

变电站噪声治理 北京噪声治理 源海博创科技

产品名称	变电站噪声治理 北京噪声治理 源海博创科技
公司名称	武汉源海博创科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉东湖新技术开发区佛祖岭三路4号
联系电话	18171284812

产品详情

根据同功率发电机噪声测试数据类比，发电机噪声约为95dB（A）左右。为满足环保要求，对发电机房采用以下综合治理措施。

隔声设计：

隔声墙：利用砖墙将发电机房封闭，墙厚240mm。

隔声门：为保证机房的噪声不被通道口外传，所以要在通道所在位置设置隔声门。门体为双层钢板复合结构，内填吸声岩棉，边框在门缝处包毛毡，起到有效的密封作用。管道、电缆穿墙用超细玻璃棉填充，实施软接触，防止固体噪声波传播。

如何降低机房噪音

说到机房，大家应该都会想到很多电气设备，设备机房产生的噪音往往是人们难以接受的一种声音污染，北京噪声治理，机房噪音主要来源风机运行的噪声以及机械震动通过地面在反射形成的噪音，经测试机房发电机运行时的噪音高达112~120dB(A)，压缩机噪声治理，为了改善操作人员的工作环境，下面我们就来看看如何降低机房噪音。

降低机房噪音措施：

机房装修时可在四周墙体、吊顶安装吸音板（硅酸钙穿孔吸音板）进行吸音降噪处理。

硅酸钙板不仅具有吸音降噪的性能，还具有防火、防蛀、高强高韧性等性能，是隔墙吊顶的理想装饰材料。

噪声污染被称为看不见的，长期生活在噪声环境中，变电站噪声治理，人体会受到不同程度损伤。社会现代化发展，人们的生活水平不断提高，但社会四大环境污染越来越严重，如生活垃圾、废弃物、汽车

和工业排污染物等，这些都是我们看得见的，还有看不见的无形“噪音”，交通噪音、建筑噪音、机械噪音、公共场所噪音等，在我国噪音污染为严重的是喧嚣的城市，城市四大噪音污染重区分别为：嘈杂市区、城市交通区、城市建筑区、城市公共场所区。数据显示，噪声污染中被人诟病的是交通噪声，环保投诉热线接到市民投诉的是生活噪声。变电站噪声治理-北京噪声治理-源海博创科技(查看)由武汉源海博创科技有限公司提供。武汉源海博创科技有限公司位于湖北省武汉东湖新技术开发区佛祖岭三路4号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前源海博创在隔音、吸声材料中享有良好的声誉。源海博创取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。源海博创全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。