



(21) 申请号 202222448244.9

(22) 申请日 2022.09.15

(73) 专利权人 深圳市童安娜校园纺织用品有限公司

地址 518000 广东省深圳市光明区玉塘街道田寮社区第十工业区6栋203

(72) 发明人 林伟俊 邱惠君

(74) 专利代理机构 宁波海曙甬睿专利代理事务所(普通合伙) 33330

专利代理师 赵贵彬

(51) Int. Cl.

A47G 9/10 (2006.01)

A61M 21/02 (2006.01)

A61H 39/06 (2006.01)

A61H 7/00 (2006.01)

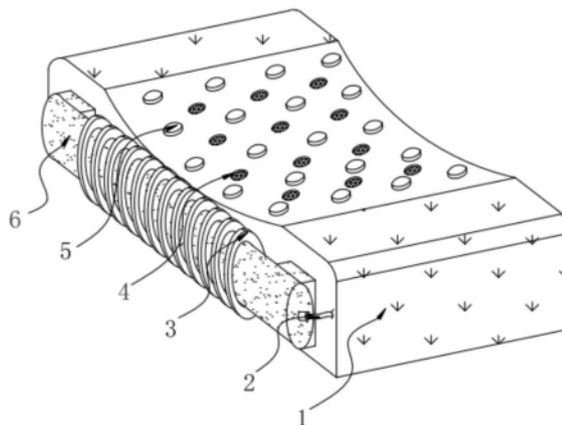
权利要求书1页 说明书3页 附图2页

(54) 实用新型名称

一种有助于睡眠的多功能枕头

(57) 摘要

本实用新型公开了一种有助于睡眠的多功能枕头,包括枕头本体,所述枕头本体的上表面呈弧形设计,所述枕头本体的正面固定连接颈部枕柱,所述颈部枕柱的内部填充有艾叶柱,所述艾叶柱的内部固定镶嵌有加热杆,所述加热杆的电极端电线连接有开关线,所述颈部枕柱的外表面固定连接有等距离排列的按摩环。本实用新型通过设置的颈部枕柱和按摩环,能够实现对使用者的脖颈处进行支撑和按摩,避免人们睡觉时脖颈出现悬空现象,并通过设置的艾叶柱、加热杆和开关线,能够利用开关线对加热杆进行供电,使加热杆对艾叶柱进行加温,实现使用者颈部的热熏艾灸,增加使用者颈部的血液循环和理疗,便于使用者的舒适使用,提高使用者的睡眠质量。



1. 一种有助于睡眠的多功能枕头,包括枕头本体(1),其特征在于:所述枕头本体(1)的上表面呈弧形设计,所述枕头本体(1)的正面固定连接有颈部枕柱(6),所述颈部枕柱(6)的内部填充有艾叶柱(8),所述艾叶柱(8)的内部固定镶嵌有加热杆(7),所述加热杆(7)的电极端电线连接有关线(2),所述颈部枕柱(6)的外表面固定连接有等距离排列的按摩环(3),所述枕头本体(1)的内底壁固定连接有关盒(13),所述有关盒(13)的内部放置有一组香薰囊(14)。

2. 根据权利要求1所述的一种有助于睡眠的多功能枕头,其特征在于:所述有关盒(13)的顶端卡接有盒盖(12),所述盒盖(12)的上表面开设有一组透气孔(10)。

3. 根据权利要求1所述的一种有助于睡眠的多功能枕头,其特征在于:所述枕头本体(1)的上表面开设有一组香薰孔(4),所述枕头本体(1)的内顶壁固定连接有过滤网(11)。

4. 根据权利要求1所述的一种有助于睡眠的多功能枕头,其特征在于:所述枕头本体(1)的内部设有弹性海绵(9),所述弹性海绵(9)位于盒盖(12)的上方。

5. 根据权利要求1所述的一种有助于睡眠的多功能枕头,其特征在于:所述枕头本体(1)的上表面固定连接有一组按摩头(5),所述按摩头(5)为硅胶材质。

6. 根据权利要求1所述的一种有助于睡眠的多功能枕头,其特征在于:所述枕头本体(1)的背面铰接有密封布(17),所述密封布(17)的背面固定连接有三个魔术母贴(16),所述枕头本体(1)的背面固定连接有三个魔术子贴(15),所述魔术母贴(16)与魔术子贴(15)相粘接。

