

设备精良|风平 消声降噪设备厂家 南昌降噪设备

产品名称	设备精良 风平 消声降噪设备厂家 南昌降噪设备
公司名称	江西风平环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江西省九江市濂溪区科技四路与生态四路交口九江青网科技园15栋2楼
联系电话	13027278138 13027278138

产品详情

影响发动机噪声的因素有哪些？1、冷启动时发动机噪声大/抖动大。车辆在低温环境下停滞较长时间时，发动机内部起润滑作用的机油因为重力作用会流回油底壳，此时如果启动车辆，发动机内部机械运动机构会因为缺少足够润滑，消声降噪设备，而使得噪声增大。发动机冷启动噪声大是正常情况，当发动机启动一会以后，噪声就可以恢复正常。2、机油型号不对。如果冬天太冷，噪声治理设备，普通机油会因为温度太低，变得比较稠密，从而发动机内部运动机构间的润滑作用下降，噪声变大。因此，为车辆选对适合当地气候的机油，不仅能保护发动机，也能减小噪声，一般使用5W30型号机油能够零下15到40度的气候。

空压机噪声治理空压机在生产中发挥着重要的作用，但空压机是一种强噪声设备。空压机噪声主要来源于进气口、排气口、机械口、电磁口这四个部位。空压机噪声声级高，低频突出，传播距离远，污染范围大。特别是某些噪声的频率与人的内脏器官固有频率相接近，引起共振，使人产生头晕、恶心、心律过速、高血压等症状，不仅导致人们的工作和生活质量下降，而且容易引发安全事故和人际关系矛盾。

空调机组噪声治理方案：一、空调机组设备减震二、冷却水循环水泵及管道系统减震三、机房隔音四、进出风消音减震处理对于空调机组降噪很重要，消声降噪设备厂家，必须要根据机组设备的重量、振频和振幅来进行隔振设计和选型。空调机组噪声及震动综合治理

方案，要结合现场实际工况和要求如：设备安装位置，声源类型，噪声级和频率，环境/环保要求，通风散热要求，降噪目标等，来进行针对性的技术设计。1好在设备选型、安装之前就要考虑噪声控制问题。这样，南昌降噪设备，可以降低噪声治理的经济成本，施工方便，有利于取得良好的噪声和震动治理效果。

设备精良|风平(图)-消声降噪设备厂家-南昌降噪设备由江西风平环保科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。江西风平环保科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为噪声控制设备具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!