

# 空调工程 空调 黄家科技空调价格低

产品名称	空调工程 空调 黄家科技空调价格低
公司名称	云南黄家科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆明市官渡区二环东路469号
联系电话	13108530087 13108530087

## 产品详情

20世纪90年代中期，以三菱电机、日立、松下等为代表的进口空调器出现了一种小型室内机，这种室内机一改以往那种庞大敦重的形象，外观精巧整洁，与家居环境融为一体，深受消费者欢迎。随着国内众多空调工厂对此类产品的普及生产，第二代格栅式面板空调器主导了空调市场并十分流行。

昆明黄家科技有限公司业务覆盖家用、商用中央空调，空气能热水器，空调，安装以及维修，欢迎各个新老客户来电咨询！

### 常见故障现象

制冷系统的脏堵与冰堵；空气过滤器堵塞；进风口、出风口被障碍物堵塞等。

电动机的绕组、风扇电动机的绕组、电磁阀线圈、继电器线圈和触点等被烧毁。

风扇卡住、运动部件的轴承卡住等。

### 故障判断方法

对家用空调器常见故障的判断基本方法是：看、听、摸、测、析。

1. 看：仔细观察空调器各部件的工作情况，重点观察制冷系统、电气系统、风系统三部分，空调工程，判断它们工作是否正常。

冷冻机油），空调安装，也可用干净的软布、软纸擦拭管路焊接处与接头连接处，观察有无油污，以判断是否出现泄漏。

2. 听:通电开机细听空调器压缩机运转声音是否正常，有无异常声音，风扇运转有无杂音，噪音是否过

大等。空调器在运行中，正常情况下振动轻微、噪声较小，一般在50DB以下。如果振动和噪声过大，可能原因有：

泡沫塑料垫等，均可使空调器在运转时振动加剧、噪声变大。尤其在刚启动和停机时表现得尤为显著。

底盘相碰，风扇的轴心窜动，叶片失去平衡也会发出撞击声；如果风扇内有别的东西，叶片与之相碰也会发生撞击声。

摸：用手摸空调器有关部位感受其冷热、振颤等情况，空调报价，有助于判断故障性质与部位。正常情况下，冷凝器的温度是自上而下逐渐下降，下部的温度稍高于环境温度。若整个冷凝器不热或上部稍有温热，或虽较热但上下相邻两根管道温度有明显差异，则均属不正常。蒸发器在正常情况下，将蘸有水的手指放在蒸发器表面，会有冰冷粘住的感觉。干燥器、出口处毛细管在正常情况下应有温热感（比环境温度稍高，与冷凝器末段管道温度基本相同），如感到比环境温度低或表面有露珠凝结及毛细管各段有温差等均不正常。距压缩机200MM处的吸气管，在正常情况下，其温度应与环境温度差不多。

空调工程-空调-黄家科技空调价格低(查看)由云南黄家科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。云南黄家科技有限公司（[www.ynrzkt.com](http://www.ynrzkt.com)）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为中央空调具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!