



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 213486943 U

(45) 授权公告日 2021.06.22

(21) 申请号 202022472084.2

(22) 申请日 2020.10.31

(73) 专利权人 泉州余氏织造有限公司
地址 362000 福建省泉州市洛江区双阳华侨经济开发区钟洋工业园区

(72) 发明人 王劲佳

(51) Int. Cl.

A41D 1/04 (2006.01)

A41D 27/00 (2006.01)

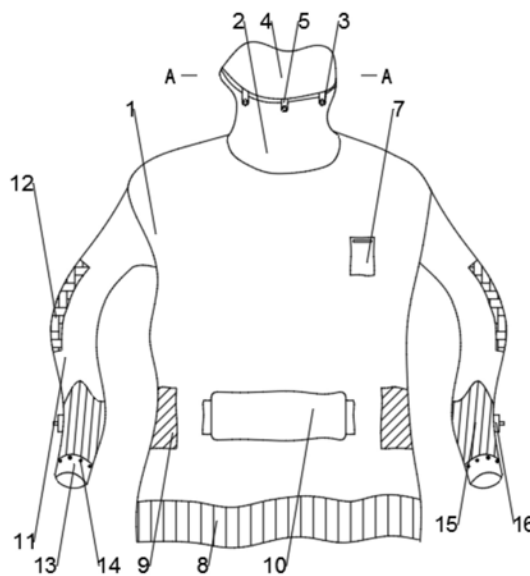
权利要求书1页 说明书3页 附图2页

(54) 实用新型名称

一种贴身女童套头衫

(57) 摘要

本实用新型公开了一种贴身女童套头衫,包括本体,所述本体上设有领口,所述领口内套设有领布,所述领口上缝合有套扣,所述套扣上套设有套绳,所述领布一端边缘部位设有套绳,所述领布上另一端边缘部位固定连接有按扣,所述领口的内表面设有与按扣相适配的扣槽。本实用新型中,套头衫领口内套设的领布一端边缘缝合有套绳,套绳具有一定的弹性,套绳套在领口的套扣上能够将领布位置进行限制,防止领布脱落,领布的另一端上均匀分布有按扣,按扣扣在领布内部的扣槽内将领布的另一端位置限制,防止在穿脱衣服时领口脱离,袖口外部套设的袖口布能够对套头衫的袖口起到耐脏的作用。



1. 一种贴身女童套头衫,包括本体(1),其特征在于,所述本体(1)上设有领口(2),所述领口(2)内套设有领布(4),所述领口(2)上缝合有套扣(3),所述套扣(3)上套设有套绳(5),所述领布(4)一端边缘部位设有套绳(5),所述领布(4)上另一端边缘部位固定连接有按扣(6),所述领口(2)的内表面设有与按扣(6)相适配的扣槽,所述本体(1)上缝合有袖子(11),所述袖子(11)的端口外部套设有袖口布(13),所述袖口布(13)上缝合有纽扣(14),所述袖子(11)口上设有与纽扣(14)相适配的槽,所述袖子(11)上缝合有袖带(15),所述袖子(11)上设有与袖带(15)相适配的拉绳(16)。

2. 根据权利要求1所述的一种贴身女童套头衫,其特征在于,所述本体(1)的左边胸口处缝合有口袋(7)。

3. 根据权利要求1所述的一种贴身女童套头衫,其特征在于,所述本体(1)的衣口处内部缝合有弹性的束口(8),所述束口(8)围绕本体(1)内层设置,所述束口(8)的上部位于人体的腰部设有松紧带(9)。

4. 根据权利要求1所述的一种贴身女童套头衫,其特征在于,所述本体(1)的下围出正中间缝合有大袋(10),所述大袋(10)的两端分别有开口,所述大袋(10)开口与内部连通。

5. 根据权利要求1所述的一种贴身女童套头衫,其特征在于,所述袖子(11)位于人体的肘部的外表面缝合有护布(12),所述本体(1)额两条袖子(11)相同位置均有缝合有护布(12),所述护布(12)均为耐磨材料。

