

(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201767092 U

(45) 授权公告日 2011.03.23

(21) 申请号 201020298057.1

(22) 申请日 2010.08.20

(73) 专利权人 李红莲

地址 313216 浙江省湖州市德清县城关镇务
前街新安弄1号

(72) 发明人 李红莲

(74) 专利代理机构 杭州杭诚专利事务有限公
司 33109

代理人 尉伟敏

(51) Int. Cl.

A41D 13/00(2006.01)

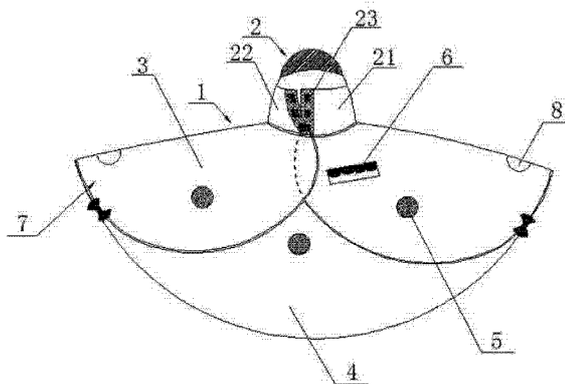
权利要求书 1 页 说明书 4 页 附图 2 页

(54) 实用新型名称

一种新型防晒服

(57) 摘要

本实用新型公开了一种适合骑车使用的新型防晒服,其目的在于解决现有防晒用具功能单一,使用时需要携带多种防晒用具影响出行,以及使用防晒霜易于对皮肤造成损伤的问题。本实用新型包括披肩体,所述披肩体的领口上设有与披肩体连体的鸭舌帽,所述鸭舌帽的前侧设有可遮盖脸部和颈部的脸颈遮片。本实用新型结构简单、携带方便,集多种防晒用具的功能于一体,可全面有效地遮阳防晒,避免携带过多防晒用具而影响出行,避免使用防晒霜而对皮肤造成损伤。



1. 一种新型防晒服,包括披肩体,其特征在于:所述披肩体(1)的领口上设有与披肩体(1)连体的鸭舌帽(2),所述鸭舌帽(2)的前侧设有可遮盖脸部和颈部的脸颈遮片。
2. 根据权利要求1所述的一种新型防晒服,其特征在于:所述脸颈遮片的下端与披肩体(1)的领口相连,脸颈遮片包括左遮片(21)和右遮片(22),左遮片(21)和右遮片(22)之间设有由网格布制成的口鼻遮片(23)。
3. 根据权利要求2所述的一种新型防晒服,其特征在于:口鼻遮片(23)包括左口鼻遮片和右口鼻遮片,左口鼻遮片和右口鼻遮片通过可重复开合的粘扣片相连接。
4. 根据权利要求3所述的一种新型防晒服,其特征在于:左口鼻遮片与右口鼻遮片叠合。
5. 根据权利要求1或2或3或4所述的一种新型防晒服,其特征在于:所述披肩体(1)包括胸片(3)和背片(4),胸片(3)和背片(4)的边沿处均设有滚边,胸片(3)和背片(4)为一体结构。
6. 根据权利要求5所述的一种新型防晒服,其特征在于:所述胸片(3)和背片(4)上均开有若干遮盖有网格布的通风口(5)。
7. 根据权利要求5所述的一种新型防晒服,其特征在于:胸片(3)上设有放置太阳镜的口袋(6)。
8. 根据权利要求5所述的一种新型防晒服,其特征在于:胸片(3)包括左胸片和右胸片,左胸片和右胸片的上部相交叠,形成胸前遮盖区。
9. 根据权利要求8所述的一种新型防晒服,其特征在于:左胸片和右胸片的下部边沿分别与背片的下部边沿缝合固定形成袖套管(7),袖套管(7)内侧的下部设有内口袋(8),内口袋(8)内装有手套(10),手套(10)通过弹性连接带(9)与内口袋(8)相连,手套(10)与弹性连接带(9)为可拆卸连接。
10. 根据权利要求1或2或3或4所述的一种新型防晒服,其特征在于:鸭舌帽(2)的后侧开有若干遮盖有网格布的通风口(5)。

