

临淄家用中央空调 格力家用中央空调 家用中央空调厂家地址

产品名称	临淄家用中央空调 格力家用中央空调 家用中央空调厂家地址
公司名称	山东格力中央空调工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济南市历城区汉峪金谷A1区5栋7楼
联系电话	18615233157

产品详情

如今中央空调在我们的家中的应用也是越来越广泛了，今天格力中央空调的小编就和大家一起来了解一下如何来安装中央空调吧：

1、内机安装

施工队进场第1步就是吊装内机，家用中央空调哪种好，这里只要注意2个点就可以避免后续问题。

内机离房顶距离不得小于1公分，避免机器运行时与墙顶产生共振。

内机吊装需考虑百分之一的坡度，接冷凝水的一侧要稍微低一些，避免冷凝水排不出去。

标准流程：安装师傅进场按照图纸现场再核对（机型，定位图纸）排水位置，必须就进排水优先。再安装吊码定位：要求每90-100CM之间必须两个吊码，以确保冷凝管道的横平竖直。必须用厚不锈钢吊码，90-100CM之间必须两个吊码固定，彩色管卡颜色的区分，气管，液管，冷凝水管，粘贴警示标签，为后面工种施工人员更好的施工。

2、冷媒铜管的安装

安装完内机即可安装冷媒铜管，这是中央空调安装过程中最重要的一个环节。

所有的焊接点应该是铜管与分歧管的连接处进行焊接，不存在铜管与铜管焊接。要求必须用专用分歧管：要求分歧管后至少50CM才能转弯。

在焊接过程中必须在铜管内冲入氮气（充氮焊接工艺），这使铜管内部没有空气避免了产生焊接使内壁结炭从而在正式运转时入压缩机而产生故障。

焊接完成后应该用高压氮气进行管内吹灰，保持铜管内清洁。

3、充氮保压

这是焊接完成后必须对铜管进行的压力测试，往铜管内充入一定压力的氮气进行保压，一般压力测试时间为24小时，南京胜出环境工程公司规定压力测试时间至少48小时，一般一个星期；确保铜管丝毫不泄露。

需要特别说明：使用R410冷媒，需保持管内压力为40公斤，R22冷媒则需要保持管内压力为20公斤。

氮气是惰性气体，膨胀系数小，几乎不存在由于热胀冷缩而产生的压力变化。如果测试过程中压力表有下降，则应该检查冷媒管焊接是否有问题。

空调铜管是空调冷气、暖气输送的媒介，相当于人的血脉连接。氟系统家用中央空调铜管分为普通铜管和R410a铜管。传统R22制冷剂空调上使用的铜管为普通铜管，R410a制冷剂空调商使用的铜管为R410a铜管。目前氟系统变频多联式家用中央空调主机多采用R410a冷媒，因此在氟系统多联机应用上，R410a铜管最多。

由于R410a制冷剂产生的压力是R22制冷剂的1.6倍，这就要求它的铜管密度大、抗压能力强、铜管洁净度高而且铜管壁厚均匀，所以R410a制冷剂的空调系统必须使用专门的R410a铜管。

在系统安装上，我们可以将用R410a铜管来代替普通R22铜管，但万万不能用普通R22铜管去代替R410a铜管。不少消费者很看重整体工程价格，越低越好，忽视了安装材料和安装工艺的重要性，这往往会导致一些工程公司为了急于拿单，不顾及后期客户使用工程质量问题，暗中将材料更换以节省成本满足客户的价格要求，这样最终的受害者还是消费者自己。

4、冷凝水管的安装

冷凝水管从内机接出后至室外或地漏，至少保持>1%的坡度。质量较高的安装则是从室内机接出后，就近落地，最后会同其他冷凝水管一起接出室外或地漏。严格要求必须在每一套冷凝水管上标准位置安装透气口，避免排水管道没有空气压力，确保排水顺畅。

5、安装室外机

做到外机风扇出风口必须在50公分内无遮挡物，所有落地脚必须安装减震垫，保证外机运转正常。

6、抽真空

外机安装完毕后在充填冷媒前需要对冷媒管进行抽真空，把管内的空气抽出，保持管内干燥、无水分，否则空气和水会与冷媒混合产生冰晶，严重的会造成设备损坏。

7、充注冷媒：指定专用冷媒

上述工作完成后，则可以开启冷媒阀，释放出外机内自带的冷媒，开机测试并检测压力，适当进行补充，直至调试完成，达到理想工作状态后即可。要求冷媒管需要连接上外机后进行操作；抽真空的时间一般多联机不少于两小时，一拖一风管机不少于20分钟。

8、风口测量安装：建议用ABS材质做导风口，减少冷凝水结露

回风口：家庭中央空调通常将回风口与检修口安装在一起，风口尺寸必须与内机回风口吻合，不能出现错位情况，这样才可以达到最佳回风量；并保证有足够的维修空间。

出风口：出风口一定不能装在灯带附近（理由：如果出风口前有灯带，会造成空调在制热时遮挡出风，而热空气是往上的，使得热空气滞留房间的上部，从而整个活动空间感觉热量不足，家用中央空调哪个品牌好，需很长时间才能有热感觉。

只有严格安装标准的施工流程安装出来的中央空调才能最大限度的提高中央空调的使用效果，减少使用麻烦。

现如今不少的家庭开始考虑在家中安装家用的中央空调，临淄家用中央空调，那么家用中央空调和普通的空调相比有什么好处呢？格力家用中央空调的小编带您了解以下内容：

1.初投资比分体机高：

经常买东西的人基本都能得出一个理论：好东西自然价格高，但其中也不乏物美价廉之物，关键是如何总结经验和抓住机遇。初次接触中央空调的用户难免认为其价格高昂，但在实际了解其功能和使用效果之后，大部分中高端住宅还是会优先考虑家用中央空调。如果将来将房屋出售，中央空调的价格也不会损失太多。

2.安装复杂，与装修同步：

家用中央空调是一项复杂的技术工程，一方面需要与与装修同步进行，另一方面对安装要求非常严格，只有专业的设计与施工团队才能完成，另外，设计和安装要与装修结合才能达到良好的舒适性和装饰效果。

现在有不少的家庭中都在使用中央空调，但是中央空调的安装不像柜式空调安装起来那么的简单，中央空调的安装要相对较麻烦一些，今天格力中央空调的小编就带大家来了解一下中央空调的安装：

1、安装外机：

做到外机风扇出风口必须在50公分内外机后部15公分之内无遮挡物，所有落地脚必须安装减震块，保证

外机运转正常。

2、抽真空：

外机安装完毕后在充填冷媒前需要对冷媒管进行抽真空，家用中央空调厂家地址，把管内的空气抽出，保持管内干燥、无水分，否则空气和水会与冷媒混合产生冰晶，严重的会造成设备损坏。

规范：冷媒管需要连接上外机后进行操作；抽真空的时间一般多联机不少于两小时，一拖一风管机不少于20分钟。

3、充填冷媒：

上述工作完成后，则可以开启冷媒阀，释放出外机内自带的冷媒，开机测试并检测压力，适当进行补充，直至调试完成，达到理想工作状态后即可。