

[19] 中华人民共和国国家知识产权局

[51] Int. Cl.

A43B 7/00 (2006.01)

A61N 2/08 (2006.01)



## [12] 实用新型专利说明书

专利号 ZL 200820136000.4

[45] 授权公告日 2009年7月22日

[11] 授权公告号 CN 201274803Y

[22] 申请日 2008.9.27

[21] 申请号 200820136000.4

[73] 专利权人 新百丽鞋业(深圳)有限公司

地址 518040 广东省深圳市宝安区龙华谭罗  
工业区2栋201房

[72] 发明人 胡兵

[74] 专利代理机构 北京集佳知识产权代理有限公司

代理人 孙长龙

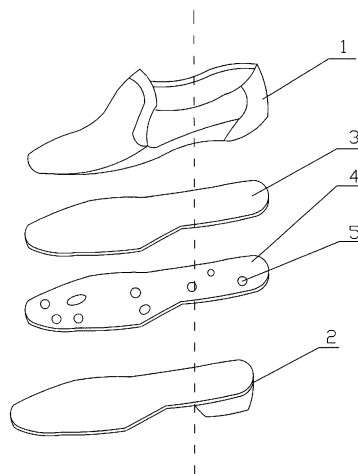
权利要求书1页 说明书2页 附图1页

### [54] 实用新型名称

一种具有磁疗效果的鞋

### [57] 摘要

本实用新型公开了一种具有磁疗效果的鞋，其包括鞋体和鞋底，在所述鞋底上设有鞋垫，在所述鞋垫和鞋底之间设有磁力内垫，所述磁力内垫包括衬垫，在所述衬垫上对应于足底穴位的部位设置有磁力片，所述磁力片为圆形、方形或不规则形状。本实用新型的具有磁疗效果的鞋，由于在鞋垫和鞋底之间设有磁力内垫，磁力内垫在足部产生磁场，磁场可以加强足部血液循环，加强脚步起立，减少脚部、腿部及背部的疲劳，提高人体免疫力，有利于身体健康。



1、一种具有磁疗效果的鞋，其包括鞋体和鞋底，其特征在于：  
在所述鞋底上设有鞋垫，在所述鞋垫和鞋底之间设有磁力内垫。

2、根据权利要求1所述的具有磁疗效果的鞋，其特征在于：所述磁力内垫包括衬垫，在所述衬垫上对应于足底穴位的部位设置有磁力片。

3、根据权利要求2所述的具有磁疗效果的鞋，其特征在于：所述磁力片为圆形、方形或不规则形状。

## 一种具有磁疗效果的鞋

### 技术领域

本实用新型涉及一种保健鞋，特别是具有磁疗效果的鞋。

### 背景技术

除去睡眠时间，人一天的大部分时间都要穿鞋。中医研究表明，人体的重要器官都与人的足部相连，因此，加强对足部的保健有利于提高身体免疫力，有利于身体健康。

### 实用新型内容

针对现有技术存在的问题，本实用新型的目的在于提供一种具有磁疗效果的鞋，这种鞋能够加强足部血液循环，对身体起保健作用。

本实用新型解决其技术问题所采取的技术方案是：一种具有磁疗效果的鞋，其包括鞋体和鞋底，在所述鞋底上设有鞋垫，在所述鞋垫和鞋底之间设有磁力内垫。

所述的具有磁疗效果的鞋，所述磁力内垫包括衬垫，在所述衬垫上对应于足底穴位的部位设置有磁力片。

所述的具有磁疗效果的鞋，所述磁力片为圆形、方形或不规则形状。

本实用新型的具有磁疗效果的鞋，由于在鞋垫和鞋底之间设有磁力内垫，磁力内垫在足部产生磁场，磁场可以加强足部血液循环，加强脚步起立，减少脚部、腿部及背部的疲劳，提高人体免疫力，有利于身体健康。

## 附图说明

图 1 为本实用新型的结构示意图。

## 具体实施方式

如图 1 所示, 本实用新型的具有磁疗效果的鞋, 包括鞋体 1 和鞋底 2, 在鞋底 2 上设有鞋垫 3, 在鞋垫 3 和鞋底 2 之间设有磁力内垫 4, 磁力内垫 4 包括衬垫, 在衬垫上对应于足底穴位的部位设置有磁力片 5。磁力片 5 可以为圆形, 方形或其它不规则形状。

