

环保空调 科乃信 环保空调工程

产品名称	环保空调 科乃信 环保空调工程
公司名称	东莞市科乃信机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市常平镇桥梓村首长工业园16栋1楼
联系电话	13428634278

产品详情

中央空调工程行业内有一句话说：三分空调，七分安装，充分体现了空调安装的重要性。下面，环保空调，东莞市科乃信机电设备给大家说说中央空调工程设计与施工不可忽视的细节。

细节一：注意吊顶空间的距离

空调和中央空调工程的室内机至少要20厘米高，就是放中央空调内机及其管道的这块吊顶，其高度肯定是要受到影响的。最好的补救办法就是在进场时让装修设计师和空调设计师一起上门查看，共同想办法在视觉效果上做修饰和弥补。

细节二：与水电同时施工更省力

什么时候进场安装中央空调工程最呢?最好的时机就是中央空调与水电同时施工，这样做的目的是让工人们协调起来更方便。另外东莞中央空调工程提醒大家，空调的电源线应该是装潢公司负责排布的，一般梁上的洞口是由新房物业人员来打的，这钱也只能付了。

我国对中央空调噪音标准有严格的限定，制冷量在2500~4500W的分体空调器，室内机噪音要小于48db，室外机噪音要小于58db。但是，据科乃信机电设备了解，很多空调用户都投诉家用空调噪音大，已经影响了正常的休息，其实想要降低空调噪音，还是有方式可循的，让科乃信机电设备教你几招。

众所周知，声音是由振动产生，所以想要减少噪音还需从防振做起。目前很多厂家在设计安装中央空调工程时，会对空调采取防振降噪措施，选用噪音低、振动小的横置式涡旋压缩机，并采用隔音罩等，就可以降低噪音。

另外，工业环保空调，安装中央空调的时候，在压缩机、内置水泵采用减振基座，面板内贴13mm厚的玻璃棉吸音复合材料，风扇采用高效低噪声机翼形叶片，环保空调工程，风机转速控制在720r/min以下，并采用变速调节，降低夜间噪声;机组内所有连管及支架均采取减振措施等这些手段可以在很大程度上降低中央空调噪音。

中央空调工程设计与施工不可忽视的细节

灯带修饰吃力不讨好

除非你家也装了地暖，否则在风口这里最不要装灯带。因为这样做确实会影响空调的制热效果，又多花了钱。并使得原本45°朝下的风口风页不得不改成90°，这样热空气只会在一平行平面上循环，很难往下打。

装顶角线可能影响出风效果

一些欧式和美式装修风格的家庭会在吊顶周围装顶角线(石膏线)，环保空调安装，虽然起到了一定装饰效果，但也带来了矛盾。如果空调风口这里一定要装顶角线，势必会遮掉一部分风口，影响风量，有时还会有呼啸声的噪音。

环保空调-科乃信-环保空调工程由东莞市科乃信机电设备有限公司提供。“销售,安装,空调,风机,空气能热泵,空压机,净化水处理”就选东莞市科乃信机电设备有限公司(www.knxjd.com)，公司位于：东莞市常平镇桥梓村首长工业园16栋1楼，多年来，科乃信坚持为客户提供好的服务，联系人：王先生。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。科乃信期待成为您的长期合作伙伴！