一种贴身女童套头衫

技术领域

[0001] 本实用新型涉及服装技术领域,尤其涉及一种贴身女童套头衫。

背景技术

[0002] 套头衫就是就是穿的时候直接从头上套进去的那种衣服,前面没扣子没有拉链。套头衫青春洋溢的风格受到一致追捧,无论什么季节,套头衫都可以与时尚,前卫联系在一起,套头衫可分为针织套头衫和针织套头衫。

[0003] 女童由于比较活泼,衣服的一些部位容易弄脏,比如领口以及袖口,因此衣服的清洗较为麻烦。

实用新型内容

[0004] 本实用新型的目的在于:为了解决上述的问题,而提出的一种贴身女童套头衫。

[0005] 为了实现上述目的,本实用新型采用了如下技术方案:

[0006] 一种贴身女童套头衫,包括本体,所述本体上设有领口,所述领口内套设有领布,所述领口上缝合有套扣,所述套扣上套设有套绳,所述领布一端边缘部位设有套绳,所述领布上另一端边缘部位固定连接有按扣,所述领口的内表面设有与按扣相适配的扣槽,所述本体上缝合有袖子,所述袖子的端口外部套设有袖口布,所述袖口布上缝合有纽扣,所述袖子口上设有与纽扣相适配的槽,所述袖子上缝合有袖带,所述袖子上设有与袖带相适配的拉绳。

[0007] 作为上述技术方案的进一步描述:

[0008] 所述本体的左边胸口处缝合有口袋。

[0009] 作为上述技术方案的进一步描述:

[0010] 所述本体的衣口处内部缝合有弹性的束口,所述束口围绕本体内层设置,所述束口的上部位于人体的腰部设有松紧带。

[0011] 作为上述技术方案的进一步描述:

[0012] 所述本体的下围出正中间缝合有大袋,所述大袋的两端分别有开口,所述大袋开口与内部连通。

[0013] 作为上述技术方案的进一步描述:

[0014] 所述袖子位于人体的肘部的外表面缝合有护布,所述本体额两条袖子相同位置均有缝合有护布,所述护布均为耐磨材料。

[0015] 综上所述,由于采用了上述技术方案,本实用新型的有益效果是:

[0016] 1、本实用新型中,套头衫领口内套设的领布一端边缘缝合有套绳,套绳具有一定的弹性,套绳套在领口的套扣上能够将领布位置进行限制,防止领布脱落,领布的另一端上均匀分布有按扣,按扣扣在领布内部的扣槽内将领布的另一端位置限制,防止在穿脱衣服时领口脱离,袖口外部套设的袖口布能够对套头衫的袖口起到耐脏的作用。

[0017] 2、本实用新型中,套头衫的衣口的束口能够对衣口起到束缚,防止冷风灌入衣服

内部,衣服腰部的松紧带能够使套头衫的下部与人体紧密的贴合,套头衫更加暖和。

附图说明

[0018] 图1示出了根据本实用新型实施例提供的套头衫外部结构示意图;

[0019] 图2示出了根据本实用新型实施例提供的A-A结构示意图;

[0020] 图例说明:

[0021] 1、本体;2、领口;3、套扣;4、领布;5、套绳;6、按扣;7、口袋;8、束口;9、松紧带;10、大袋;11、袖子;12、护布;13、袖口布;14、纽扣;15、袖带;16、拉绳。

具体实施方式

[0022] 下面将结合本实用新型实施例中的附图,对本实用新型实施例中的技术方案进行清楚、完整地描述,显然,所描述的实施例仅仅是本实用新型一部分实施例,而不是全部的实施例。基于本实用新型中的实施例,本领域普通技术人员在没有作出创造性劳动前提下所获得的所有其它实施例,都属于本实用新型保护的范围。

