



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 217487706 U

(45) 授权公告日 2022.09.27

(21) 申请号 202221720660.3

(22) 申请日 2022.07.04

(73) 专利权人 深圳市古根服饰有限公司
地址 518000 广东省深圳市龙岗区平湖街
道平湖社区富康路45号A栋1-3楼

(72) 发明人 钟金球 吴振枫

(74) 专利代理机构 重庆百润洪知识产权代理有
限公司 50219
专利代理师 刘泽正

(51) Int. Cl.

A41D 1/06 (2006.01)

A41D 27/00 (2006.01)

A41F 9/02 (2006.01)

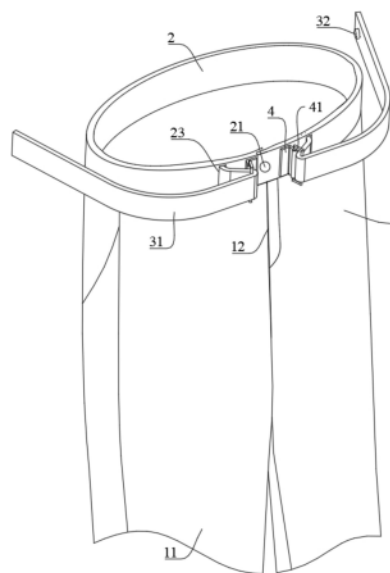
权利要求书1页 说明书2页 附图2页

(54) 实用新型名称

一种自收腰西裤

(57) 摘要

本实用新型涉及服装技术领域,具体公开了一种自收腰西裤,包括裤身,所述裤身的底部连接两个裤腿,所述裤身的前部设有前门襟,所述裤身的顶部连接有腰头,所述腰头的一端连接有纽扣,所述腰头的另一端开设有与所述纽扣配合的扣孔,所述腰头内活动连接有松紧带,所述松紧带的两端均连接有固定带,所述腰头两端的外侧均开设有通孔,两根所述固定带分别穿过两个通孔并分别延伸至腰头之外,所述固定带远离松紧带的一端连接有四合扣母扣,所述腰头的外部背离前门襟的一侧沿腰头的长度方向排布有若干四合扣公扣,本实用新型结构巧妙,可使西裤更加方便穿脱,且有效提高了西裤的适配性。



1. 一种自收腰西裤,包括裤身,所述裤身的底部连接两个裤腿,所述裤身的前部设有前门襟,所述裤身的顶部连接有腰头,所述腰头的一端连接有纽扣,所述腰头的另一端开设有与所述纽扣配合的扣孔,其特征在于,所述腰头内活动连接有松紧带,所述松紧带的两端均连接有固定带,所述腰头两端的外侧均开设有通孔,两根所述固定带分别穿过两个通孔并分别延伸至腰头之外,所述固定带远离松紧带的一端连接有四合扣母扣,所述腰头的外部背离前门襟的一侧沿腰头的长度方向排布有若干四合扣公扣。

2. 根据权利要求1所述的一种自收腰西裤,其特征在于,所述腰头的外侧的两端均连接有连接带,所述连接带与腰头的连接点位于通孔与腰头的端部之间,所述连接带上连接有扣环,两根所述固定带可分别穿过两个所述扣环。

一种自收腰西裤

技术领域

[0001] 本实用新型涉及服装技术领域,尤其涉及一种自收腰西裤。

背景技术

[0002] 西裤一直以来都被打着正式场合标准下装的标签,不同于运动裤,西裤的裤腰不具有弹性,因此穿着西裤时大多通过纽扣或皮带来固定,仅通过纽扣固定还需要裤腰与人体的腰部尺寸大致匹配,用户购买西裤时,大多也是根据当下的腰围选购合适尺寸的西裤,但腰部作为人体各个部位中相对骨骼较少、组织变化较大的部位,围度数据会随季节变化或饮食习惯而时常变化,当腰部的围度改变后,以前购买的西裤或将不再适配,因此存在一定的改进。

实用新型内容

[0003] 为解决背景技术中提到的问题,本实用新型的目的在于提供一种自收腰西裤。

[0004] 为了实现上述目标,本实用新型的技术方案为:

[0005] 一种自收腰西裤,包括裤身,所述裤身的底部连接两个裤腿,所述裤身的前部设有前门襟,所述裤身的顶部连接有腰头,所述腰头的一端连接有纽扣,所述腰头的另一端开设有与所述纽扣配合的扣孔,所述腰头内活动连接有松紧带,所述松紧带的两端均连接有固定带,所述腰头两端的外侧均开设有通孔,两根所述固定带分别穿过两个通孔并分别延伸至腰头之外,所述固定带远离松紧带的一端连接有四合扣母扣,所述腰头的外部背离前门襟的一侧沿腰头的长度方向排布有若干四合扣公扣。

[0006] 进一步的,所述腰头的外侧的两端均连接有连接带,所述连接带与腰头的连接点位于通孔与腰头的端部之间,所述连接带上连接有扣环,两根所述固定带可分别穿过两个所述扣环。

