

甘肃水泵振动治理厂家“本信息长期有效”

产品名称	甘肃水泵振动治理厂家“本信息长期有效”
公司名称	中土华夏（北京）建设工程有限公司北方第一分公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市大兴区黄鹞路57号院2号楼7ceng
联系电话	13552101224 13552101224

产品详情

水泵噪声处理

系统隔振水泵系统隔振一般选用隔振器，若水泵振动比较强时，优选浮筑地面的做法，如气液悬浮式减震器（效果为理想），因为浮筑地面的减振效果更好，能起到减振作用的频带也更宽。

管道隔振处理水泵出水口增加（更换）橡胶软连接，一般软连接长度较短，弹性较差，致使整体隔振效果不理想，更换后隔振效果将明显增加。软连接宜选用隔振性能较好，长度较长且耐腐蚀的隔振产品。

振动传递过程中的控制

设备隔振措施

至今为止，在振动控制中，隔振是投资不大却行之有效的方法，尤其是在受空间位置限制或地皮十分昂贵或工艺需要时，无法加大振源和受振对象之间的距离，此时则更加显示隔

振措施的优越性。

隔振分两类：一类为积极隔振；另一类为消极隔振。所谓积极隔振，就是为了减少动力设备产生的扰力

向外传递，对动力设备所采取的隔振措施（即减少振动的输出）。所谓消极隔振，就是为了减少外来振动对防振对象的影响，对防振对象（如精密仪器）采取的隔振措施（即减少振动的输入）。无论何种类型隔振，都是在振源或防振对象与支承结构之间加隔振器材。

值得注意的是，近些年来，国内外学者的研究和实践表明，水泵振动治理厂家，对动力机器采取隔振措施还

对保护机器本身精密部件和模具等有好处，故人们更加乐意采取隔振措施。

振动对人的影响

对于手腕接触的局部振动（如各种风动、电动工具）来说，人敏感的频率范围是6~18Hz。考虑到人的这种感觉特性，有时也采用振动级来描述振动。振动级是在加速度级的基础上，考虑了人的主观响应修正。

中土华夏——专注研究、销售振动治理产品，我们公司坚持用户为上帝，想用户之所想，急用户之所急，以诚为本，讲求信誉，以产品求发展，以质量求生存，我们热诚地欢迎各位同仁合作共创辉煌。

甘肃水泵振动治理厂家“本信息长期有效”由中土华夏（北京）建设工程有限公司北方第一分公司提供。行路致远，砥砺前行。中土华夏（北京）建设工程有限公司北方第一分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!