

远红外电热幕高温辐射电热器商场门口辐射板瑜伽取暖加热器电热板

产品名称	远红外电热幕高温辐射电热器商场门口辐射板瑜伽取暖加热器电热板
公司名称	北京福宁暖盈科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市密云区古北口镇古御路外街11号镇政府办公楼212室-1445(古北口镇集中办公区) (注册地址)
联系电话	13522833135

产品详情

商场 厂房取暖要用辐射式采暖

高大空间，空间通透，保暖性差，再加上高大空间一般采用彩钢瓦之类的搭建而成，保暖性有限，热空气很快被冷空气侵蚀散尽，这样不但加热时间较长，浪费了大量能源，而且还很难达到要求的取暖效果，所以从这个层面上分析，很多高大空间的用户都选择辐射采暖。

厂房采暖方式市场上多种多样，做为使用者来说我们不是选择贵的或是便宜的供暖方式，而是选择适合您的供暖方式，适合您的就是安装需要简便，适合厂房的供暖需求，另外在能接受的使用成本的基础上能达到我们要求的室内温度，这样才能达到我们的供暖需求。

电热幕并不是十全十美的产物，但是它拥有了大多数采暖器所具备的特点，又拥有特殊的采暖特点，而这些特殊的采暖特点是其它采暖方式不具备的，所以有可能它是适合您那一种采暖方式。

冬天的来临，大多数厂房都面临采暖的难题，厂房面积大，钢结构厂房高度高，保暖性差，比较通透，没有隔断，决定了它采暖很困难。另外就算找到合适的取暖方式，厂房取暖的使用成本也是用户考虑的一个问题。

远红外线高温辐射电暖器的一个好处就是它可以区别于高温传统方式，既可以做整体采暖，也可以做局部采暖。

为什么我们的产品可以做局部工位采暖？

做局部工位采暖的关键在于我们产品所设计的工作原理；是模拟【太阳温暖地球】的原理，红外线辐射直接作用于人体，可让用户享受到阳光般温暖舒适的采暖效果，利用辐射热直接对物体的表面及内部进行同时加热，红外线辐射采暖设备没有经过二次转化，通电后直接由电能转化成热能，利用高温远红外线加热空间内的人体，物体和地面，大大缩短了预热的时间，合适高大通透的空间，所以在实际使用时，我们既可以用来做工位采暖，也可以流水线采暖，也可以划分局部区域安装我们的产品，做区域采暖

厂房做局部采暖的好处是什么？

一，首要的好处就是节约我们的使用成本，准确的说法就是省电，把不必要取暖的区域空出来，把需要取暖的区域上方安装我们的产品可以起到事半功倍的效果，既节约了设备成本，又大大节约了使用成本。

二，而且可以做到同一厂房不同区域不同的温度需求，这取决于它可以灵活安装，灵活控制，分时间段，分区域灵活控制，也大大节约了厂房取暖的成本。