



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 203633932 U

(45) 授权公告日 2014. 06. 11

(21) 申请号 201320697721. 3

(22) 申请日 2013. 11. 06

(73) 专利权人 中国石油大学(华东)

地址 266580 山东省青岛市经济技术开发区
长江西路 66 号

(72) 发明人 杨建磊 吕秋云 吕建军

(51) Int. Cl.

A47G 25/30 (2006. 01)

A47G 25/48 (2006. 01)

A47G 25/00 (2006. 01)

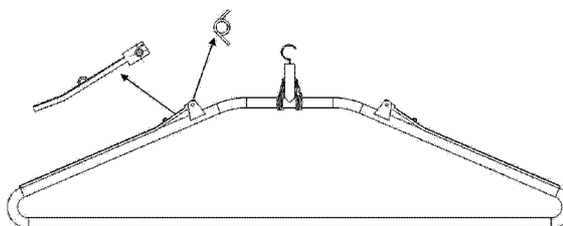
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

(54) 实用新型名称

多功能衣架

(57) 摘要

本实用新型提供了一种多功能衣架,所述衣架包括:衣架主体,用于晾晒衣服;两个对称的长臂压杆,当压杆压在衣架主体上时可以防止衣服从衣架上掉落,也可以晾晒袜子等小物品,当用绳子将压杆勾住时,可以晾晒鞋子;两根对称的绳子,用于勾住长臂压杆,晾晒鞋子。所述多功能衣架解决了衣服从衣架掉落及衣架功能单一的问题,当需要晾晒衣服时,将压杆抬起,将衣服晾在衣架上,让压杆自由回落即可;当需要晾晒袜子等小物品时,将压杆抬起,将袜子等排放在衣架上,让压杆自由回落即可;当需要晾晒鞋子时,将压杆抬起,用绳子将压杆勾住,便可也晾晒鞋子。



1. 一种多功能衣架,包括衣架主体、两个长臂压杆和两根带挂钩绳子,其特征在于,所述两个对称的长臂压杆分别用销轴与衣架主体上的销轴座链接,压杆与销轴座之间作用有扭转弹簧,两根绳子一端固定在衣架的颈部。

多功能衣架

技术领域

[0001] 本实用新型涉及到一种衣架,属于生活用具。

背景技术

[0002] 目前,人们在晾晒衣服的时候,大多使用普通的衣架,这种衣架虽然结构简单,但是无法解决一些因风吹或领口较大造成的衣服掉落问题,并且功能比较单一。

实用新型内容

[0003] 本实用新型的目的在于提供一种防止衣服从衣架上掉落并且可以实现晾衣服、袜子和鞋子等功能的多功能衣架。

[0004] 本实用新型所采用的技术方案是:一种多功能衣架,包括衣架主体,两个长臂压杆和两根带挂钩绳子,其特征在于,所述两个对称的长臂压杆分别用销轴与衣架主体上的销轴座链接,压杆与销轴座之间作用有扭转弹簧,两根绳子一端固定在衣架的颈部。

[0005] 本实用新型的有益效果是:晾衣服时,只需将长臂压杆轻轻抬起,将衣服晾在衣架上,松开压杆,压杆就可以将衣服牢牢的压在衣架上,有效地解决了衣服掉落问题;晾晒袜子等小物品也是同样的方法,因为压杆的尺寸与衣架吻合,可以同时晾晒多个袜子等小物品;晾晒鞋子时,只需将对称压杆抬起,用绳子勾住,便形成了一个晾鞋架。

附图说明

[0006] 下面结合附图对本实用新型的具体实施做进一步详细说明。

[0007] 图 1 为多功能衣架晾衣示意图。

[0008] 图中 1. 衣架主体,2. 销轴座,3. 长臂压杆,4. 扭转弹簧,5. 绳子

[0009] 图 2 为多功能衣架晾鞋示意图。

具体实施方式

[0010] 在图 1 中,将对称的长臂压杆抬起,将衣服(或袜子等小物品)挂在衣架主体上,长臂压杆在扭转弹簧的作用下将衣服(或者袜子等小物品)夹紧,然后将衣架挂在晾衣杆上即可,此时绳子是绕在衣架主体上。

