

风机室降噪费用 携信材料科技有限公司 连云港风机室降噪

产品名称	风机室降噪费用 携信材料科技有限公司 连云港风机室降噪
公司名称	苏州携信材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市吴江区黎里镇莘园公路西侧
联系电话	13584825616 13584825616

产品详情

对于空传噪声采用隔音处理:

隔音

隔音是指对空传噪音，风机室降噪材料，采用隔音/吸音材料制成构件加以阻挡或将噪音封闭在一个空间，这种控制方法称之为隔音。实际应用如铁路公路隔音降噪，连云港风机室降噪，生产车间隔音，机器设备间隔音，办公区域间隔音，居家楼层间和卫生间排水管隔音等。常用的隔音措施有隔声罩，隔声间，隔声层，管道隔音，隔声屏障等。隔声方案的设计需要根据现场实际工况和要求如：声源类型，噪声级和频率，风机室降噪措施，环境/环保要求，通风散热要求，降噪目标等，来进行设计，选用合适的隔音/吸音材料。

1、厂房建设

在保障厂房设备布置合理的前提下，在机器设备间、厂房区域安装吸声、隔音层，设置隔音门和隔音窗；同时对震动环境有要求的精密设备需要单独划分区域，尽可能减少噪音和震动对周围环境的影响，风机室降噪费用，对不同的噪声源采取相应的降噪措施。

2、基础建设

在厂房基地挖筑时，应采取隔震处理，可以在基础周围布置防震沟，一般挖1米深，0.4米宽的防震沟，在减震层上方加盖橡胶减震垫，后用钢板将减震沟面铺平。

工厂车间机械设备众多，设备在生产运作过程往往会产生较大的噪音，这不仅容易对生产工人造成影响，还会对工厂周边的居民区产生噪声污染，工厂机械设备怎么噪声治理呢，如何对工业厂房进行叫处理

。

工厂车间机械设备产生的噪声是不可避免，因为机械设备运转时存在不平衡，机械主轴同心度偏差、各零部件之间尺寸偏差或表面缺陷而相互撞击、摩擦产生的交变机械作用力使设备金属板、轴承、齿轮或其他运动部位发生振动都会产生噪音

风机室降噪费用-携信材料科技有限公司-连云港风机室降噪由苏州携信材料科技有限公司提供。苏州携信材料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！