

石墨烯发热膜公司 石墨烯发热膜 慧泽新材料公司

产品名称	石墨烯发热膜公司 石墨烯发热膜 慧泽新材料公司
公司名称	无锡慧泽新材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	梁溪学前东路915-7
联系电话	18921296988

产品详情

电热膜不能直接用于地面辐射供热，需要外加专利的PVC真空封套，才能用于地面采暖，保证使用效果和寿命。

电热膜发展潜力巨大，符合低碳经济发展趋势。电热膜采暖方式不耗水、不占地、开关自主，节能节材，符合减排低碳的政策导向，发展前景广阔。这是对暖丰在电热膜、电采暖行业地位的及其的肯定，尤其在采暖行业中引起了广泛关注。有专家预言，该技术标准的推出不仅意味着环保经济的电热膜采暖将更快走进千家万户，而且意味着电热膜采暖产业的振兴，意味着采暖行业低碳式发展春天的来临。

碳纤维发热膜

碳纤维，并不是把碳弄成纤维状，而是是一种含碳量在95%以上的纤维材料。碳纤维材料的制取一般是由片状石墨微晶等有机纤维沿纤维轴向方向堆砌而成，经碳化及石墨化处理而得到的微晶石墨材料。碳纤维发热膜的发热电阻材料是由聚稀腈和粘胶基碳纤维经特殊工艺复合而成。它的优点是质轻，石墨烯发热膜公司，柔软，与人体贴合度较好。但是由于有安全性差，烧、内部纤维丝易折断、温度不均衡等缺点非常明显，由此造成的安全事故不可谓不引人心忡。

不占室内空间，免维护，免维修

低温辐射石墨烯电热膜供暖系统因为取消了暖气片和管路，不占用室内空间。并且整个系统使用寿命长，免维护，石墨烯发热膜厂家，免维修。

绿色环保，石墨烯发热膜，不环境污染

低温辐射石墨烯电热膜供暖系统不产生和粉尘，没有噪音和因室内空气对流引起的浮尘，符合城市规划要求，适合现代社会绿色环保的要求。

天然阳光般的温暖

由于低温辐射石墨烯电热膜供暖系统采用辐射方式供暖，给人们的感觉像在露天阳光下一样温暖舒适。没有传统供暖系统所产生的干燥和闷热的感觉。

石墨烯发热膜公司-石墨烯发热膜-慧泽新材料公司由无锡慧泽新材料科技有限公司提供。无锡慧泽新材料科技有限公司（www.huitse.com）位于梁溪学前东路915-7。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前无锡慧泽新材料在保温、隔热材料中享有良好的声誉。无锡慧泽新材料取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。无锡慧泽新材料全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。