

碳发热地暖批发 碳发热地暖 启原纳米科技

产品名称	碳发热地暖批发 碳发热地暖 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

石墨烯电地暖的前景：

石墨烯电热地暖的寿命长久，这和产品本身的材料是有关系的，它的发热主材是以碳元素为主，而碳是目前特别稳定的元素，不像金属会有氧化，因此添加石墨烯后的电热地暖产品的加热次数和发热时间大大增长，目前正规检测的使用发热时间可以达到50年以上，可以说装了这个供暖系统以后，整个居住期间都不用再更换供暖产品了。

石墨烯电地暖怎么样？耗电量大吗？

像传统的煤烧暖气和水供暖，在冬天的时候虽然温度可以达标，但是这些供暖方式却有一些环境这方面的问题，会污染空气，而且不是很智能，耗煤量也十分的大。但是石墨烯电地暖这种新型的取暖方式却不同。关于它的价格和成本方面是大家比较在意的问题，虽然这是近几年新出来的，碳发热地暖厂家电话，但是因为它高环保的性能，碳发热地暖，国家对它的支持力度也十分的大，因此我们安装的时候并不需要花费太多钱。

什么是石墨烯？单层的碳原子以sp²杂化轨道组成六角型呈蜂巢晶格的二维碳纳米材料。

什么是石墨？多层的石墨烯叠加到一起，碳发热地暖售价，像千层饼一样，很厚的就叫做石墨，碳发热地暖批发，比如常见的铅笔笔芯就是石墨。

石墨烯电地暖作为供暖产品，必须具备的性能就是发热快和导热快，一个加热产品即使发热快，但是热传导很慢，那么就会影响制暖效果，既加热快又导热快，那么这个供暖产品的效果就一定好，节能省电

!

碳发热地暖批发-碳发热地暖-启原纳米科技(查看)由山东启原纳米科技有限公司提供。山东启原纳米科技有限公司(www.sdqynm.com)拥有很好的服务与产品,不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员,点击页面的商盟客服图标,可以直接与我们客服人员对话,愿我们今后的合作愉快!