

# 冀上钢三柱暖气片、钢制暖气片、钢制散热器

产品名称	冀上钢三柱暖气片、钢制暖气片、钢制散热器
公司名称	冀州市冀上采暖设备有限公司
价格	22.00/柱
规格参数	品牌:冀上 型号:齐全 表面处理:静电喷涂
公司地址	衡水市冀州市彭村工业区
联系电话	0318-8693737 13513082737

## 产品详情

招商热线：翟经理13513082737

暖气片属于定制类产品，下单付款后7天左右后发货（特殊尺寸定制除外）

本公司生的是中心距600，总高是670，

有的价格低的是总高600的，中心距530。

本公司承接大小工程，有意者可到本公司视察后下单！！！一切费用由我公司承担！！

### 影响暖气片供热效率的因素究竟有哪些

暖气片在冬季取暖中占据着首要的位置，尤其是北方市场，由于气候的缘故，有超过90%以上的家庭，都在冬季选择用暖气片的方式供

热。那么您可能不知道，[暖气片](#)

具体的工作模式，它到底是怎么样通过何种方式进行热量的传导的，影响暖气片供热效率的因素究竟有哪些？今天，就从一些平时不注意的方面，帮您了解暖气片，以便消费者能够更好的选择和使用。

在暖气片的供热过程中，具体的过程是这样的。首先，由热水带来的热量通过对流，将热量传递给散热器内壁，然后内壁靠导热把热量传递给外壁，最后外壁通过对流换热把大部分热量传递给周围较冷的

空气，又通过一部分辐射把一小部分传递给室内的物体和人，完成整个的热传导。可以说暖气片的水流循环速度和模式，在很大程度上影响了屋子里面的热量传递的快慢，循环的快，房间暖的快，循环的慢，房间暖的慢，消费者要尽可能的多询问下销售人员，了解各种进出水方式的暖气片循环速度，以便根据自己的情况作出选择。此外，暖气片的表面积也对散热有着不小的影响，相同的金属，相同的水温，表面积越大散热越快，这是不变的真理。暖气片在制作的过程中，也是尽可能的增加表面积大小，来增强散热，一般情形下，同规格相同材质的暖气片，钢制板式暖气片比钢制柱式暖气片表面积要大一些，在同等条件下，散热效果也要好一些。但是由于钢制柱式暖气片良好的装饰性能，外壁光滑，美观大方，以及便于清洁的优点，使得它逐渐成为市场的主流。消费者在选择的时候可以根据自己的需求进行选择。

暖气片的材质对热传导也是有着很大的影响的，从最开始的铸铁暖气片，到现在的钢制暖气片和

### [铝复合暖气片](#)

的散热效果最好，钢制次之，铸铁最末，而且铜铝复合暖气片还有抗腐蚀性强这个特点，但是由于铜和铝的材料特殊性，价钱也会稍微贵一点，比较适合家装需求比较高，有多余的预算的消费者。以上我们从，散热器过程，材质，暖气片表面积等方面了解了暖气片的散热器过程，这些仅仅是其中的几个方面，影响暖气片散热的因素还有很多，想要居室迅速升温，暖暖和和的，广大的消费者还要多多注意，提高自己对暖气片常识的了解，保证供暖期间的温暖。