## 一种有助于睡眠的多功能枕头

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及枕头技术领域,具体涉及一种有助于睡眠的多功能枕头。

### 背景技术

[0002] 枕头是一种睡眠工具,与人类的生活息息相关,正常的生活中,人类一天就需要使用枕头8小时以上,所以说,枕头对人类的作用是非常的重要,其贡献亦是非常巨大的,随着人们生活水平的逐渐提高,对枕头的要求越来越高,保健药枕也越来越受到广大客户的青睐。

[0003] 公告号为CN216364589U的中国专利公开了一种有助于睡眠的枕头,但上述专利中设计的枕头在使用时,还存在一定的不足之处,随着我生活节奏的加快,人们的生活紧张度和竞争压力,直接影响人们的身心健康,长期的紧张和疲劳状态,尤其是长期坐在电脑屏幕前的工作人员,脖颈处往往容易出现颈椎或疲劳疼痛的现象,上述专利中无法对使用者的颈部进行按摩和治疗,使用时功能性略有不足,为此我们提供一种有助于睡眠的多功能枕头解决以上问题。

### 实用新型内容

[0004] 针对现有技术的不足,本实用新型提供一种有助于睡眠的多功能枕头,该设计方案具备能够对使用颈椎部进行热熏艾灸,增加使用者脖颈部的舒适度的优点,解决了无法对使用者的颈部进行按摩和治疗的问题。

[0005] 本实用新型的一种有助于睡眠的多功能枕头,包括枕头本体,所述枕头本体的上表面呈弧形设计,所述枕头本体的正面固定连接颈部枕柱,所述颈部枕柱的内部填充有艾叶柱,所述艾叶柱的内部固定镶嵌有加热杆,所述加热杆的电极端电线连接有开关线,所述颈部枕柱的外表面固定连接有等距离排列的按摩环,所述枕头本体的内底壁固定连接储藏盒,所述储藏盒的内部放置有一组香薰囊。

[0006] 作为本实用新型的进一步改进,所述储藏盒的顶端卡接有盒盖,所述盒盖的上表面开设有一组透气孔,能够对储藏盒内部的香薰囊进行防护,并实现香气的排放。

[0007] 作为本实用新型的进一步改进,所述枕头本体的上表面开设有一组香薰孔,所述枕头本体的内顶壁固定连接过滤网,能够使香气更方便的溢出枕头本体内部,便于人们的吸收,有助于使用者的睡眠。

[0008] 作为本实用新型的进一步改进,所述枕头本体的内部设有弹性海绵,所述弹性海绵位于盒盖的上方,能够增加枕头本体的软度,便于人们的舒适使用。

[0009] 作为本实用新型的进一步改进,所述枕头本体的上表面固定连接有一组按摩头,所述按摩头为硅胶材质,能够对使用者的头部进行按摩,增加使用者头部的舒适度,便于使用者的睡眠。

[0010] 作为本实用新型的进一步改进,所述枕头本体的背面铰接有密封布,所述密封布的背面固定连接有三个魔术母贴,所述枕头本体的背面固定连接有三个魔术子贴,所述魔

术母贴与魔术子贴相粘接,能够将密封布粘接固定到枕头本体的上面,便于对枕头本体的内部进行阻挡防护,实现枕头本体的稳定使用。

[0011] 与现有技术相比,本实用新型的有益效果如下:

[0012] 1、本实用新型通过设置的颈部枕柱和按摩环,能够实现对使用者的脖颈处进行支撑和按摩,避免人们睡觉时脖颈出现悬空现象,并通过设置的艾叶柱、加热杆和开关线,能够利用开关线对加热杆进行供电,使加热杆对艾叶柱进行加温,实现使用者颈部的热熏艾灸,增加使用者颈部的血液循环和理疗,便于使用者的舒适使用,提高使用者的睡眠质量。

[0013] 2、本实用新型通过设置的枕头本体和其弧形设计与按摩头的配合,能够使得使用者的头部更加贴合在枕头本体上,并实现对使用者头部的按摩,同时通过设置的储藏盒、香薰囊和弹性海绵,能够对使用者的头部进行软防护,并对枕头本体进行香薰处理,有效助于使用的快速入眠,便于睡眠质量的提高。