一种新型防晒服

技术领域

[0001] 本实用新型涉及防晒服生产技术领域,特别涉及一种适合骑车使用的新型防晒服。

背景技术

[0002] 随着全球环境的恶化,地球上空臭氧层的厚度在不断减少,臭氧的减少,导致到达地球表面的紫外辐射强度不断增大。当皮肤接受紫外辐射过度暴晒后,会损伤表皮细胞;活化酪胺酸酶,加速色素合成,破坏皮肤的保湿功能,使皮肤变得干燥,让真皮层中的弹力纤维受损,使细纹产生;在强烈照射下,还会造成肌肤发炎、灼伤;有异常情形时,则会变成色素性的皮肤癌等。夏日,紫外辐射强度较大,人们骑车外出,面临脸、颈、手臂和手等部位被烈日晒黑和灼伤的烦恼。目前,人们采取的防晒措施多种多样,如采用涂抹防晒霜、带手套、带太阳帽、披披肩、反穿长袖等等,涂抹防晒霜虽能起到防晒效果,但却是将化学物质直接涂抹于皮肤上,防晒霜中的化学物质会在高温和人体汗液的作用下刺激皮肤,引起皮肤过敏红肿,同时防晒霜会阻塞毛孔,引发皮肤感染和囊肿;带太阳帽只能遮盖额头前的部分区域,而颈部及脸上的大部份区域仍会暴露在阳光下,防晒效果不好;披披肩可遮盖手臂、背部区域,手掌、胸前、颈部、脸部等部位仍会暴露在阳光下,防晒效果微弱;反穿长袖既不雅观,还会增加热量。也有采用带太阳帽、披披肩等几种方式组合来防晒的,这样的防晒方式不但需要携带多种的防晒用品,增加出行的负担,而且颈部、胸前及脸部区域仍无法得到有效的防护,这些部位易于被烈日晒黑和灼伤。

[0003] 中国专利公告号 CN201528686Y,公告日 2010 年 7 月 21 日,公告了一种防晒服,该防晒服上开有胸口相连的前胸部连接件和后背部连接件,前胸部连接件和后背部连接件上方相连后形成的左右两端分别连接袖子的袖山弧线,前胸部连接件和后背连接件的长度截止于袖笼深,该防晒服可对肩、手臂和前胸起到较好的防晒效果,但颈部、脸部等重要部位仍无法有效防晒。

发明内容

[0004] 本实用新型的目的在于克服现有技术存在的上述问题,提供一种新型防晒服,它结构简单、携带方便,集多种防晒用具的功能于一体,避免携带过多防晒用具而影响出行,可同时遮蔽人体脸、颈、手臂、前胸和手掌部位,起到较好的防晒效果,避免使用防晒霜而对皮肤造成损伤。

[0005] 本实用新型解决其技术问题所采用的技术方案是:一种新型防晒服,包括披肩体,所述披肩体的领口上设有与披肩体连体的鸭舌帽,所述鸭舌帽的前侧设有可遮盖脸部和颈部的脸颈遮片。披肩体展开后整体呈扇形,披肩体可遮蔽人体背部、手臂及前胸部,对这些部位起到防晒作用,披肩体背片的下端以盖住人体腰部为准,鸭舌帽与披肩体连为一体,这样鸭舌帽后侧面可遮蔽人体颈部的背面部分,从而起到颈部防晒作用,鸭舌帽前侧设置的脸颈遮片,可遮蔽人体脸颊及口鼻部,从而起到脸部防晒作用,脸颈遮片呈矩形,脸颈遮片

可以是一整片,也可由左、右两半片组成,脸颈遮片是与鸭舌帽连为一体,脸颈遮片的上端正好位于鸭舌帽的帽檐下,脸颈遮片刚好遮蔽眼睛以下部位,人体眼部的防晒靠鸭舌帽的鸭舌就可,最好在配副太阳镜,这样脸的所有部位就会被遮蔽住,起到最佳的防晒效果,披肩体、鸭舌帽都是由面密度高、透气性好的布料裁切而成,这样既能保证防晒效果、穿戴后也不会感觉太热,本实用新型将多种防晒用具的功能集于一身,可全面有效地遮阳防晒,避免携带过多防晒用具而影响出行,也可避免使用防晒霜而对皮肤造成损伤。

[0006] 作为优选,所述脸颈遮片的下端与披肩体的领口相连,脸颈遮片包括左遮片和右遮片,左遮片和右遮片之间设有由网格布制成的口鼻遮片。脸颈遮片下端与披肩体领口相连,使得脸颈遮片与披肩体结合紧密,保证颈部的防晒效果,脸颈遮片包括左遮片和右遮片,这样便于本实用新型的穿戴,也便于对脸颈遮片的宽度进行调节;脸颈遮片的中部为口鼻遮片,口鼻遮片也为矩形,口鼻遮片由网格布制成,这样便于人的呼吸。

