

# 武汉江生热力科技 石墨烯远红外发热模块

产品名称	武汉江生热力科技 石墨烯远红外发热模块
公司名称	武汉江生热力科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市东西湖区新城十三路与航嘉中路交汇处芯宝神盾科技园1栋6楼
联系电话	13343468168

## 产品详情

电采暖系统费电的原因主要是由以下几点引起的：

### 1、电采暖室温控器设置不合理

恒温器的不合理设置将导致电采暖加热的大量消耗。

### 2、经常打开和关闭门窗

经常打开和关闭门窗很容易影响室内温度，导致室内温度降低，房屋不断升温，因此耗电量高。

### 3、外壳绝缘不好

如果带电采暖设备的房间的隔热效果不好，温度就会丧失。如果你想达到你想要的温度，你应该调试更高的温度。这样，损失的温度将得到补偿，这将浪费更多的能量。

武汉江生热力科技有限公司，主要从事暖通设备的研发，生产，销售业务。在电采暖领域被同行业誉为“电暖专家”，江生热力秉承“以人为本”的原则，致力于打造健康舒适，清洁环保，有效节能电采暖产品。

电暖画发热表面材质是锰镁合金板面发热材料，加热时可以释放远红外光波光波，只要5到10分钟后，发热体与表面蓄热层之间达到热态均衡，蓄热层将热能缓缓的向室内贴近墙面的空气传送。受“热空气轻、冷空气重”这一热工学原理的作用，紧贴墙面的空气加热后渐渐下降，冷空气大大补充到墙面被加剧加热，如此循环往复，后空气的上下横向对流作用带动室内环境温度的提高。

随着煤改电的推行，清洁环保又体面的供暖方式，将树立新的取暖风向标。

石墨烯智能墙暖，轻松点亮单调的冬季，就算是不供暖的季节它也可以作为家居设计的时尚单品。

墙暖，又可以称为电暖画，发热壁画、电热壁画。

有想法的朋友，石墨烯远红外发热模块，会自己定义家居美学。

不需要多复杂的装修，也不一定要打造多华丽的家具，有时候一些自己喜欢的小饰品，都能让房间别开生面。

武汉江生热力科技-石墨烯远红外发热模块由武汉江生热力科技有限公司提供。武汉江生热力科技有限公司（[www.jiangshengreli.com/](http://www.jiangshengreli.com/)）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。江生热力——您可信赖的朋友，公司地址：湖北省武汉市东西湖区新城十三路与航嘉中路交汇处芯宝神盾科技园1栋6楼，联系人：徐总。