

# 石墨烯电取暖 北京美博吉展

产品名称	石墨烯电取暖 北京美博吉展
公司名称	北京美博吉展新材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京大兴区泰禾中央广场5-1616
联系电话	13371678942 13371678942

## 产品详情

### 地暖的优点

**舒适、卫生、保健:**地面辐射供暖是舒适的供暖方式，室内地表温度均匀，室温由下而上逐渐递减，给人以脚温头凉的良好感觉;不易造成污浊空气对流，室内空气洁净;改善血液循环，促进代谢。

**节约空间、美化居室:**室内取消了暖气片及其支管，增加使用面积，便于装修和家居布置，减少卫生死角。

**节能:**辐射供暖方式较对流供暖方式热效率更高，热量集中在人体受益的高度内;传送过程中热量损失小;低温地面辐射供暖可实行分层、分户、分室控制，用户可根据情况进行调控，有效节约能源。

**热稳定性好:**地面供暖地面层及混凝土层蓄热量大，热稳定性好，在间歇供暖的条件下，室内温度变化缓慢。

**运行费用低:**较其它供暖设备节能约20%，可充分利用低温热水资源或利用电价政策，降低运行费用。

**使用寿命长:**低温地面供暖中塑料管材或发热电缆埋入地下，稳定性好、不腐蚀，无人为破坏，使用寿命与建筑物同步。较对流供热节约维护和更换费用。

**适应性强:**设备不受室外温度的影响，大大延长采暖系统的寿命。

**减少楼层噪音:**

中国隔层楼板一般选用厚度为15cm圆孔板或现浇砼板，其隔音效果极差，迪尔曼石墨烯电取暖销售，楼上人走动，就影响楼下。采用地板采暖，增加了保温层，具。常好的隔音效果。

维护费用低:地板采暖系统采用材料防腐蚀、不生锈管道不会因为生锈而堵塞或流量变化，石墨烯电取暖，经混凝土回填后已做入建筑结构层，如果无人为损坏 50 年内不需维护，可以忽略不计。

### 地暖泡沫混凝土保温隔热材料制品特点

(1)良好的隔热性能:其导热系数低于0.20W/(m.k)。

(2)耐热度高。耐热可达400 以上，不存在热分解，迪尔曼石墨烯电取暖系统，不会造成保温失效。

(3)绿色环保，无毒无害。YX泡沫混凝土不含任何有毒成份，迪尔曼石墨烯电取暖加盟，发泡剂及各种外加剂均没有挥发性有害物质，有利于室内环境。

(4)能力强。抗压强度为0.6~0.8 MPa，抗压性更好。

(5)使用成本低。造价比(C8H8)n泡沫塑料低30%~40%，具有明显的经济优势。

(6)工艺简单，施工速度快。YX泡沫混凝土浇注摊平既可，不需要一张张铺设，其施工速度比(C8H8)n泡沫塑料板快1/3。

(7)没有接缝，减少了接缝所造成的热损失。

### 地板采暖系统的使用寿命多长?

地暖系统使用寿命主要讲是埋管的使用寿命，因为地上部分可以更换，因此，地暖选管是使用寿命的关键。用于地暖系统的管材一般为塑铝管、PE-RT(耐高温聚乙烯管)、PEX(a、b、c)(交联聚乙烯管)、Pb(聚丁烯管)管材等，其中PE-RT分为一代PE-RT和第二代PE-RT;PE-X管材按照交联方式分为过氧化物交联聚乙烯管(PE-Xa)、(PE-Xb)、电子束交联聚乙烯管(PE-Xc)和偶氮交联聚乙烯管(PE-Xd)。

一代PE-RT的使用在65度以下，工作压力不超过0.4Mpa;第二代PE-RT和PE-X长期工作温度可在-40度至85度范围内。PB管可在95度使用，除了用于地暖，只有PB管可以用于散热器采暖，但PB管材造价较高，只有部分的项目才会使用。PE-RT、PE-Xb是地暖系统中应用早也是广为成熟的地暖管材，安全、环保、健康，设计和使用在正常的产品标准范围内，实际寿命都超过50年以上，是环保的地暖管材。

可以认为:地暖系统基本与建筑物寿命相当。

石墨烯电取暖-北京美博吉展(推荐商家)由北京美博吉展新材料科技有限公司提供。北京美博吉展新材料科技有限公司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！