[0023] 请参阅图1-2,本实用新型提供一种技术方案:一种贴身女童套头衫,包括本体1,本体1上设有领口2,领口2内套设有领布4,领口2上缝合有套扣3,套扣3上套设有套绳5,领布4一端边缘部位设有套绳5,领布4上另一端边缘部位固定连接有按扣6,领口2的内表面设有与按扣6相适配的扣槽,通过按扣6与套扣3能够将领布4固定在领口2处,套头衫在穿脱的过程中不会影响穿脱衣服的效率,本体1上缝合有袖子11,袖子11的端口外部套设有袖口布13,袖口布13上缝合有纽扣14,袖子11口上设有与纽扣14相适配的槽,袖口布13在纽扣14的固定作用下能够稳定的固定在袖口处,袖子11上缝合有袖带15,所述袖子11上设有与袖带15相适配的拉绳16。

[0024] 具体的,如图1所示,本体1的左边胸口处缝合有口袋7,口袋7内便于放置包含女童身份信息、电话号码等信息,防止女童走丢而联系不到自己的家人。

[0025] 具体的,如图1所示,本体1的衣口处内部缝合有弹性的束口8,束口8围绕本体1内层设置,束口8的上部位于人体的腰部设有松紧带9,束口8能够将衣口收紧,防止冬日的冷风灌入衣内寒了女童的身体,松紧带9的伸缩效果使衣服更加合身,穿着更加舒适。

[0026] 具体的,如图1所示,本体1的下围出正中间缝合有大袋10,大袋10的两端分别有开口,大袋10开口与内部连通,大袋10使女童能够将手伸入内部,进行保暖,而且还可以将一些纸巾等物品存放其中,拿取时也更加方便。

[0027] 具体的,如图1所示,袖子11位于人体的肘部的外表面缝合有护布12,本体1额两条袖子11相同位置均有缝合有护布12,护布12均为耐磨材料护布12能够使女童在上课或者在家写作业时防止衣服的肘部在与桌面摩擦的途中而轻易的磨损影响衣服的使用寿命。

[0028] 工作原理:使用时,通过衣口将套头衫穿上,衣口处的束口8能够将衣口收紧,防止冬日的冷风灌入,松紧带9的伸缩效果使衣服更加合身,领口2内套设的领布4与女童的颈部接触,领口2脏了之后可以通过将套绳5脱离套扣3,拨下领布4的按扣6即可将领布4拆下进行清洗,袖口布13脏了后通过拨下纽扣14将袖口布13拆下清洗。

[0029] 以上所述,仅为本实用新型较佳的具体实施方式,但本实用新型的保护范围并不局限于此,任何熟悉本技术领域的技术人员在本实用新型揭露的技术范围内,根据本实用