### 附图说明

[0014] 此处所说明的附图用来提供对本申请的进一步理解,构成本申请的一部分,本申请的示意性实施例及其说明用于解释本申请,并不构成对本申请的不当限定。在附图中:

[0015] 图1为本实用新型枕头本体的立体结构示意图;

[0016] 图2为本实用新型颈部枕柱正视图的剖视图;

[0017] 图3为本实用新型枕头本体正视图的剖视图;

[0018] 图4为本实用新型枕头本体的后视图。

[0019] 图中:1、枕头本体;2、开关线;3、按摩环;4、香薰孔;5、按摩头;6、颈部枕柱;7、加热杆;8、艾叶柱;9、弹性海绵;10、透气孔;11、过滤网;12、盒盖;13、储藏盒;14、香薰囊;15、魔术子贴;16、魔术母贴;17、密封布。

### 具体实施方式

[0020] 以下将以图示揭露本实用新型的多个实施方式,为明确说明起见,许多实物上的细节将在以下叙述中一并说明。然而,应了解到,这些实物上的细节不应用以限制本实用新型。也就是说,在本实用新型的部分实施方式中,这些实物上的细节是非必要的。此外,为简化图示起见,一些习知惯用的结构与组件在图示中将以简单的示意的方式绘示之。

[0021] 另外,在本实用新型中如涉及“第一”、“第二”等的描述仅用于描述目的,并非特别指称次序或顺位的意思,亦非用以限定本实用新型,其仅仅是为了区别以相同技术用语描述的组件或操作而已,而不能理解为指示或暗示其相对重要性或者隐含指明所指示的技术特征的数量。由此,限定有“第一”、“第二”的特征可以明示或者隐含地包括至少一个该特征。另外,各个实施例之间的技术方案可以相互结合,但是必须是以本领域普通技术人员能够实现为基础,当技术方案的结合出现相互矛盾或无法实现时应当认为这种技术方案的结合不存在,也不在本实用新型要求的保护范围之内。

[0022] 请参阅图1-4,本实用新型的一种有助于睡眠的多功能枕头,包括枕头本体1,枕头本体1的上表面呈弧形设计,枕头本体1的正面固定连接颈部枕柱6,颈部枕柱6的内部填充有艾叶柱8,艾叶柱8的内部固定镶嵌有加热杆7,加热杆7的电极端电线连接有开关线2,颈部枕柱6的外表面固定连接有等距离排列的按摩环3,枕头本体1的内底壁固定连接有储

藏盒13,储藏盒13的内部放置有一组香薰囊14。

[0023] 储藏盒13的顶端卡接有盒盖12,盒盖12的上表面开设有一组透气孔10,能够对储藏盒13内部的香薰囊14进行防护,并实现香气的排放,枕头本体1的上表面开设有一组香薰孔4,枕头本体1的内顶壁固定连接有过滤网11,能够使香气更方便的溢出枕头本体1内部,便于人们的吸收,有助于使用者的睡眠,枕头本体1的内部设有弹性海绵9,弹性海绵9位于盒盖12的上方,能够增加枕头本体1的软度,便于人们的舒适使用。

[0024] 枕头本体1的上表面固定连接有一组按摩头5,按摩头5为硅胶材质,能够对使用者的头部进行按摩,增加使用者头部的舒适度,便于使用者的睡眠,枕头本体1的背面铰接有密封布17,密封布17的背面固定连接有三个魔术母贴16,枕头本体1的背面固定连接有三个魔术子贴15,魔术母贴16与魔术子贴15相粘接,能够将密封布17粘接固定到枕头本体1的上面,便于对枕头本体1的内部进行阻挡防护,实现枕头本体1的稳定使用。

[0025] 在使用本实用新型时,首先打开密封布17,取出弹性海绵9和盒盖12,将香薰囊14放入到储藏盒13内部,然后盖上盒盖12并将弹性海绵9塞入道枕头本体1的内部,接着盖上密封布17,并使魔术母贴16粘接到魔术子贴15上面,使用者睡觉时,头部枕靠在枕头本体1的弧形面上,并将脖颈部靠枕在颈部枕柱6的上面,枕头本体1内部的香薰囊14释放香气经过透气孔10和香薰孔4排出,被人体吸收,同时按摩头5对使用者的头部进行按摩,增加使用者头部的舒适度,进行有助于使用者的睡眠,并将开关线2插入电源,使加热杆7工作对艾叶柱8进行加温,实现对使用者颈部的热敷艾灸,增加使用者颈部的舒适度,实现人们的高质量睡眠。

