

石墨烯地暖怎么样 国能科技用户追捧 金华石墨烯地暖

产品名称	石墨烯地暖怎么样 国能科技用户追捧 金华石墨烯地暖
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

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，地暖的厚度就会达到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，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。

变暖带来的不但不是暖冬，相反却是冷事件的日益频发。

石墨烯地暖好吗？来看熊爸爸石墨烯地暖御寒八大优势！" alt="石墨烯地暖好吗？来看熊爸爸石墨烯地暖御寒八大优势！"

预计明年1-2月冷空气活动将明显转强，我国中东部大部分地区气温可能比常年同期偏低，发生阶段性寒潮事件的可能性大。地暖御寒是一种有效手段，那么冬日御寒是石墨烯地暖好吗？熊爸爸石墨烯地暖八大优势，还你一个温暖的冬天。

石墨烯地暖好吗？来看熊爸爸石墨烯地暖御寒八大优势！" alt="石墨烯地暖好吗？来看熊爸爸石墨烯地暖御寒八大优势！"

优势1：远红外发热

区别于市面上常见的水循环传导和电阻丝发热，熊爸爸石墨烯地暖，立足石墨烯，独有的远红外发热，石墨烯地暖和电地暖哪个好，让取暖就像晒太阳，金华石墨烯地暖，既温暖又健康。

石墨烯地暖好吗？来看熊爸爸石墨烯地暖御寒八大优势！" alt="石墨烯地暖好吗？来看熊爸爸石墨烯地暖御寒八大优势！"

优势2：随开随关

石墨烯作为21世纪的新型材料之一，独有的二维六边形的原子排布结构决定了其“超导电、超导热、99%的电热转化率及超稳定性能”，因而决定了石墨烯地暖升温快、能随开随关的采暖优势！

优势3：

因为的电热转化率，所以地暖使用中能量损耗几乎为零，区别于其它地暖开了不能关的弊端，熊爸爸石墨烯地暖分时分区、随开随关，石墨烯地暖怎么样，还能远程操控、更加灵活方便。

杭州白熊科技有限公司是一家集生产销售安装于一体的综合性企业，其研发石墨烯地暖5年多，公司现已荣获17大，历经5年精心锤炼，新一代、节能、低碳、安全的石墨烯发热芯片，成为中国石墨烯地暖行业，新兴自发热电采暖行业的“”，在气候的影响下，石墨烯地暖安装，我国寒冬现象加剧，随着人们生活水平的不断提高对生活品质的要求也越来越高，在绿色低碳大趋势，倡导“煤改电”“取消集中供暖推广分户式取暖”等大政策下熊爸爸石墨烯地暖以其较强的灵活性，适应性和性，迎来顺应时代发展的大市场，熊爸爸石墨烯地暖石墨烯发热芯片颠覆地暖“芯”革命，采暖“芯时代。石墨烯地暖怎么样-国能科技用户追捧-金华石墨烯地暖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位于金华市建才路99号浙中建材市场A座“熊爸爸”金华体验中心。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前国能科技在电暖器、取暖器中享有良好的声誉。国能科技取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。国能科技全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。