



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 221577436 U

(45) 授权公告日 2024.08.23

(21) 申请号 202420029566.6

(22) 申请日 2024.01.05

(73) 专利权人 浙江美尔棒纺织有限公司

地址 311800 浙江省绍兴市诸暨市陶朱街
道兴业五路8号

(72) 发明人 陈黎燕

(74) 专利代理机构 北京精翰专利代理有限公司

11921

专利代理师 鲁佳

(51) Int. Cl.

A47G 25/30 (2006.01)

A47G 25/48 (2006.01)

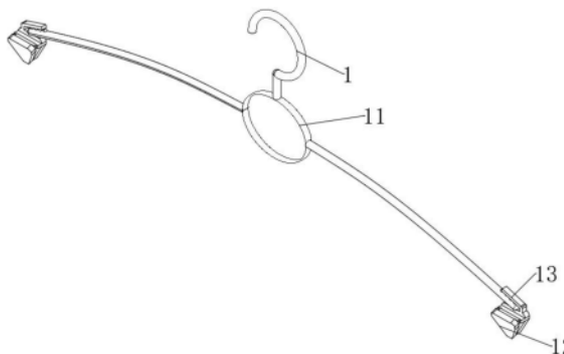
权利要求书1页 说明书2页 附图2页

(54) 实用新型名称

一种多功能衣架

(57) 摘要

本实用新型涉及衣架技术领域,提供了一种多功能衣架,包括悬挂头,悬挂头的底端固定连接衣架主体,衣架主体的两侧壁固定连接有两个晾衣夹,晾衣夹的顶端设置有悬挂机构,悬挂机构包括延长顶杆、第一凸球、第二凸球,延长顶杆呈两个固定连接在衣架主体的顶端,第一凸球呈多组固定连接在两个延长顶杆的底端,第二凸球呈多组固定连接在衣架主体的顶端,两个延长顶杆呈长杆状固定连接在衣架主体的两端;本实用新型通过晾衣夹的设置,可以方便对衣服夹起进行晾晒,通过悬挂机构的配合,可以方便对各种物品进行限位晾晒,可以方便对各种种类的物品进行吊装晾晒,提高了衣架的使用率,并且成本较低。



1. 一种多功能衣架,其特征在于:包括悬挂头(1),所述悬挂头(1)的底端固定连接有机架主体(11),所述衣架主体(11)的两侧壁固定连接有两个晾衣夹(12),所述晾衣夹(12)的顶端设置有悬挂机构,所述悬挂机构包括延长顶杆(13)、第一凸球(14)、第二凸球(15),所述延长顶杆(13)呈两个固定连接在衣架主体(11)的顶端,所述第一凸球(14)呈多组固定连接在两个延长顶杆(13)的底端,所述第二凸球(15)呈多组固定连接在衣架主体(11)的顶端。

2. 如权利要求1所述一种多功能衣架,其特征在于:两个所述延长顶杆(13)呈长杆状固定连接在衣架主体(11)的两端,所述第二凸球(15)呈多组均匀的固定连接在衣架主体(11)的两端。

3. 如权利要求1所述一种多功能衣架,其特征在于:所述第一凸球(14)和第二凸球(15)呈圆球状贴合连接。

一种多功能衣架

技术领域

[0001] 本实用新型涉及衣架技术领域,具体地说是一种多功能衣架套装。

背景技术

[0002] 衣架是我国较早出现的一种家具,周朝开始实行礼制,贵族阶层对衣冠十分重视,为了适应这种需要,较早就出现了专门用来悬挂衣物的架子:

[0003] 在对衣服进行晾晒的时候,需要使用到衣架,但是现有的衣架在使用的时候存在以下问题;

[0004] 现有的衣架在使用的时候,大多都是一端为撑架,一端为悬挂杆,使用撑架将衣服撑开悬挂,这样的方式较为单一,只能对衣服或者固定尺寸类型的衣服进行晾晒。

[0005] 为此,本领域技术人员提出了一种多功能衣架来解决背景技术提出的问题。

实用新型内容

[0006] 为了解决上述技术问题,本实用新型提供一种多功能衣架套装,以解决现有技术中大多都是一端为撑架,一端为悬挂杆,使用撑架将衣服撑开悬挂,这样的方式较为单一,只能对衣服或者固定尺寸类型的衣服进行晾晒等问题。

[0007] 一种多功能衣架套装,包括悬挂头,所述悬挂头的底端固定连接有衣架主体,所述衣架主体的两侧壁固定连接有两个晾衣夹,所述晾衣夹的顶端设置有悬挂机构,所述悬挂机构包括延长顶杆、第一凸球、第二凸球,所述延长顶杆呈两个固定连接在衣架主体的顶端,所述第一凸球呈多组固定连接在两个延长顶杆的底端,所述第二凸球呈多组固定连接在衣架主体的顶端。

