

# 中央空调特灵 余江县中央空调 特美悦特灵空调价格表

产品名称	中央空调特灵 余江县中央空调 特美悦特灵空调价格表
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

### 中央空调保养秘诀

#### 1、空调尽量每月开次机：

即使在不使用空调的季节，也要保持一个月开机一次的使用量。因为空调的工作核心是压缩机，里面有润滑油。如果长时间不使用，润滑油会凝结，再次使用的时候有可能会造成压缩机卡死。

#### 2、清洗风管机和过滤网：

一般一个月左右清洗一次，清扫的时候将过滤网抽出来，吸尘器把上面的尘土吸干净，也可以用清水冲洗干净。晾干后装入空调使用。对如尘土较多的环境，中央空调特灵，过滤网的清洗应该经常，以免灰尘太多堵死出风口，而影响制冷效果。

#### 3、冬季勿将温度设置到30：

冬季一定注意不要将温度设在空调可承受的极端30，这会引来空调不停机或频繁启动，对压缩机有较大的损坏，会直接影响中央空调能用几年的年限，而且耗电量也较大。一般冬季用空调机取暖的地方，室温设在16 与26 之间(20 )。

#### 4、使用季结束后清洗：

空调器要长期停机时(如空调器的季节性停机)应对空调器作清洗。中央空调清洗好后只开空调器的风机，运转约2至3小时，使空调器内部干燥，然后用防尘套将空调器套好。

#### 5、发现情况及时修理：

中央空调是一个系统，在使用过程中如果出现不正常情况，应立即停机，不要等到小毛病引起大故障才

想起来维修，那时候中央空调可能已经遭受到了很大的损坏，使用效果和寿命都会受到极大影响。

## 空调夏天省电小技巧

### 1. 方向按钮

平时开空调，可能都习惯了45度斜向下吹，其实把方向调高，中央空调网站，让冷气从上方自然沉下，能快速让房间降温。这是因为冷气密度大，气流会往下走，所以方向朝上，房间冷的更快。

### 2. 除湿模式

房间凉快之后，设置为除湿模式，房间依旧凉快，而且省电。因为除湿属于压缩机低频运转，制冷是压缩机快速降温，所以相比而言除湿功能会更节能。除湿功能好处是室内温度降下来后比较稳定，如果家里有小孩应该是不错的选择。

### 3. 睡眠模式

夜间睡觉打开睡眠模式，更舒适更省电。这种模式比较好的地方在于，它的空调的温度是会根据当晚你房间里面的温度来自动升高降低的。比起一晚上开着固定温度，它更加节电，而且静音，余江县中央空调，让睡眠环境更舒适哦！

### 4. 温度设置

26 是温度，这个现在大家应该都知道了吧，空调制冷时，温度每低1度(一千瓦时)就会增加大约10%的电量消耗哦。所以在家开空调，温度不要调的太低了。

### 5. 开关按钮

短暂外出不关空调更节电，空调的压缩机不能频繁启动，别墅中央空调，一般关闭三分钟之后才能再度开机，否则压缩机启动时产生的500-1000瓦的高额电压会更耗电；如果要外出十多分钟，不妨将空调温度调高一两度就可以。

## 中央空调家用选购

### 一：确定主机型号

注意：单位面积制冷量根据具体情况有所变化，家用通常为100~150瓦/m<sup>2</sup>。如果房间朝南、楼层较高，

或者有大面积玻璃墙，可适当提高到170~200瓦/m<sup>2</sup>左右

## 二：确定室内机与风口

根据实际所需冷量大小决定型号，每个房间或厅只需要一台室内机或者风口，如果客厅的面积较大，或者呈长方形，可以多加一台室内机或风口。以每12m<sup>2</sup>需要一匹左右为准。

## 三：确定空调布局

1、主机的位置要讲究通风散热良好，便于检修维护，同时位置要尽量隐蔽，避免影响房子外观和噪音影响室内；

2、室内机的位置要和室内装修布局配合，一般是暗藏在吊顶内，也可以隐藏在高柜的顶部。一般室内机都是超薄型的，只需要大约25厘米的高度就可以放置。安装时要注意回风良好，使室内空气形成循环，以保证空调效果和空气质量；

3、管路的布置：冷水机组的冷媒管路都比较细，即使外面包上保温层，也可以方便地暗藏起来；管路需要全程保温，管件、阀件以及与管路接触的金属材料都要保温包裹起来，以防冷凝水滴漏；管路材料一般选用PP-R管、PVC-U管或铝塑复合管，可以保证50年不损坏；全部的冷凝水集中或就近隐蔽排放；

## 四：选择适合价格的产品

## 五：选择服务

中央空调特灵-余江县中央空调-特美悦特灵空调价格表(查看)由南昌特美悦暖通技术有限公司提供。南昌特美悦暖通技术有限公司(www.temeiyue.com)为客户提供“中央空调,地源热泵,特灵空调,爱迪士新风,中央新风系统”等业务,公司拥有“中央空调,地源热泵,特灵空调,爱迪士新风,中央新风系统”等品牌,专注于中央空调等行业。欢迎来电垂询,联系人:徐经理。