

奎尔特建筑配套设备噪声治理，暖通设备噪声治理设计

| | |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 奎尔特建筑配套设备噪声治理，暖通设备噪声治理设计 |
| 公司名称 | 深圳奎尔特隔音降噪信息技术有限公司 |
| 价格 | .00/套 |
| 规格参数 | 品牌:奎尔特 型号:quiet |
| 公司地址 | 深圳市宝安区西乡街道富华社区宝运达物流中心研发综合楼1716（注册地址） |
| 联系电话 | 0755-83240663 13823752402 |

产品详情

建筑配套设备噪声治理，大厦空调噪声治理，暖通设备噪声治理设计，供水设备噪声治理。深圳奎尔特隔音降噪信息技术有限公司专业从事建筑配套设备噪声治理.建筑配套设备噪声主要有以下几种形式：

建筑配套设备噪声主要由以下几种系统组成

- 1，供暖、冷气系统：供暖泵组、空调机组、冷却塔等设备
- 2，供水，泵组系统：加压泵、变频泵等组成泵组
- 3，供电，配电系统：主要是变压器设备
- 4，通风，新风系统：主要是轴流风机、离心风机等通风设备

以上几套系统的设备，通常只能是安装于建筑楼顶或底层地下室,此类设备的噪声主要由两种：一是机组运行产生低频震动的沿着建筑结构传播，形成固体传声对楼上楼下的房间造成了影响；二是机组运行时电机和风机产生的空传噪声对周围环境造成了影响。关于此类噪声的治理，对于机组运行震动产生的固体传声需要进行减震处理，而对于空传噪声的治理，则需要根据现场的实际情况，以针对性的方式来治理噪声。

制订建筑配套设备噪声治理方案，要结合现场实际情况，最好在设备选型、安装之前，项目建设之前就要考虑噪声控制问题。这样，可以降低车间降噪的经济成本，施工方便，有利于取得良好的噪声控制效

果。（技术信息，同行请勿抄袭）

深圳奎尔特隔音降噪工程技术有限公司是专业从事建筑配套设备噪声治理，生产设备隔音降噪，集产品研发、设计，声学解决方案及施工为一体的工程技术公司，多年致力于环境噪音治理和研究，解决工业噪声治理，针对不同类型的建筑配套设备噪声，为用户提供现场噪音勘测，分析，提供系统的工业噪声治理解决方案和施工服务。

公司主营业务：声学设计、建筑住宅隔声、工业噪声治理、机器设备降噪、噪声防护及震动控制。

欢迎来电咨询，技术咨询热线：0755-83240663，13823752402