[0007] 作为优选,口鼻遮片包括左口鼻遮片和右口鼻遮片,左口鼻遮片和右口鼻遮片通过可重复开合的粘扣片相连接。口鼻遮片分别与左遮片和右遮片缝合固定,左口鼻遮片和右口鼻遮片上设有粘扣片,方便穿戴。

[0008] 作为优选,左口鼻遮片与右口鼻遮片叠合。左口鼻遮片与右口鼻遮片叠合,这样可形成双层覆盖,加强遮蔽效果,从而提高防晒效果。

[0009] 作为优选,所述披肩体包括胸片和背片,胸片和背片的边沿处均设有滚边,胸片和背片为一体结构。滚边的设置,增加了披肩体的美观度,也可防止线头外漏,加强披肩体边沿的结构强度。

[0010] 作为优选,所述胸片和背片上均开有若干遮盖有网格布的通风口。通风口为圆形通风口,通风口的设置利于本实用新型穿戴后的空气流通,降低穿戴后温度,使穿戴者不会有灼热感;通风口上遮盖有网格布,可加强通风口的结构强度,也可增加美观度。

[0011] 作为优选,胸片上设有放置太阳镜的口袋。这个口袋便于收纳太阳镜。

[0012] 作为优选,胸片包括左胸片和右胸片,左胸片和右胸片的上部相交叠,形成胸前遮盖区。左胸片和右胸片上部相交叠形成胸前遮盖区,这样可遮蔽人体的前胸部,起到胸部防晒效果。

[0013] 作为优选,左胸片和右胸片的下部边沿分别与背片的下部边沿缝合固定形成袖套管,袖套管内侧的下部设有内口袋,内口袋内装有手套,手套通过弹性连接带与内口袋相连,手套与弹性连接带为可拆卸连接。胸片与背片的下边沿在点上缝合固定后,即可形成袖套管,这一袖套管只是在手伸出处做了限制,这样穿戴方便,缝合点上用蝴蝶结装饰,美观大方;袖套管内侧设内口袋,内口袋设计在内侧是为了美观,内口袋内装手套,使用时手套可取出带在手上,起到手部防晒作用,手套与内口袋通过弹性连接带连接,这样方便手套位置的调整,手套与弹性连接带可拆卸连接,这样手套弄脏时,可方便地拆洗更换。

[0014] 作为优选,鸭舌帽的后侧开有若干遮盖有网格布的通风口。鸭舌帽后侧的通风口,利于鸭舌帽内的空气流通,使穿戴者不会有灼热感。

[0015] 本实用新型的有益效果是:披肩体领口上设有与披肩体连体的鸭舌帽,鸭舌帽前侧设脸颈遮片,这样使得本实用新型集多种防晒用具的功能于一体,可全面有效地遮阳防晒,避免携带过多防晒用具而影响出行,避免使用防晒霜而对皮肤造成损伤;披肩体、鸭舌帽上通风口的设置,利于穿戴后的空气流通,使穿戴者不会有灼热感;由网格布制成的口鼻

遮片便于人的呼吸。

附图说明

[0016] 图 1 是本实用新型的一种主视结构示意图；

[0017] 图 2 是本实用新型的一种后视结构示意图；

[0018] 图 3 是本实用新型手套展开后的一种内视结构示意图。

[0019] 图中：1、披肩体，2、鸭舌帽，21、左遮片，22、右遮片，23、口鼻遮片，3、胸片，4、背片，5、通风口，6、口袋，7、袖套管，8、内口袋，9、弹性连接带，10、手套。

