

电地暖费电吗 浦江电地暖 国能科技质量可靠

产品名称	电地暖费电吗 浦江电地暖 国能科技质量可靠
公司名称	金华市国能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	金华市建才路99号浙中建材市场A座“熊爸爸” 金华体验中心
联系电话	13806780858 13806780858

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：金华市国能科技有限公司

即开即热定向供暖

熊爸爸石墨烯地暖在通电后，碳原子在电流的作用下产生“布朗运动”碳原子之间发生剧烈的摩擦和撞击，产生的热能及远红外辐射和对流的形式对外传递，达到取暖目的，加之发热材料贴近地板表层，传热路径更短，产生的热量能够快速释放到室内空间，下方为聚热反射层，避免热量向四周扩散流失，无任何因结构蓄热造成的热量及电能消耗，实现低功率大面积供暖，电热转换率高达99%以上，电地暖费电吗，熊爸爸石墨烯地暖通电5-10分钟左右，地暖即快速制热，浦江电地暖，无需预热，即开即热。

房屋层高过低

传统水地暖的管道厚度有2-3cm，铺设完成后，会再铺一层3cm左右的水泥砂浆。多道工序下来，水暖的厚度就会达到8-10cm，对层高较低的住房影响很大，居住时会产生压抑感。

节约空间不占层高层高不是问题

熊爸爸石墨烯地暖层只有2.1cm（保温板2cm，电地暖品牌，石墨烯膜0.1cm），几乎不占层高，对于层高

不是很高的房子，空间舒适度会感觉特别好！

家庭二次装修

家庭如要进行二次装修，不适合使用传统水暖，因为水暖需要敲掉地板重新浇筑水泥，这整个过程至少要十几天以上，施工麻烦不说，时间成本也过高。此外，还需要添加锅炉等设备，就不得不破坏墙体，占用家庭空间。

伴随着科学技术的飞速发展，高科技应用在我们的生活中，人们的生活水平也在不断的提高。比如近几年地暖工程逐渐出现，大家听过“石墨烯地暖”吗？其实在众多电地暖中，石墨烯地暖是的一种，下面来看看石墨烯地暖优缺点有哪些。

石墨烯地暖怎么样？

家用石墨烯地暖一般都是双导热膜，先在其非金属膜上一屏蔽层，第二双导产生的电磁场方向相反，互相抵消，石墨烯电地暖，趋进于0。此外，每种产品的成熟度都需要时间来验证。但好处是显而易见的。比方说石墨烯地暖采用的石墨烯导电剂让他直接做电子布朗运动，在其出厂前经过严格检查，更能消除客户辐射隐患，安全稳定。加热膜采用耐高温的绝缘层，安全运行温度可达160℃。用接地组合能防止漏电事故，防电磁辐射，安全更有保障。因此不需要担心石墨烯地暖会有隐患。

电地暖费电吗-浦江电地暖-国能科技质量可靠(查看)由金华市国能科技有限公司提供。金华市国能科技有限公司在电暖器、取暖器这一领域倾注了诸多的热忱和热情，国能科技一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：张经理。