[0007] 本实用新型的有益效果为:通过在腰头内设置松紧带,将两根固定带的端部固定在腰头外侧后,固定带与松紧带的组合结构可视作一根具有弹性的皮带,可以收紧裤腰,将纽扣扣合在扣孔内后,腰头的内侧便可自动贴合在人体的腰部上,无需再在腰头上绑设皮带,穿脱方便;固定带与腰头的固定点可改变,相当于可以改变固定带与松紧带组合结构的最大拉长量,使得不同腰围的用户穿着同一款西裤时,腰头能以大致相同的松紧度与不同的用户匹配,适配性高。

附图说明

[0008] 图1为本实用新型实施例的结构示意图;

[0009] 图2为本实用新型实施例的顶视剖视图。

[0010] 附图编号说明:1、裤身,11、裤腿,12、前门襟,2、腰头,21、纽扣,22、扣孔,23、通孔,24、四合扣公扣,3、松紧带,31、固定带,32、四合扣母扣,4、连接带,41、扣环。

具体实施方式

[0011] 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。基于本实用新型的实施例,本领域普通技术人员所获得的所有其他实施例,都属于本实用新型的保护范围。

[0012] 如图1-图2所示,一种自收腰西裤,包括裤身1,裤身1的底部连接两个裤腿11,裤身1的前部设有前门襟12,裤身1的顶部连接有腰头2,腰头2的左端连接有纽扣21,腰头2的右端开设有与纽扣21配合的扣孔22,腰头2由内表层和外表层缝合形成,在内表层和外表层之间夹设有一根松紧带3,松紧带3具有弹力,松紧带3的两端均缝合有固定带31,固定带31的材质与裤身1的材质相同,腰头2两端的外表层上均开设有通孔23,两根固定带31分别穿过两个通孔23并分别延伸至腰头2之外,固定带31始终有一部分位于内表层和外表层之间,固定带31远离松紧带3的一端连接有四合扣母扣32,腰头2的的外表层背离前门襟12的一侧沿腰头2的长度方向排布有五个四合扣公扣24。

[0013] 本实施例中,腰头2的外表层的两端均连接有连接带4,连接带4与裤身1的材质相同,连接带4与腰头2的连接点位于通孔23与腰头2的端部之间,连接带4上连接有矩形的扣环41,扣环41为金属材质,两根固定带31分别穿设于两个扣环41内,设计合理,当固定带31的端部固定在腰头2后侧时,扣环41可有效避免固定带31拉扯通孔23,保护腰头2的外表层不被损坏。

[0014] 实际穿着中,第一次穿着时,先将腰头2套在腰部,然后将纽扣21扣合在扣孔22内,然后再将两根固定带31端部的四合扣母扣32分别扣在合适位置的四合扣公扣24上,使腰头2的内表层与腰部贴合,并完成固定带31与腰头2的固定,即完成了西裤的穿着;脱掉西裤时,只需要松开纽扣21,便可快速脱下西裤,此时则不需要将固定带31与腰头2分离,下一次穿着时直接将腰头2套在腰部后,扣上纽扣21便完成穿着,可达到运动裤便捷度和贴身度,且由于固定带31在腰头2上的固定点可以改变,腰头2能以大致相同的松紧度与不同的用户匹配,进一步提高了适配性。

[0015] 以上所述仅为本实用新型的较佳实施例而已,并不用以限制本实用新型,凡在本实用新型的精神和原则之内,所有的任何修改、等同替换、改进等,均应包含在本实用新型的保护范围之内。