本实用新型的这款具有磁疗效果的鞋, 由于在鞋垫和鞋底之间设有磁力内垫, 磁力内垫在足部产生磁场, 磁场可以加强足部血液循环, 加强脚步起立, 减少脚部、腿部及背部的疲劳, 提高人体免疫力, 有利于身体健康。

本实用新型不适宜怀孕及配有心脏起伏器的人士使用。

以上是本实用新型的较佳实施例, 凡依本实用新型技术方案所作的改变, 所产生的功能作用未超出本实用新型技术方案的范围时, 均属于本实用新型的保护范围。

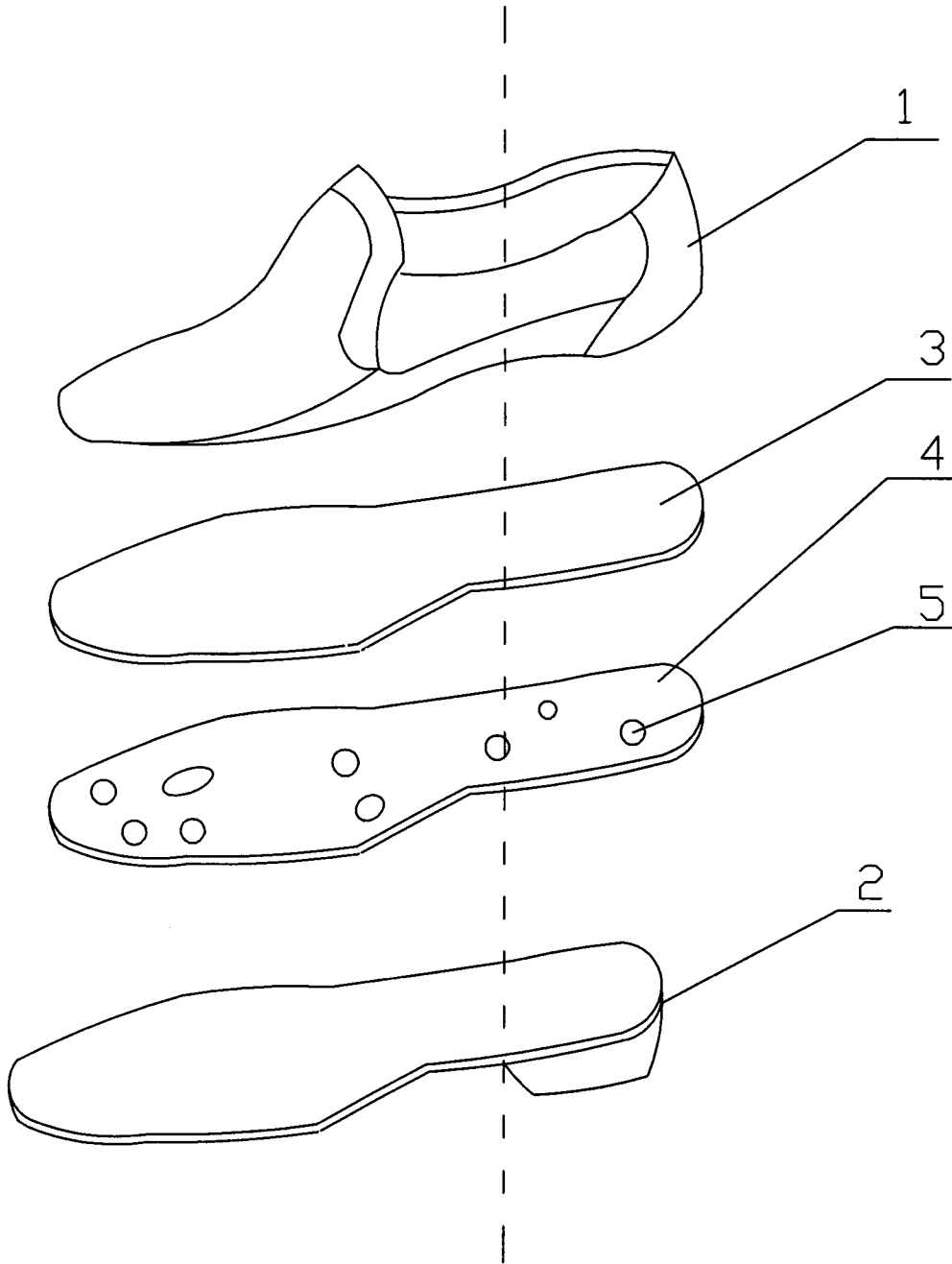


图1