

九江中央空调 特美悦中央新风系统 中央空调工程

产品名称	九江中央空调 特美悦中央新风系统 中央空调工程
公司名称	南昌特美悦暖通技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江西省南昌市青山湖区解放路999号香江商贸中心B区香江中路81号
联系电话	15207913888 15207913888

产品详情

如何预防和降低中央空调噪音

一、选取高质量，低噪音的空调品牌

选取中央空调要注重品牌和质量，质量好的中央空调相对噪音比较小。因为品牌好的中央空调往往会选择质量较高的压缩机，九江中央空调，而压缩机质量的高低直接影响空调噪音的大小。而不同品牌的中央空调，性能各异，侧重点也不同，所以在选择空调品牌过程中尽量选择低噪音、静音效果好的空调。

二、室外机安装到合适的位置

室外机位置尽量远离墙体较薄的位置，同时远离卧室、书房、客厅等对噪音要求较高的区域

三、安装时做好防震减噪工作

众所周知，中央空调噪音往往是由振动而产生的，所以想要减少噪音还要从防震开始做起。在安装家用中央空调时，室外机要尽可能落地安装，基座下垫上减振块，并保持机组平稳。室内机在安装的过程中要保证与室外机连接通畅，同时室内机也要保证安装稳定。后要保证所有安装管道连接通畅，减少回流，要保证管道内没有任何杂质

中央空调选购注意

结合自身需求来挑选。业主在选择家用中央空调时，必须注意以下几点：

根据自家的房型结构，选择合适的家用中央空调。

根据所用房匹配的电源220V或380V，选择家用中央空调。

根据房间的用途和功能，选择家用中央空调的能量控制。

注意家用中央空调机组的品牌，中央空调工程，一家要选择有生产基地的厂家，从而使服务有保证。

设计安装家用中央空调，必须考虑家庭装潢的效果，中央空调销售，做到美观、协调。

家用中央空调系统的设计和分配，必须有空调专业人员把关。

空调制冷原理

其制冷原理分为两部分

1、[1] 二元溶液在发生器内被热源加热沸腾，产生出制冷剂蒸汽在冷凝器中被冷凝为冷剂液体。液态冷剂经U形管节流后进入蒸发器，经蒸发器在低压条件下喷淋，液态冷剂蒸发，吸收冷媒热量，产生制冷效果。

2、发生器流出的浓溶液，经热交换器降温、后自流进入吸收器，与吸收器原溶液混合成为中间浓度的浓溶液。中间浓度溶液被吸收器泵输送并喷淋，吸收从蒸发器出来的制冷剂蒸汽变为稀溶液。稀溶液由发生器泵送达发生器，中央空调工程公司，重新被热源产生制冷剂蒸汽再次形成浓溶液，进入下一个循环周期。

综合所述任何制冷设备都有四大部分组成（压缩机、冷凝器、蒸发器、节流装置），制冷剂在制冷机内通过物理状态变化从而吸收或释放热量达到制冷或制热的效果。

九江中央空调-特美悦中央新风系统-中央空调工程由南昌特美悦暖通技术有限公司提供。行路致远，砥砺前行。南昌特美悦暖通技术有限公司（www.temeiyue.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!