具体实施方式

[0020] 下面通过具体实施例，并结合附图，对本实用新型的技术方案作进一步的具体说明。

[0021] 实施例：

[0022] 如图 1、图 2 所示的一种新型防晒服，包括披肩体 1，披肩体 1 呈扇形，披肩体 1 的边沿为弧线，披肩体 1 包括胸片 3 和背片 4，胸片 3 和背片 4 的边沿处均包覆有滚边，胸片 3 和背片 4 为一体结构，胸片 3 包括左胸片和右胸片，左胸片和右胸片均呈弧形瓣片状，左胸片和右胸片的上部相交叠，形成胸前遮盖区，左胸片和右胸片上分别设有一个遮盖有网格布的通风口 5，通风口 5 为圆形，左胸片上的通风口 5 和右胸片的通风口 5 左右对称布置，左胸片的上部还具有一个放置太阳镜的方形口袋 6，背片 4 呈弧形瓣片状，背片 4 的中部开有五个遮盖有网格布的通风口 5，背片 4 的五个通风口 5 沿弧线排列，左胸片和右胸片的下部边沿分别与背片 4 的左下部边沿和右下部边沿定点缝合固定形成袖套管 7，缝合点上装饰有蝴蝶结，袖套管内侧的下部具有内口袋 8，内口袋 8 内装有手套 10，手套 10 通过弹性连接带 9 与内口袋 8 相连，弹性连接带 9 呈矩形条带，弹性连接带 9 的后端与内口袋 8 缝合固定，弹性连接带 9 的前端开有扣孔，手套 10 的后端固定有扣子，手套 10 上的扣子扣于弹性连接带 9 前端的扣孔内，从而将手套 10 与弹性连接带 9 连接在一起，披肩体 1 的领口上连有与披肩体 1 连体的鸭舌帽 2，所述鸭舌帽 2 的前侧具有可遮盖脸部和颈部的脸颈遮片，脸颈遮片与鸭舌帽 2 为一体结构，脸颈遮片的下端与披肩体 1 的领口相连，脸颈遮片呈矩形，脸颈遮片包括左遮片 21 和右遮片 22，左遮片 21 和右遮片 22 之间为由网格布制成的口鼻遮片 23，口鼻遮片 23 也呈矩形，口鼻遮片 23 包括左口鼻遮片和右口鼻遮片，左口鼻遮片和右口鼻遮片通过可重复开合的粘扣片相连接，左口鼻遮片与右口鼻遮片叠合，鸭舌帽 2 的后侧面上开有三个遮盖有网格布的通风口 5，三个通风口 5 呈斜线排列，披肩体 1、鸭舌帽 2 均是由面密度高、透气性好的布料裁切而成。

[0023] 使用时，将手伸入袖套管 7，袖套管 7 遮盖手臂，手穿出袖套管 7，从内口袋 8 中取出手袋带在手上，遮盖住手，披肩体 1 披在身上，背片 4 遮蔽背部，调整左、右胸片，使得左胸片和右胸片的上部相交叠以遮盖前胸部，鸭舌帽 2 带在头上，然后将左口鼻遮片和右口鼻遮片叠合粘扣在一起，以遮盖脸颈部，左口鼻遮片和右口鼻遮片叠合处位于脸中部的口鼻区，这样本实用新型可全面有效地遮阳防晒，避免携带过多防晒用具而影响出行，避免使用防晒霜而对皮肤造成损伤，最好再配上一副太阳镜，起到更好地防晒效果；使用时，本实用新型内空气流通顺畅，夏天烈日下骑车两小时，穿戴者身上不出汗，穿戴者不会有灼热感，