[0008] 优选的,两个所述延长顶杆呈长杆状固定连接在衣架主体的两端,所述第二凸球呈多组均匀的固定连接在衣架主体的两端。

[0009] 优选的,所述第一凸球和第二凸球呈圆球状贴合连接。

[0010] 与现有技术相比,本实用新型具有如下有益效果:

[0011] 1、本实用新型通过晾衣夹的设置,可以方便对衣服夹起进行晾晒,通过悬挂机构的配合,可以方便对各种物品进行限位晾晒,可以方便对各种种类的物品进行吊装晾晒,提高了衣架的使用率,并且成本较低。

附图说明

[0012] 图1为本实用新型的立体示意图;

[0013] 图2为本实用新型的正视示意图;

[0014] 图3为本实用新型图1中悬挂机构的结构示意图。

[0015] 图中:1、悬挂头;11、衣架主体;12、晾衣夹;13、延长顶杆;14、第一凸球;15、第二凸球。

具体实施方式

[0016] 下面结合附图和实施例对本实用新型的实施方式做进一步详细描述。以下实施例用于说明本实用新型,但不能用来限制本实用新型的范围。

[0017] 如附图1至附图3所示:

[0018] 实施例一:本实用新型提供一种多功能衣架,包括悬挂头1,所述悬挂头1的底端固定连接有机架主体11,所述衣架主体11的两侧壁固定连接有两个晾衣夹12,所述晾衣夹12的顶端设置有悬挂机构,所述悬挂机构包括延长顶杆13、第一凸球14、第二凸球15,所述延长顶杆13呈两个固定连接在衣架主体11的顶端,所述第一凸球14呈多组固定连接在两个延长顶杆13的底端,所述第二凸球15呈多组固定连接在衣架主体11的顶端,两个所述延长顶杆13呈长杆状固定连接在衣架主体11的两端,所述第二凸球15呈多组均匀的固定连接在衣架主体11的两端,所述第一凸球14和第二凸球15呈圆球状贴合连接。

[0019] 由上可知,当需要对衣服晾晒的时候,可以选择晾衣夹12将衣服两端夹住,然后对衣服进行晾晒,当晾衣夹12夹持不住的时候,通过将衣服两端的边缘塞到衣架主体11和延长顶杆13中间,通过第一凸球14和第二凸球15的连接,可以方便增加衣架主体11和延长顶杆13之间的摩擦力,对衣服进行夹持,极大程度上对衣服进行限位,避免衣服脱落。

[0020] 本实用新型的实施例是为了示例和描述起见而给出的,尽管上面已经示出和描述了本实用新型的实施例,可以理解的是,上述实施例是示例性的,不能理解为对本实用新型的限制,本领域的普通技术人员在本实用新型的范围内可以对上述实施例进行变化、修改、替换和变型。