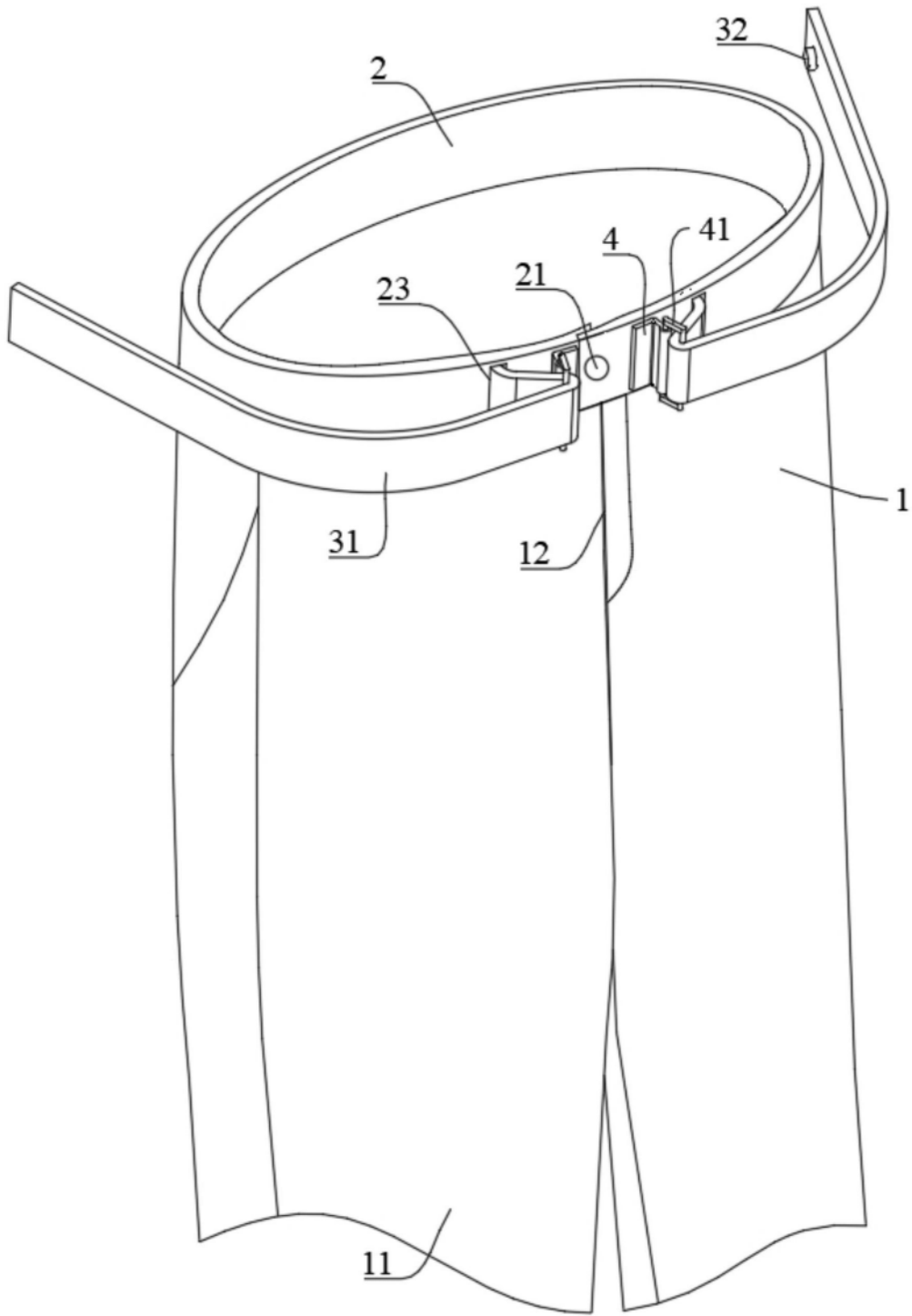


图1

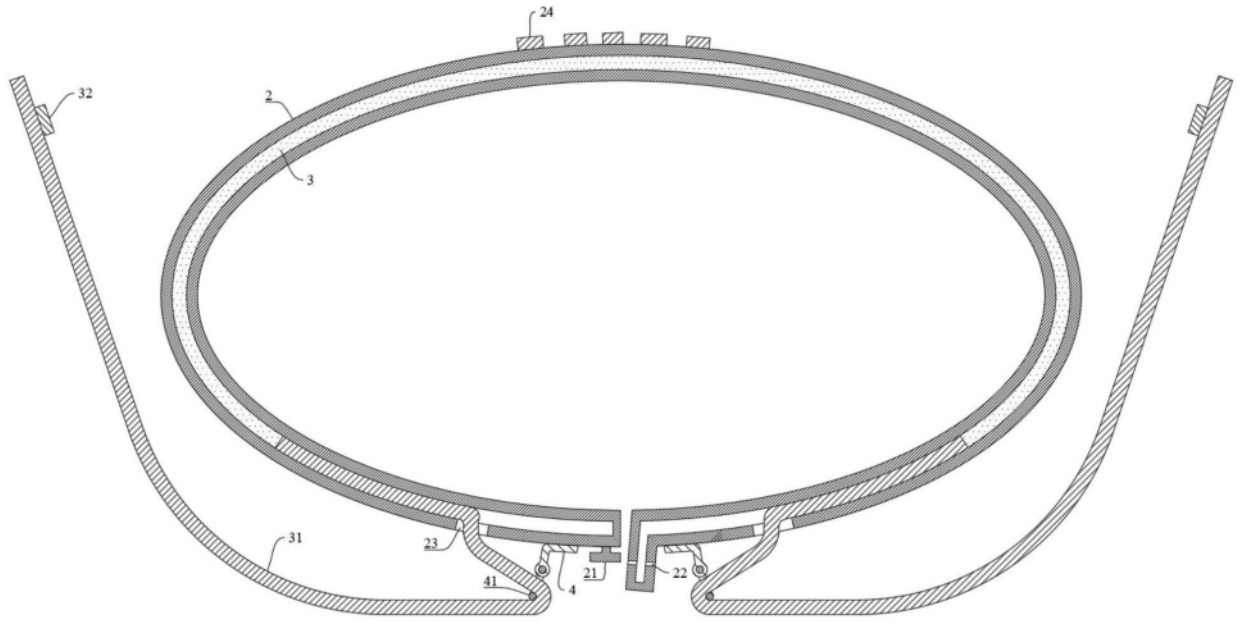


图2