间，会感到双耳难受，甚噪声污染

至会出现头痛等感觉。离开噪声环境到安静的场所休息一段时间，听力就会逐渐恢复正常。这种现象叫做暂时性听阈偏移，又称听觉疲劳。但是，如果人们长期在强噪声环境下工作，听觉疲劳不能得到及时恢复，且内耳器官会发生器质性病变，即形成性听阈偏移，又称噪声性耳聋。若人突然暴露于极其强烈的噪声环境中，听觉器官会发生急剧外伤，引起鼓膜破裂出血，迷路出血，螺旋器从基底膜急性剥离，可能使人耳完全失去听力，即出现暴震性耳聋。有研究表明，噪声污染是引起老年性耳聋的一个重要原因。此外，听力的损伤也与生活的环境及从事的职业有关，如农村老年性耳聋发病率较城市为低，纺织厂工人、锻工及铁匠与同龄人相比听力损伤更多。

噪声能诱发多种疾病

因为噪声通过听觉器官作用于大脑中枢神经系统，以致影响到全身各个器官，故噪声除对人的听力造成损伤外，还会给人体其它系统带来危害。由于噪声的作用，会产生头痛、脑胀、耳鸣、失眠、全身疲乏无力以及记忆力减退等神经衰弱症状。长期在高噪声环境下工作的人与低噪声环境下的情况相比，高血压、动脉硬化和冠心病的发病率要高2~3倍。可见噪声会导致心血管系统疾病。噪声也可导致消化系统功能紊乱，引起消化不良、食欲不振、恶心呕吐，使肠胃病和溃疡病发病率升高。此外，噪声对视觉器官、内分泌机能及胎儿的正常发育等方面也会产生一定影响。在高噪声中工作和生活的人们，一般健康水平逐年下降，对疾病的抵抗力减弱，诱发一些疾病，但也和个人的体质因素有关，不可一概而论。

治理噪音的方法

噪音是一种不良的声音，可能会对人们的身体和心理健康产生影响。在现代社会中，人们很难避免噪音的干扰，因此掌握治理噪音的方法非常重要。本文将介绍一些常见的治理噪音的方法。

一、控制源头噪音

源头噪音指的是噪音的产生源头，如机器设备、交通工具、建筑施工等。控制源头噪音是治理噪音的首要任务。对于机器设备，可以采取以下措施：

1. 采用低噪音设备

在选购机器设备时，应尽量选择低噪音设备，以减少噪音的产生。例如，在购买电风扇时，可以选择声音较小的直流电风扇，而不是传统的交流电风扇。

2. 定期维护设备

机器设备往往会随着使用时间的增长而产生噪音。因此，定期维护设备是控制源头噪音的重要措施。例如，对于汽车等交通工具，要定期更换磨损的零部件，以减少噪音的产生。

3. 采取隔音措施

对于一些不可避免的噪音源，如工厂、机房等，可以采取隔音措施，将噪音隔离在内部，减少对外界的干扰。例如，在机房内部可以设置隔音墙，减少噪音的传播。

二、改善环境噪音

环境噪音指的是城市中的交通噪音、建筑施工噪音等。改善环境噪音是治理噪音的重要任务之一。以下是一些改善环境噪音的方法：

1. 建立绿化带

绿化带是一种有效的改善环境噪音的方法。通过种植树木、草坪等植被，可以吸收噪音，减少对周围环境的干扰。例如，在城市中可以建立绿化带，将城市噪音隔离在内部。

2. 采用隔音材料

对于一些需要建设的场所，如学校、医院等，可以采用隔音材料来改善环境噪音。例如，在学校内部可以采用隔音玻璃、隔音墙等材料，减少外界噪音的干扰。

3. 调整交通路线

交通噪音是城市中为严重的环境噪音之一。因此，调整交通路线是改善环境噪音的一种有效方法。例如，在城市中可以设置环路，将交通噪音隔离在环路内部。

三、个体防护

在无法避免噪音的情况下，个体防护是一种有效的保护身体健康的方法。以下是一些个体防护的方法：

1. 使用耳塞

耳塞是一种有效的个体防护方法，可以将噪音隔离在外部，减少对人体的干扰。例如，在噪音环境中工作的人员可以佩戴耳塞，保护听力。

2. 采用耳机

耳机是一种个体防护的方法，可以将噪音隔离在外部，同时享受音乐的乐趣。例如，在城市中行走的人员可以佩戴耳机，减少噪音的干扰。

我们的净声源环保科技是我们公司的核心优势。净声源是指对噪音进行净化和源头治理，从根本上解决噪声问题。在我们的产品中，我们采用了先进的声学技术和材料，可以有效地降低噪音的传播和反射，大限度地减少噪音对周围环境和居民的干扰。这不仅让您的生活和工作环境更加安静，还能改善整个社区的噪声环境质量。

我们的产品价格实惠，。我们深知客户对于价格的关注，因此我们一直以来都致力于提供高性价比的产品。除了具有卓越的噪音治理效果外，我们的产品价格仅为128元/件起。这不仅体现了湖南净声源环保科技有限公司对于客户的关心和实力，也为广大客户提供了一个实惠的购买选择。

第三，作为一家中国企业，我们对本土市场和客户的理解更加深入。在中国，噪音污染问题不容忽视，影响着人们的生活质量和身心健康。我们致力于为中国客户提供的噪音治理服务，以改善噪声环境、提升居民的生活品质。我们深入了解中国的噪音治理标准和法规，并持续关注相关科研成果，致力于将新的科技成果应用到我们的产品中，为客户提供更优质的服务。

在购买噪音治理服务时，客户往往希望能够选择一家的公司，产品安全可靠是重要的考虑因素之一。湖南净声源环保科技有限公司严格遵守国家相关质量标准，所有产品均经过严格的测试和质检，确保产品的安全性和可靠性。我们还拥有一支的团队，能够为客户提供个性化的解决方案，并提供售后服务支持。

在选择噪音治理公司厂家时，选择一家专注噪声治理服务多年的公司是明智的选择。作为湖南净声源环保科技有限公司，我们深耕噪音治理领域多年，拥有丰富的经验和知识，可以为客户提供优质的服务。我们相信，选择我们，您将获得的噪音治理产品和的服务。