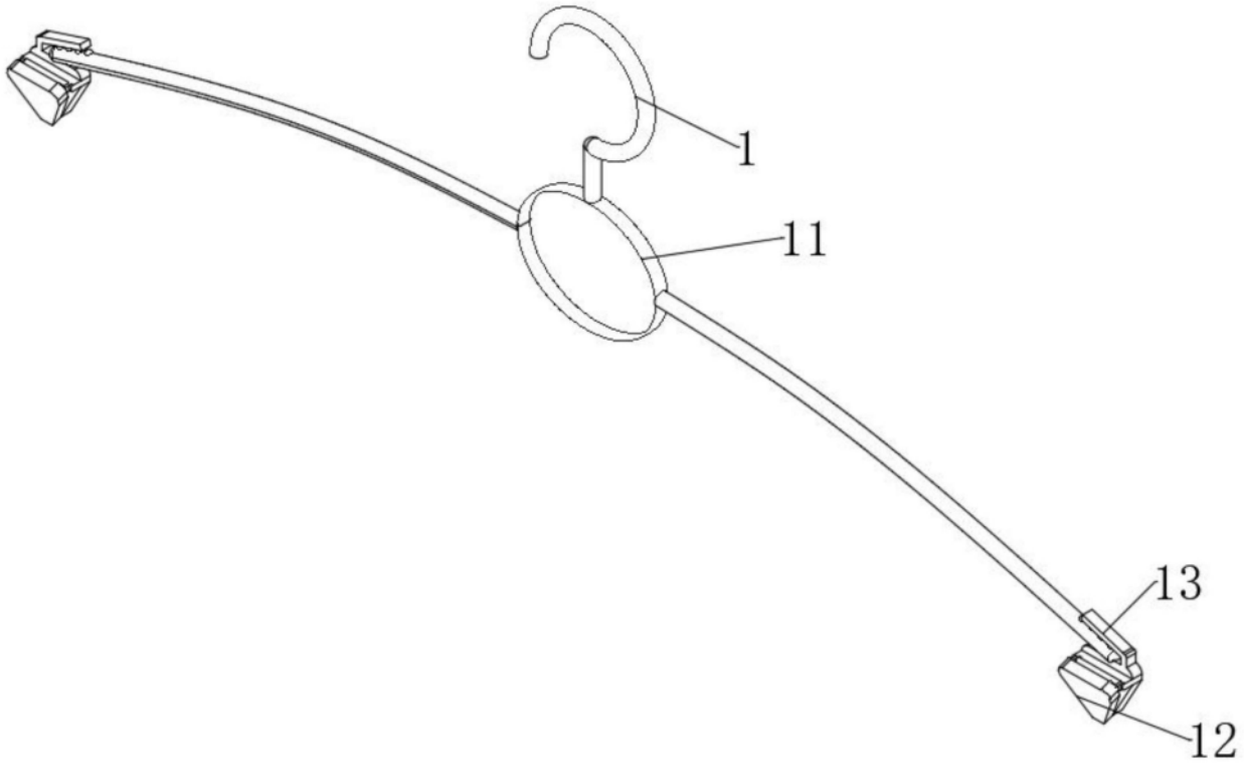


图1

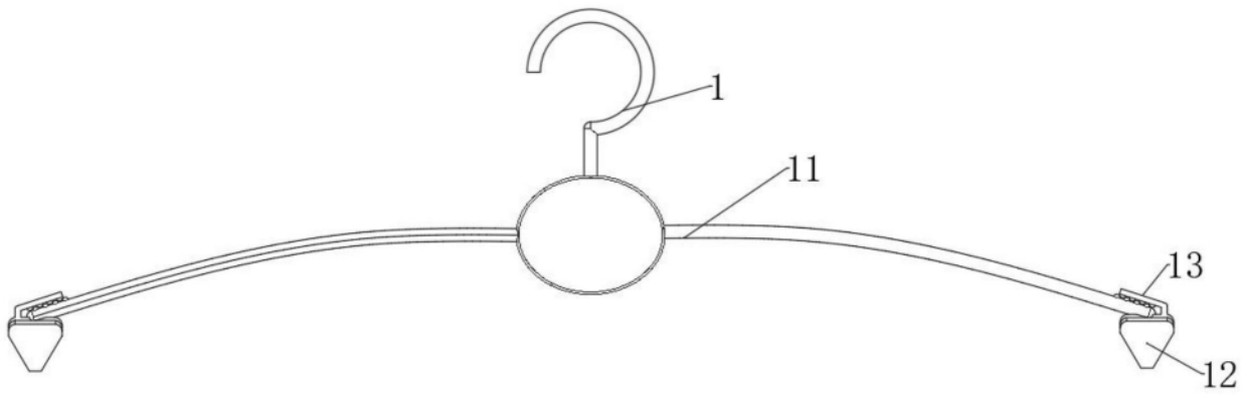


图2

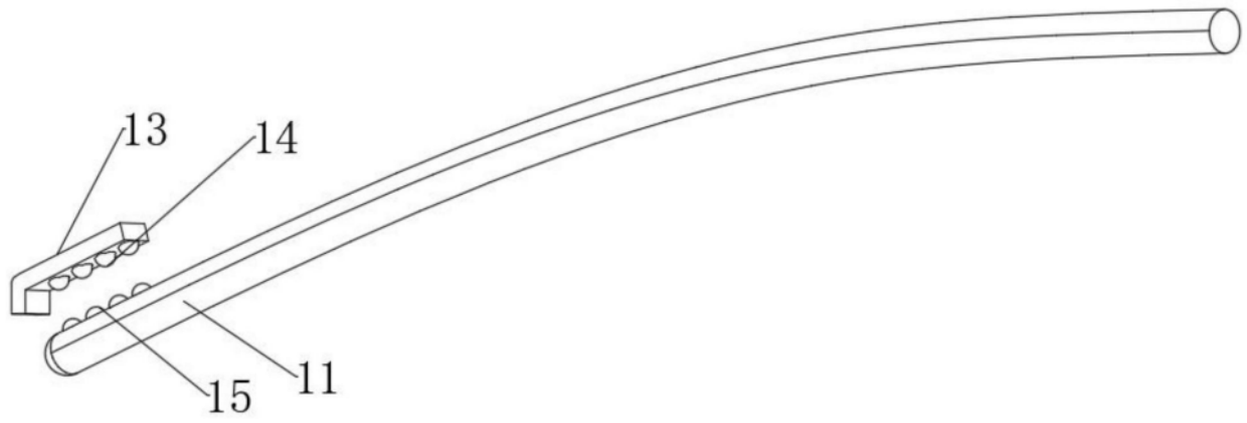


图3