

石墨烯地暖价格 石墨烯地暖 启原纳米科技

产品名称	石墨烯地暖价格 石墨烯地暖 启原纳米科技
公司名称	山东启原纳米科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	五莲县军民融合产业园
联系电话	18863324557

产品详情

电热膜地暖的优点是什么？

1、祛湿

夏季的绵绵不绝的梅雨天气是让绝大部分朋友头疼的难题，尤其是南方家庭，家中湿气太重，没法通风。电热地暖就能够启用电地暖的方式来给屋子去湿。

2、灵便控温

相对于传统供暖方式没法独立操纵温度，电地暖的室温是能够自身操纵的，不会出现高层用户家中气温无法确保，供热忽然关掉的情况。一切都在自身的掌握中。

3、环保零排放、绿色环保

传统的取暖形式无非就是根据焚烧煤碳加温煤炉采取暖气。烧煤所造成的烟气、废料、污水都对生态十分不好。而电加热地膜是一种接电源后能起热的透明色聚酯薄膜，以电做为能源，将热量以红外感应幅射的方式送进空间，健康、安适、暖人。对人体有非常好的理疗功效。

4、体积小，安装方便

电热地暖安装在地板之下，石墨烯地暖价格多少，不会存在占有居住面积的情况，并且安装相对而言较为便捷，体积小不占用空间，不再受到传统采暖庞大的容积和管道的影响。

电热膜供暖系统不产生烟和粉尘，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。系统工作时，电热膜表面保持低温运行，高温不超过60摄氏度。因不会发生烫、引起炸和火灾等事故，石墨烯地暖费用，整个系统全部采用并联方式连接，运行稳定，石墨烯地暖

价格，可行性高。

铺设电热膜地暖的房间除了让孩子感觉地面温暖不会着凉外，还对孩子随手丢弃的玩具对楼下邻居产生的噪音进行了规避。由于采取地面铺设，石墨烯地暖，热源比较暖气片的散热面积和区域要大的多，且空气对流效果要好的多，来的快。地暖片所产生的被称为“生命之光”的远红外效果好，基本没有浪费。

电热膜使用三低：

一低：能源低碳。跟传统的煤炭，天然汽木材之类的取暖能源相比，电能是一种发展前景很明朗的能源，随着新能源的兴起，真正的低碳能源时代到来。

二低：低碳转换。电热膜地暖是直接将电能转化为热能，减少了中间的消耗。更加的节省能源。

三低：低碳的排放。传统的采暖产品会产生很多的废弃物。但是，使用电作为能源会减少废弃物的产生。也就不需要锅炉房之类的设施，供暖以外的废弃物例如煤渣之类的就会没有。

石墨烯地暖价格-石墨烯地暖-启原纳米科技(查看)由山东启原纳米科技有限公司提供。石墨烯地暖价格-石墨烯地暖-启原纳米科技(查看)是山东启原纳米科技有限公司(www.cringyal-nano.com)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：晏经理。