

(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201840267 U

(45) 授权公告日 2011. 05. 25

(21) 申请号 201020533657. 1

(22) 申请日 2010. 09. 19

(73) 专利权人 宋政辉

地址 130000 吉林省松原市宁江区兴原乡额
莫勒村

(72) 发明人 宋政辉

(74) 专利代理机构 长春科宇专利代理有限责任
公司 22001

代理人 马守忠

(51) Int. Cl.

A47G 25/62(2006. 01)

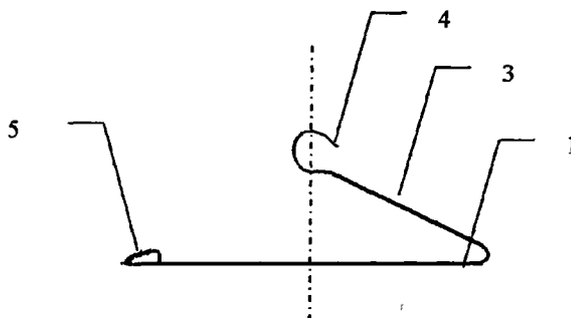
权利要求书 1 页 说明书 2 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

裤挂

(57) 摘要

本实用新型提供了一种裤挂,其有两个以上的横杆(1),所有的横杆(1)的一端均与一根端杆(2)固定平滑连接,所有的横杆(1)的另一端均向上折弯成底角为锐角的三角形状的端头(5),端头(5)的三角形的角均应圆滑,在端杆(2)的中心处固定平滑连接一个与横杆(1)水平方向的平面成锐角的斜向上的斜杆(3),斜杆(3)的另一端有一个挂钩(4),该挂钩(4)的水平投影点应该在横杆的水平投影面的几何中心。该裤挂制作简单,材料易得,结构新颖,使用方便。最重要的是,它能保证所挂的裤子始终保持原样,避免了现有的衣服挂或裤挂挂的裤子出现褶皱和夹痕;避免穿着时重新熨烫的麻烦;使穿着者保持着装仪表和妆容。



1. 一种裤挂,其特征在于,其构成如下:两个以上的横杆(1),所有的横杆(1)的一端均与一根端杆(2)固定平滑连接,所有的横杆(1)的另一端均向上折弯成底角为锐角的三角形形状的端头(5),端头(5)的三角形的角均应圆滑,在端杆(2)的中心处固定平滑连接一个与横杆(1)水平方向的平面成锐角的斜向上方的斜杆(3),斜杆(3)的另一端有一个挂钩(4),该挂钩(4)的水平投影点应该在横杆的水平投影面的几何中心。

裤挂

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种裤子挂。

背景技术

[0002] 现在,随着经济和社会的发展,人们的生活不断地提高,人们越来越讲究服饰穿着和保养。裤子是最为普遍的服饰之一。人们对于裤子穿着和保养也十分讲究。在衣柜里,裤子的存放往往是挂在衣服架上。

[0003] 衣服挂,目前琳琅满目,但是,专门挂裤子的不多。一般的就是衣服架有横杆,该横杆就用来挂裤子,使用时,把裤子叠好,横搭在横杆上;还有专门挂裤子的裤挂,所述的裤挂的横杆上有距离可调的两个夹子,把叠好的裤子的裤腰或裤脚伸直后,用两个夹子把裤腰或裤脚两边夹好后置于衣柜里。

[0004] 问题是,用衣服架的横杆挂裤子,由于是把裤子横搭在横杆上,于是裤子在与横杆搭置处会出现褶皱,一般很难把裤子上出现褶皱去掉,往往要重新熨烫,这会很麻烦;否则,穿着有褶皱的裤子会影响装仪表和妆容。

[0005] 用裤挂挂裤子,由于是用两个夹子把裤腰或裤脚两边夹好后置于衣柜里,于是,在裤腰或裤脚处会出现明显的夹子的夹痕,同样地,裤腰或裤脚处会出现明显的夹子的夹痕往往也要重新熨烫,这会很麻烦;否则,穿着有夹痕的裤子也会影响着装仪表和妆容。(参考文献产品说明书长春市北方市场长春市自由大路 5869 号)

