

石墨烯智能发热服的生产厂 石墨烯智能发热服 启原纳米科技

产品名称	石墨烯智能发热服的生产厂 石墨烯智能发热服 启原纳米科技
公司名称	山东启原纳米科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	五莲县军民融合产业园
联系电话	18863324557

产品详情

石墨烯发热服是以石墨烯为材料的保暖衣。石墨烯几近透明，只吸收2.3%的光。并且其非常致密，即使很小的气体分子也无法穿透。这些特征使得它非常适合作为透明电子产品的原料，石墨烯智能发热服的生产厂，如透明的触摸显示屏、发光板和太阳能电池板等。作为目前发现的最薄、强度很大、导电导热性能最强的一种新型纳米材料，石墨烯被称为“黑金”以及“新材料王”。

结合石墨烯发热膜研究出来的智能服饰，相较于其他发热服，具有以下明显的点：

1、发热更快

石墨烯导热系数高达 $5300\text{W/m}\cdot\text{K}$ ，高于碳纳米管和金刚石，常温下其电子迁移率超过 $15000\text{cm}^2/\text{V}\cdot\text{s}$ ，又比纳米碳管和硅晶体高，石墨烯智能发热服加工厂，而电阻率只约 $[[10]]^{(-8)}\cdot\text{m}$ ，为世界上电阻率很小的材料。所以由石墨烯制成的发热膜能够实现10秒升温，迅速达到所设定温度。

2更安全更智能

产品使用5V安全电压供电，安全可控，石墨烯智能发热服，并可通过APP智能控制温度，一键调节到你舒适的加热方式，温暖而柔和，不会有刺烫感。

3、兼具远红外理疗功效

除了具有出色的导热性而外，石墨烯可以发射生命能量光波。

发热服为何受消费者喜欢 它到底好在哪？

1、品质安全可靠，舒适又温暖

电热服采用了纳米纤维发热技术制作，穿着安全可靠，不管是孩子还是老人或者各种人群，都可以非常轻松的进行穿着，而且操作也非常简单，没有任何繁琐的操作

2、适合广泛的消费者人群

电热服适合政府单位、企业工厂、工地、户外攀登、徒步骑行等消费人群进行穿着，在生活中拥有着非常广泛的消费群体，而且不同的人群都可以得到相应的使用效果，例如在寒冷地区攀登徒步将会有发热保暖的效果，如中老年可以促进血液循环，石墨烯智能发热服价格，缓解酸痛等效果。在户外寒冷地区工作可以御寒保暖的效果。

3、养生理疗的效果

中老年人穿这样的衣服，可以更好地促进自己身体的血液循环，自然就可以让身体慢慢缓和起来，保健的效果会变得更加明显，可以让身体更加健康。

石墨烯智能发热服的生产厂-石墨烯智能发热服-启原纳米科技由山东启原纳米科技有限公司提供。山东启原纳米科技有限公司（www.cringyal-nano.com）是一家从事“碳纳米材料,智能电子产品的生产及技术开发,”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“碳纳米材料,智能电子产品的生产及技术开发”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使启原纳米科技在电热设备中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！