

# 电磁采暖炉厂家 电磁采暖炉 佑华电子88

产品名称	电磁采暖炉厂家 电磁采暖炉 佑华电子88
公司名称	佛山市佑华电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	佛山市顺德区北滘镇西滘工业区三路1号
联系电话	18576514329 18576514329

## 产品详情

如今在北方地区使用电磁采暖炉的家庭可以说是越来越多，同时电磁采暖炉的耗电也是非常的严重，那么，怎么让电磁采暖炉更加节能呢？

1、合理调整电磁采暖炉的供回水温差当前的电磁锅炉(电磁采暖炉)热水采暖系统可分为三种主要形式，其供回水温差如下：在低温热水散热器采暖系统中，理想的电磁锅炉(电磁采暖炉)供回水温差宜采用20-25℃；在低温热水地板辐射采暖系统中，理想的电磁锅炉(电磁采暖炉)供回水温差宜采用5-10℃；在风机盘管采暖系统中，理想的电磁锅炉供回水温差宜采用4-5℃。适当的调节供回水的温差，可以提高传热系数，使效率变高，能够大幅度降低整个采暖期的运行费用。

2、使用散热器恒温阀通过调节散热器的恒温阀可以自由调节房间的温度，电磁采暖炉，采暖炉电磁加热器我们可以把副卧室、储存室等不经常出入房间散热器恒温阀的温度调低，这样也可以节省采暖期的运行合理选用散热器铜铝复合散热器的特点：铜制水道防腐，铝翼片散热佳，强强联合，防腐效果佳。

3、做好房间的保温供暖的耗能量，电磁加热板最主要的因素是建筑维护物的保温状况、周边相邻单元是否供暖和产品的综合热效率以及供暖方式等方面。这就是任何产品都不能给出一个准确的耗能量的原因。我们建议用户，如果你的房屋没有保温处理，最好自己做保温处理，电磁采暖炉功率，特别是新购买未装修的新房，一定在装修时考虑进行保温处理，100平方米的房屋费用仅几千元，比起花几万甚至十几万来做常规的装修是个非常少的开支，但冬天供暖节能，夏天制冷节能的效果却是相差几倍，2-3年便可节省下保温处理的费用，但却几十年享受节能的效果。

佛山佑华电子科技有限公司多年来致力于节能产品的研发、生产和销售。电磁加热产品有5KW~120KW高性能系列化，是国内产品系列最齐全的研发厂家。为国内工业用电磁加热节能技术的先驱，国家倡导节能工程重点示范单位，高频电磁采暖炉，本着响应国家提出的节能环保为宗旨，凭借自身高科技优势，长期立足于电磁加热节能产品（电磁变频采暖炉、电磁加热控制器、）的研发、生产、销售和技术应用方案的提供、节能工程的改造优化并处于全国领导位。

6、安装运行费用低：免维护，免维修！电磁采暖系统内部没有活动部件，不易磨损。投入使用后，不需

要保养及维修。长期运行费用少是它的最z大优势所在。

7、分户计量，分室控制：住宅采暖分户计量、分室控制是建筑节能的一项基本措施。我国政府早在《建筑节能九五计划》中明确指出，要基本完成采暖按户计量收费的工作。电磁采暖系统恰恰符合了这一发展趋势。由于采用电作为采暖的能源，电磁采暖炉厂家，一方面解决了令人头疼的采暖收费难问题，另一方面也能够按用户需求精准地控制各室室温。

8、便于物业管理：电磁采暖系统绝不会产生传统供暖系统的跑、冒、滴、漏等问题。因此，物业管理部门无需配备专业的暖通人员，可以节省大量人力、物力、财力。

电磁采暖炉的核心是采用电磁原理，利用磁力线切割金属发生涡流所产生的热能作为热源，通过热量散发系统(如水暖系统)，以达到取暖目的热量发生设备。它比一般电采暖炉热效率更高，约高出30%左右。

无论你是享受着集中供暖的北方人，还是只能自行安装采暖系统的南方人，下面都是跟暖气有关的、你不得不知道的十个为什么。1一、为什么集中供热暖气片中的热水不能用？

集中供热系统中的热源、管网、用户系统是直接连接系统，是一个大的连通器。如果其中的某一系统失水，会直接影响供热系统的压力变化，严重失水会造成整个系统的崩溃。此外，管道中的热水是传导热能的媒介，供热时为防止管道、阀门腐蚀锈化，保证供回水循环畅通，会在水中加入一定量的化学药剂。

电磁采暖炉厂家-电磁采暖炉-佑华电子88由佛山市佑华电子科技有限公司提供。佛山市佑华电子科技有限公司（www.fsyhdz.com）是从事“电磁加热器,电磁采暖炉,电磁熔炉,承接节能改造工程。”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：李经理。同时本公司（www.diancijr.com）还是从事家用热水器磁能热水器，电磁热水器，电热水器的厂家，欢迎来电咨询。