

动态鞋垫 鞋垫

产品名称	动态鞋垫 鞋垫
公司名称	天津鼎苑新科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	产品类别:鞋垫
公司地址	南开区华苑小区碧华里31号楼402室
联系电话	27817696 18953560511

产品详情

产品类别 鞋垫

传统中医理论素有“百病从寒起，寒从脚下生”的说法，现代医学也认为脚是人的“第二心脏”脚底汇集了人体所有脏腹器官的反射区，人的双脚远离心脏，供血相对较少，在冬季，若能够使脚底诸多的毛细血管保持畅通，不但可预防寒气侵入，同时也可对身体的其他病状的康复起到积极的作用。本产品运用传统中医理论，结合现代科技方法，集远红外线、负离子于一体的高科技产品。

鞋垫材料：

外部由进口优质材料构成，内部由多种无毒、无刺激、环保型复合材料（能量液）。

原理功效

远红外线是一种波长为4—14微米的电磁波，具有较强的渗透力，可以渗透人体皮下3 - 5cm。人体细胞内自由电荷在远红外线的作用下，出现按磁场方向排列的趋势，在这个过程中，引发分子、原子运动加剧而产生热能，使人体内部温度升高，使人感到温暖舒适，形成温热效应，使水分子活化，处于高能状态，加速人体需要的生物酶的合成，同时活化蛋白质等生物分子，从而增强机体免疫力和生物细胞的组织再生能力，加速供给养分和酵素，促进身体健康。

本品经使用后，首先在能量液滚动按摩的作用下，刺激足底相关穴位，使脚部血液循环加快，同时，能量液中的远红外线通过辐射、共振作用于脚部，产生温热效应扩充血管，作用于血管平滑肌，使血管内

壁光滑，加快血流速度，从而增强细胞活力，扩张微血管,促进血液循环,强化新陈代谢,增加组织的再生能力。如同在人体足底增加一个热能循环泵，对提高人体整体的血液循环速度和质量有很好的辅助作用。

能量液在释放远红外的同时，产生大量对人体有益的负离子，经皮肤渗透，进入体内，改善毛细血管的含氧量，提高血液的输氧质量；负离子还能改善足底的空气质量。

注意事项：

避免尖锐的物体穿刺，如果能量液流出也不会损伤皮肤，用清水或布等擦洗干净即可。