[0026] 以上所述仅为本实用新型的实施方式而已,并不用于限制本实用新型。对于本领域技术人员来说,本实用新型可以有各种更改和变化。凡在本实用新型的精神和原理在内所做的任何修改、等同替换、改进等,均应包括在本实用新型的权利要求范围之内。

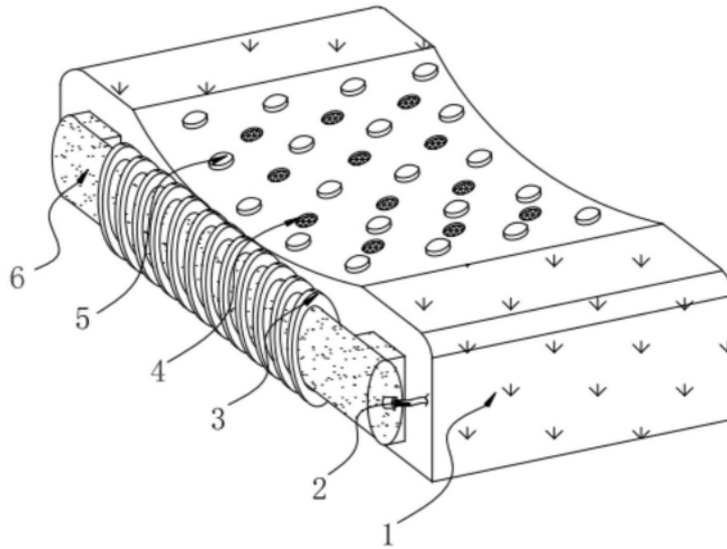


图1

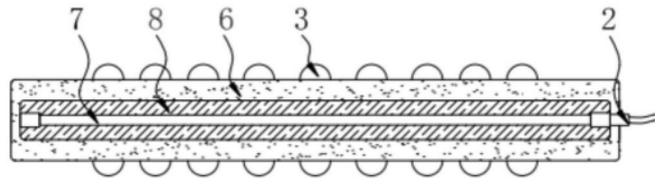


图2

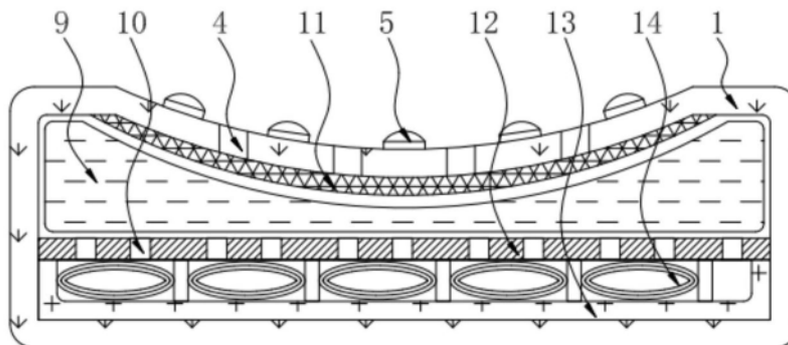


图3

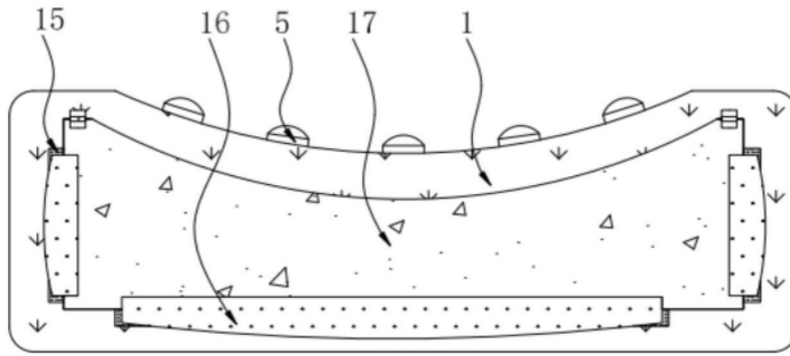


图4