新的技术方案及其实用新型构思加以等同替换或改变,都应涵盖在本实用新型的保护范围之内。

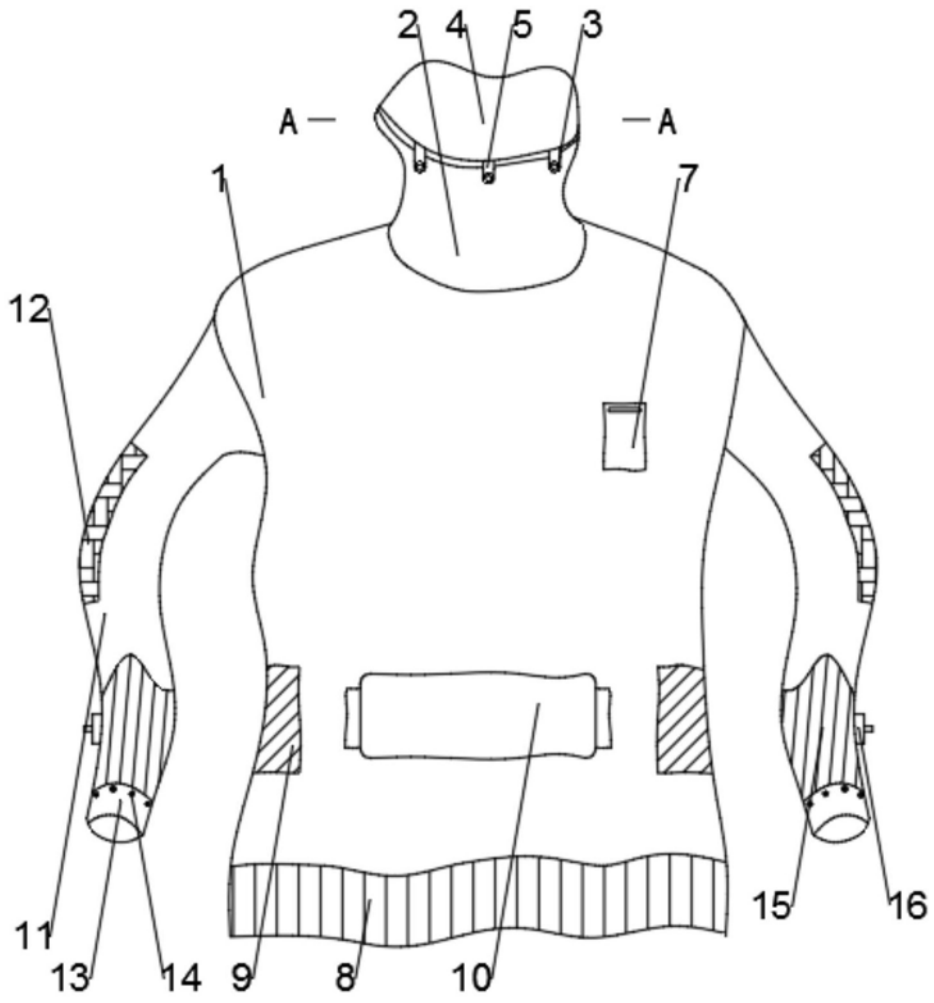
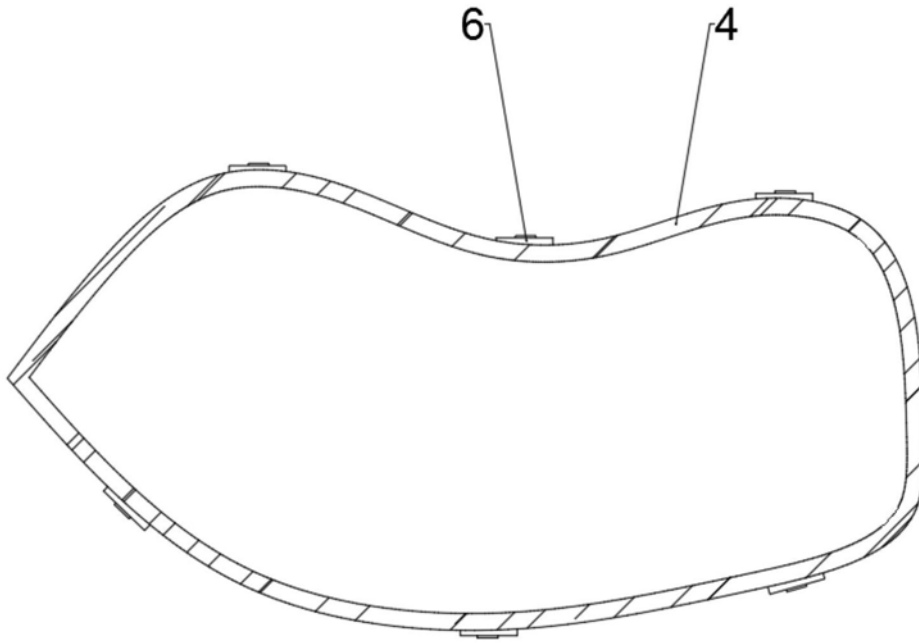


图1



A-A

图2