

电采暖耗电吗 国能科技销量好 金华电采暖

产品名称	电采暖耗电吗 国能科技销量好 金华电采暖
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

熊爸爸石墨烯地暖——节能、安全、舒适、环保、智能。石墨烯具有非常好的热传导性能。纯的无缺陷的单层石墨烯的导热系数高达5300W/mK，是目前为止导热系数最高的碳材料，高于单壁碳纳米管（3500W/mK）和多壁碳纳米管（3000W/mK）。

4、隔音

目前中国楼板一般选用预制板或现浇板，其隔音效果较差，电采暖靠谱吗，楼上走动，就影响楼下，采用石墨烯地暖增加了保温层，具有非常好的隔音效果，可降低噪音污染，采暖过程中无任何噪音，有利于家人的身心健康。

熊爸爸石墨烯地暖——节能、安全、舒适、环保、智能。石墨烯具有非常好的热传导性能。纯的无缺陷的单层石墨烯的导热系数高达5300W/mK，是目前为止导热系数最高的碳材料，电采暖耗电吗，高于单壁碳纳米管（3500W/mK）和多壁碳纳米管（3000W/mK）。

石墨烯地暖的电热转化率高达99%以上，房间温度能够快速上升。同时石墨烯地暖是靠远红外光取暖，这和空调与水暖的取暖方式是不一样的，远红外光取暖就好比晒太阳，因此会感觉这样的温暖更舒适更

健康，而且还有很好的远红外养生保健的功能。

熊爸爸石墨烯地暖——节能、安全、舒适、环保、智能。石墨烯具有非常好的热传导性能。纯的无缺陷的单层石墨烯的导热系数高达 5300W/mK ，电采暖安全吗，是目前为止导热系数最高的碳材料，高于单壁碳纳米管（ 3500W/mK ）和多壁碳纳米管（ 3000W/mK ）。

石墨烯地暖往后可谓前景，冬奥会闭幕式上用石墨烯的衣服进行保暖，这已经成为现实，我调查了一个石墨烯发热产品，十秒钟热量就有点烫，这充分说明了石墨烯的热转化率高，和他们技术沟通石墨烯概念的材料，金华电采暖，石墨烯只是其中的一个原料，根据配方占有一定比例，实际上就达到了供热快、稳定性好的作用。

电采暖耗电吗-国能科技销量好-金华电采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是从事“石墨烯地暖”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：张经理。