发明内容

[0006] 为了解决已有技术存在的问题,本实用新型提供了一种裤挂。其构成如下:两个以上的横杆,所有的横杆的一端均与一根端杆固定平滑连接,所有的横杆的另一端均向上折弯成底角为锐角的三角形状的端头,端头以防止所挂的裤子脱落,端头的三角形的角均应圆滑,以防止刮坏裤子;在端杆的中心处固定平滑连接一个与横杆水平方向的平面成锐角的斜向上方的斜杆,斜杆的另一端为一个挂钩,该挂钩的水平投影点应该在横杆的水平投影面的几何中心,以保证用挂钩把裤挂置于衣柜后,使裤挂处于稳定平衡。

[0007] 使用时,(1) 如果横杆的数量是偶数,相邻的两个横杆相配合可以挂一条裤子。

[0008] 首先,把裤子正常叠好,把裤挂的相邻的两根横杆分别从裤腰的中心两侧的所有的绊带中穿过,就像用裤腰带从裤腰的所有的绊带中穿过一样,这样,裤挂的相邻的两根横杆就把一条裤子挂好。另一条也一样办理。然后将裤挂置于衣柜后,就会保证所挂裤子的平整性而不会出现褶皱或夹痕,从而保证穿着裤子时的着装仪表和妆容。

[0009] (2) 如果横杆的数量是奇数,相邻的两个横杆配合可以挂一条裤子,裤子的挂法同上。另一横杆可以挂吊带类的衣服或搭挂浴巾类的物品。

[0010] 裤挂可以用金属材料或塑料制作。

[0011] 有益效果:本实用新型提供的一种裤挂,制作简单,材料易得,结构新颖,使用方便。最重要的是,它能保证所挂的裤子始终保持原样,避免了现有的衣服挂或裤挂挂的裤子

出现褶皱和夹痕 ;避免穿着时重新熨烫的麻烦 ;使穿着者保持着装仪表和妆容。

附图说明

[0012] 图 1 是一种裤挂的结构示意图主视图。

[0013] 图 2 是一种裤挂的结构示意图俯视图。

具体实施方式

[0014] 实施例 1

[0015] 如图 1、2 所示,一种裤挂构成如下 :两个以上的横杆 1,所有的横杆 1 的一端均与一根端杆 2 固定平滑连接,所有的横杆 1 的另一端均向上折弯成底角为锐角的三角形状的端头 5,端头 5 以防止所挂的裤子脱落,端头 5 的三角形的角均应圆滑,以防止刮坏裤子 ;在端杆 2 的中心处固定平滑连接一个与横杆 1 水平方向的平面成锐角的斜向上方的斜杆 3,斜杆 3 的另一端为一个挂钩 4,该挂钩 4 的水平投影点应该在横杆的水平投影面的几何中心,以保证用挂钩把裤挂置于衣柜后,使裤挂处于稳定平衡。

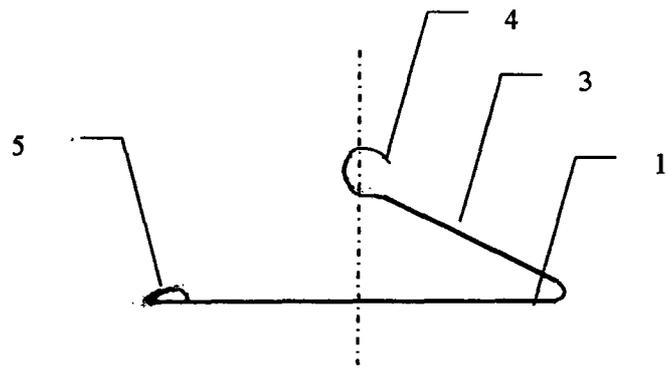


图 1

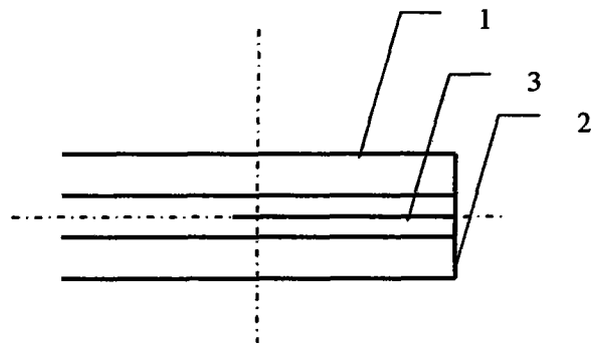


图 2