

# 熊爸爸地暖垫 国能科技 浦江熊爸爸地暖

产品名称	熊爸爸地暖垫 国能科技 浦江熊爸爸地暖
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

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）。

在地暖的电热板供暖领域，低温电热板因其热转化率高，寿命长等特点渐渐为大众所喜爱。现在的电热板技术，主要分为碳晶电热板和碳纤维电热板，而碳晶电热板以其表面温差小，功率易于调节以及电热板内部附着力高，密封性好等特点为大众所喜爱。

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）。

### 2、石墨烯地暖缺点

（1）价格贵：石墨烯地暖的价格相比较于一般的地暖，会更加的高一些，这主要是因为石墨烯自身材质比较珍贵，熊爸爸石墨烯，以及这种材质地暖安装复杂的缘故。

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，浦江熊爸爸地暖，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）。

现在石墨烯价格很高，熊爸爸地暖垫，大众承受不了。可以说在使用的普及上，还有个较为漫长的市场适应时间。不管是多好的产品，熊爸爸地暖一平多少钱，首先价格要符合大众群体的消费能力，并且在技术、研发能力、生产标准、服务支撑上都要达到成熟的水平，才能成为消费者买得起，用的开心的好材料。

熊爸爸地暖垫-国能科技(在线咨询)-浦江熊爸爸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。