



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202211535 U

(45) 授权公告日 2012. 05. 09

(21) 申请号 201120341942. 8

(22) 申请日 2011. 09. 09

(73) 专利权人 彭红蕾

地址 430205 湖北省武汉市武昌理工学院生命科学学院护理 1002 班

(72) 发明人 彭红蕾

(51) Int. Cl.

A47G 25/32 (2006. 01)

A47G 25/20 (2006. 01)

A47G 25/48 (2006. 01)

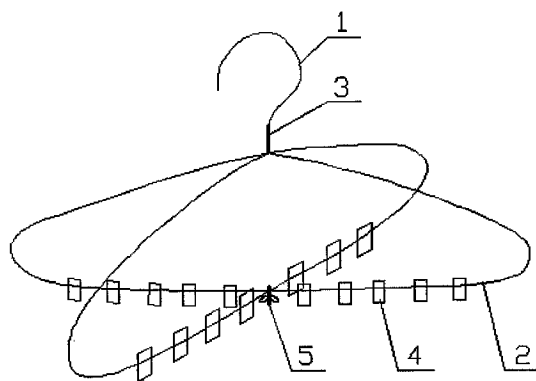
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

多功能衣架

(57) 摘要

本实用新型涉及一种多功能衣架,它由挂钩、衣架体、夹子构成,衣架体通过连接轴与挂钩下端相固定,衣架体的横杆中部由紧固轴连接,两衣架体可旋转调正夹角并由紧固轴固定;夹子固定与衣架体的横杆上。两衣架体夹角调整以改变衣架的宽度,适用于多种类型衣物的晾晒、定型,同时夹子可方便晾晒袜子、毛巾等较轻柔的小物件,实用方便。



1. 一种多功能衣架,其特征在于:它由挂钩、衣架体、夹子构成,衣架体通过连接轴与挂钩下端相固定,衣架体的横杆中部由紧固轴连接,两衣架体可旋转调正夹角并由紧固轴固定;夹子固定与衣架体的横杆上。

多功能衣架

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种日常生活用品,尤其是一种多功能衣架。

背景技术

[0002] 衣架是一种用来支撑衣物以便于晾晒及储存衣物时维持其原形的日常生活用品,不可或缺。衣架一般由挂钩、支杆及横杆构成,两根支杆一端与挂钩下端固定,另一端分别与横杆的两端固定并形成整体。使用衣架晾晒及悬挂衣物可使衣物保持原形,有效避免了衣物因折叠堆放而导致的变形。

[0003] 现有衣架结构固定,晾晒衣物时对衣物的撑展程度由衣架的固定宽度决定。对于西服等需要定型的衣物来说,则需要特定的衣架才能起到较好的效果。另外,使用衣架晾晒袜子、毛巾等较轻柔的物件时,易被风吹落。

实用新型内容

[0004] 为了解决现有衣架晾晒晾晒对象较单一且不太方便的问题,本实用新型提供了一种多功能衣架,它可改变衣架宽度且设有夹子,有效解决了上述问题。

[0005] 为了实现本实用新型目的所采用的技术方案是:一种多功能衣架,其特征在于:它由挂钩、衣架体、夹子构成,所述的衣架体通过连接轴与挂钩下端相固定,衣架体的横杆中部由紧固轴连接,两衣架体可旋转调正夹角并由紧固轴固定;所述的夹子固定与衣架体的横杆上。

[0006] 本实用新型的有益效果是:两衣架体夹角调整以改变衣架的宽度,适用于多种类型衣物的晾晒、定型,同时夹子可方便晾晒袜子、毛巾等较轻柔的小物件,实用方便,适用于大多数家庭使用。

附图说明

[0007] 下面结合附图和具体实施方式对本实用新型作进一步的说明。

[0008] 图 1 是本实用新型结构示意图

[0009] 图中 1- 挂钩、2- 衣架体、3- 连接轴、4- 夹子、5- 紧固轴。

具体实施方式

[0010] 在图 1 所示的第一实施例中,一种多功能衣架,其特征在于:它由挂钩、衣架体、夹子构成,所述的衣架体通过连接轴与挂钩下端相固定,衣架体的横杆中部由紧固轴连接,两衣架体可旋转调正夹角并由紧固轴固定;所述的夹子固定与衣架体的横杆上。

[0011] 在图 1 所示的第二实施例中,可根据晾晒衣物的定型宽度调整两衣架体间的夹角并由紧固轴固定,保证晾晒衣物的晾晒、定型。

[0012] 在图 1 所示的第三实施例中,晾晒袜子、毛巾等小物件时,将两衣架体夹角调整为 90 度并由紧固轴固定,用夹子夹住袜子、毛巾等小物件晾晒,实用方便。

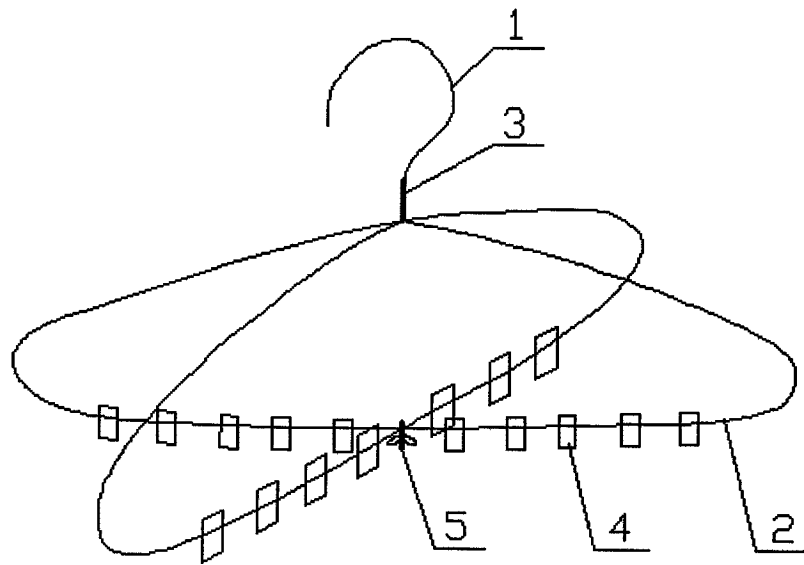


图 1