[0011] 在图 2 中,将对称的长臂压杆抬起,用绳子勾住,然后将鞋子挂在长臂压杆上,然后将衣架挂在晾衣杆上即可。

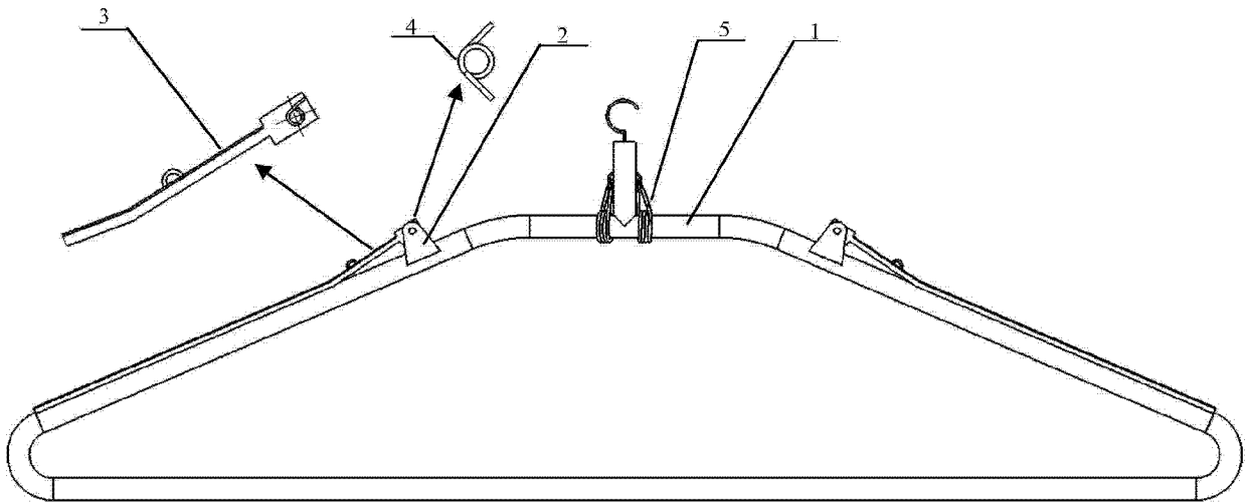


图 1

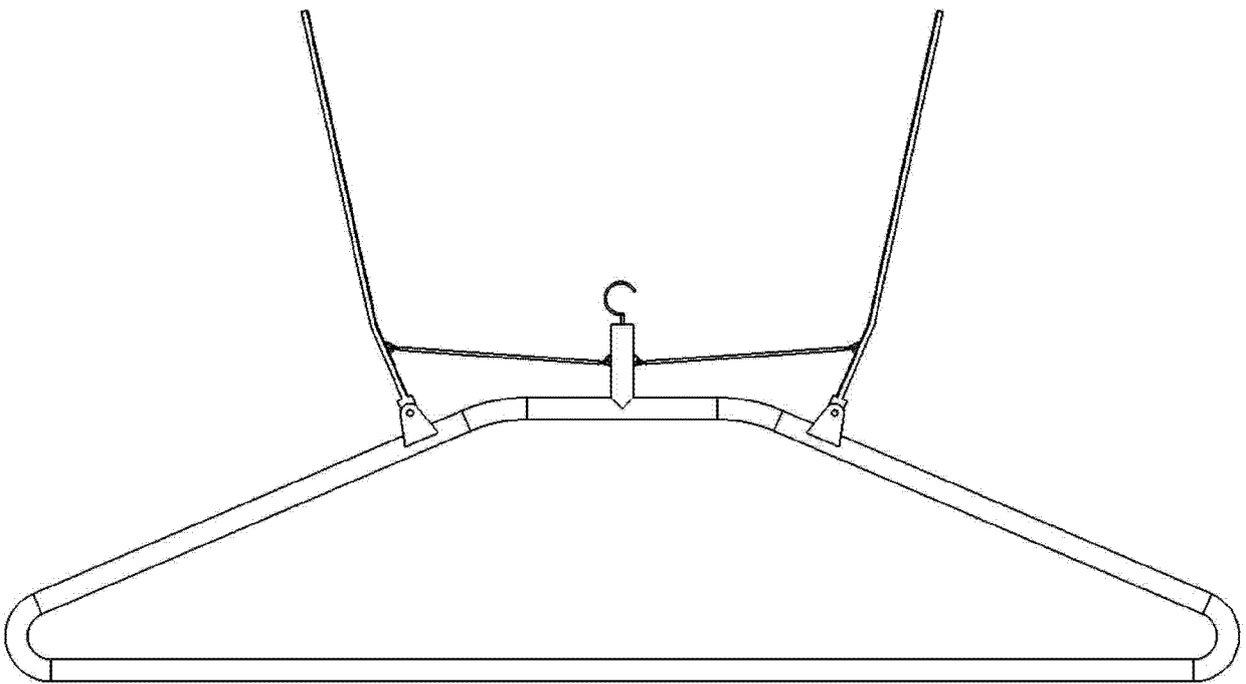


图 2