

# 日照石墨烯电暖画 石墨烯mini电暖画 江生热力

产品名称	日照石墨烯电暖画 石墨烯mini电暖画 江生热力
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

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，石墨烯电暖画厂家，清洁环保，有效节能电采暖产品。

我国，冬季采暖的地区幅员广大，所采用的采暖方式包括燃煤、燃气、燃油、电采暖等，日照石墨烯电暖画，但大多是以燃煤设备取暖为主。可是由于大量燃烧矿物质能源，造成了环境污染和生态破坏，而采暖作为城市重要的能耗之一，在某种程度上成为改善大气环境质量的关键。

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。

电暖画的画面经过了防水处理，以保持画面不失真褪色，用户可用湿布擦拭画面，以保持整洁。而且采暖过程不会产生任何噪音，也不排放污染物。

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，石墨烯电暖墙画，致力于打造健康舒适，清洁环保，有效节能电采暖产品。

电暖画采用辐射的供暖方式，在加热取暖的同时，可释放出87%的远红外线，它在医学领域被誉为是“生命之光”。远红外线对于血液循环和微循环障碍引起的多种疾病均具有改善和防治作用。此外，远红外线可以通过促进血液循环，清除血管囤积物及体内有害物质，从而达到辅助功能，并能强化身体。

日照石墨烯电暖画-石墨烯mini电暖画-江生热力(推荐商家)由武汉江生热力科技有限公司提供。“碳钎维智能电地暖、智能恒温取暖器、艺术墙暖画、汗蒸”就选武汉江生热力科技有限公司(www.jiangshengreli.com/),公司位于: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,多年来,江生热力坚持为客户提供好的服务,联系人:徐总。欢迎广大新老客户来电,来函,亲临指导,洽谈业务。江生热力期待成为您的长期合作伙伴!