

# 噪声治理工程 恩施噪声治理 宏森环保

产品名称	噪声治理工程 恩施噪声治理 宏森环保
公司名称	武汉市宏森环保技术工程有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市江岸区后湖街淌湖二村201号
联系电话	13995547449

## 产品详情

### 噪音治理公司高速公路噪音隔离措施

随着城市交通建设的发展，管道噪声治理，城市的高速公路四通八达，我们的交通出行越来越便捷。但是也带来了很多的噪声污染问题，高速公路周围的居民区往往深受噪声污染困扰。那么高速公路周围都有哪些隔音措施呢？下面噪音治理公司就为大家简单的介绍一下。

据观测，普通民房在距离高速公路中心线大于100米时，学校、医院、疗养院等在距离高速公路中心线大于200米时，其承受的交通噪声能够符合环境噪声标准。反过来说，在高速公路外侧、距离公路中心线200米之内的地方，恩施噪声治理，有关部门应该控制其用途，避免用于住宅开发。可是这样规定是一个理想化的规定，高速路越来越多的高速路距离村庄和居民区的紧紧有几十米，为此高速公路运营单位必须采取降噪措施

目前减少噪声的三个途径可以在声源处（消声）、传播过程中（吸声）和人耳处（隔声）减弱。其中高速公路与居民区噪声处理常用在马路和住宅间设立屏障或植树造林，但是有效可行的设施就是声屏障；这挡声措施，就是噪声源传播过程吸声，使居民区接受噪音减弱很多，声屏障具有离噪声源近，便于组织施工，牵涉面小，经济性好等特点。

声源和接收者之间插入一个设施，使声波传播有一个显著的附加衰减，从而减弱接收者所在的一定区域内的噪声影响，噪声治理工程，这样的设施就称为声屏障。

很多高速公路在建造的时候都会安装隔音屏，种植树木来减少噪音污染。但是我们在购房的时候还是尽量避免在高速公路周围购买房屋，避免在后期居住过程产生不必要的影响。

设备噪声治理控制应从声源、传声途径和人耳这三个环节采取技术措施。

(一)声源是一项根本性措施。通过工艺改革以无声或产生低声的设备和工艺代替高声设备。如以焊代铆，以液压代替锻造，以无梭织机代替有梭织机；加强机器维修或减掉不必要的部件，消除机器磨擦、碰撞等引起的噪声；机器碰撞处有弹性材料代替金属以缓冲撞击力，如球磨机内以橡胶衬板代替钢衬，机械撞击处加橡胶衬垫或加铜锰合金。加工轧制件落地，可落入水池等。

(二)合理进行厂区规划和厂房设计。即在产生强噪声车间与非噪声车间及居民区间应有一定的距离或设防护带，噪声车间的窗户应与非噪声车间及居民区呈90°设计，噪声车间内应尽可能将噪声源集中并采取隔声措施，室内装设吸声材料，墙壁表面装设或涂抹吸声材料以降低车间内的反射声。

(三)对局部噪声源采取防噪声措施，采用消声装置以隔离和封闭噪声源；采用隔振装置以防止噪声通过固体向外传播；采用环氧树脂充填电机的转子槽和定子之间的空隙，降低电磁性噪声。

## 环境噪音带给生活的危害

相比那些垃圾污染，空气污染等能见到的污染来讲，噪音污染可能更为的抽象，它长期在我们身边出现，或大或小，虽然人人都知道噪音对于人身有不好的影响，却不知道它的危害究竟有多大？到底会使我们的身心有怎么样的变化？噪音污染不像空气污染，我们吸入之后，会立即有所反应，比如呼吸道，嗓子发炎等症状，噪音污染对人身心是一种慢性的侵蚀，在不经意间，对人身造成一定的危害。

在医学方面，对噪音污染进行过很多的实验，结果表明对人们的生活造成不同程度的危害，让我们来简单看下，也对噪音污染重视起来。噪音污染对人直接的危害就是损伤耳朵。长期暴露在噪音环境下，厂房噪声治理，双耳会感到刺激的难受，严重者会出现头疼现象，如果不离开噪声环境的话，听觉疲劳不易恢复，很容易造成噪声性。若是在极其强烈的噪声环境下，会引起鼓膜，有可能使人失去听力。因而

长期在噪音环境下工作的人必须要对耳朵保护引起注意，否则失去的将永远不会再复还。

噪音污染除了对人耳系统有直接影响外，还会通过听觉作用于人大脑的系统，以致身体内各个。由于在噪声环境受到的刺激，连锁反应牵动头疼、浑身无力、记忆力等身体不适症状。看似平淡，时间久了，对人的身体也是一种极大的伤害，可影响到正常的学习和工作，对生活造成了不利的影响。

噪声治理工程-恩施噪声治理-宏森环保(查看)由武汉市宏森环保技术工程有限责任公司提供。武汉市宏森环保技术工程有限责任公司( [www.hongsenhb.com](http://www.hongsenhb.com) ) 位于湖北省武汉市江岸区后湖街淌湖二村201号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前宏森环保在噪声控制设备中享有良好的声誉。宏森环保取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。宏森环保全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。