用完后,脱下本实用新型,把手套 10 收起至内口袋 8,然后将本实用新型叠好后放置到袋子中,本实用新型可方便地保存和携带。

[0024] 以上所述的实施例只是本实用新型的一种较佳的方案,并非对本实用新型作任何形式上的限制,在不超出权利要求所记载的技术方案的前提下还有其它的变体及改型。

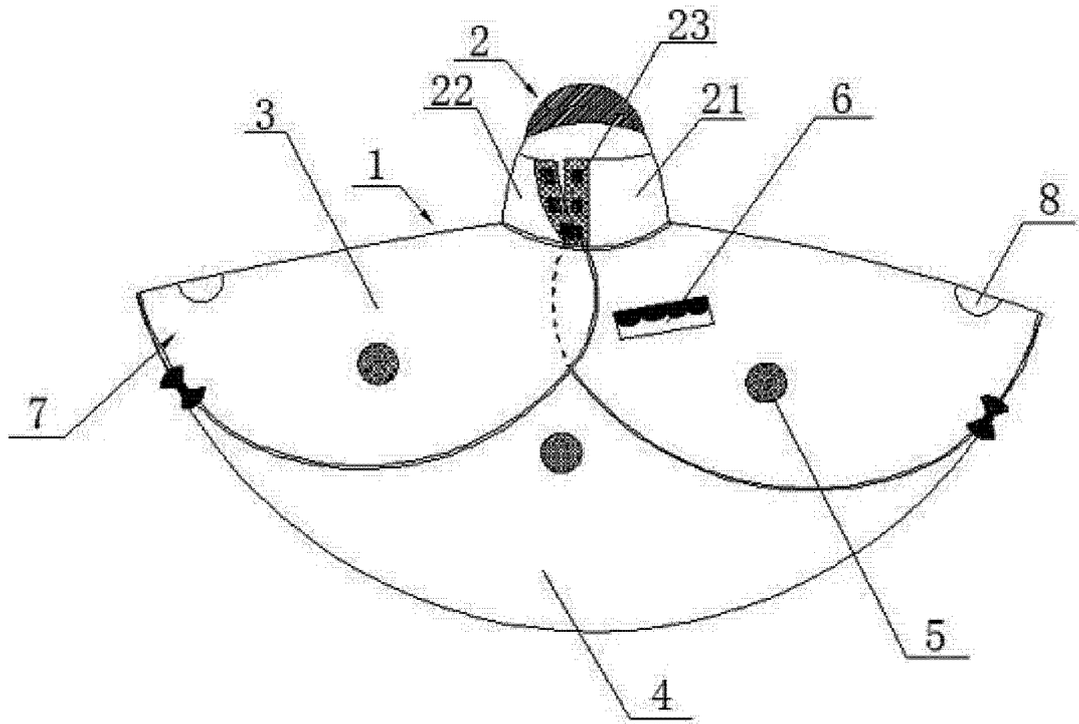


图 1

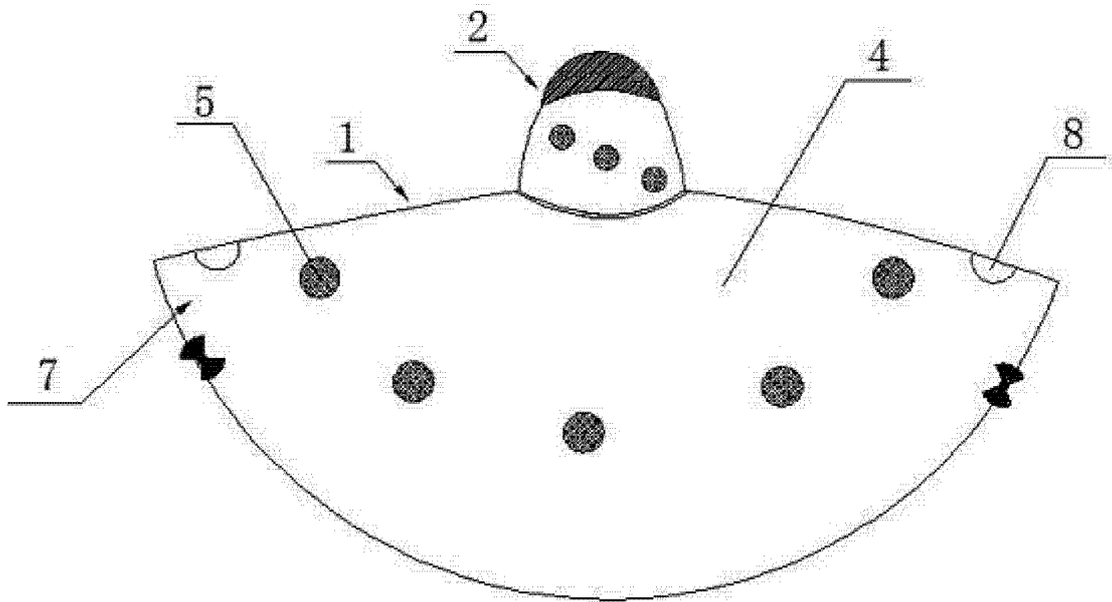


图 2

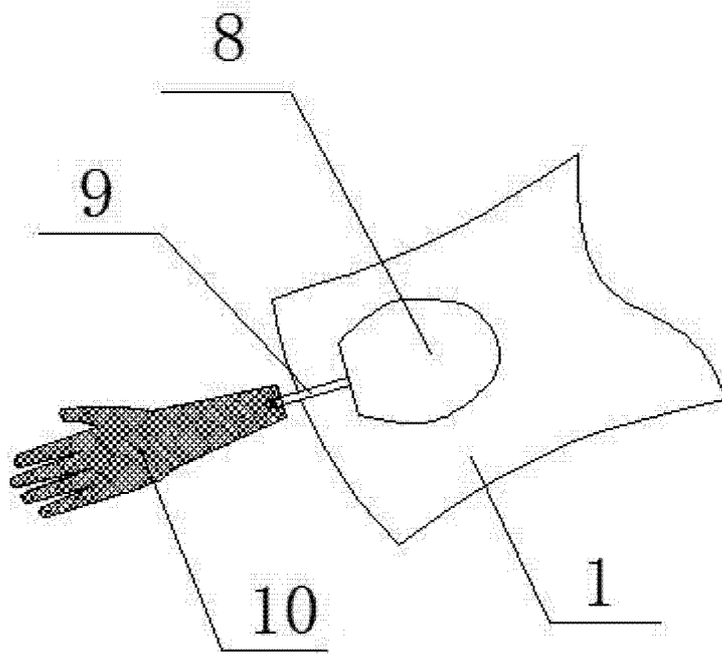


图 3