



(12)实用新型专利

(10)授权公告号 CN 206651674 U

(45)授权公告日 2017. 11. 21

(21)申请号 201621307751.9

(22)申请日 2016.12.01

(73)专利权人 福州新兴家居用品有限公司

地址 350500 福建省福州市连江县琯头投资区104国道

(72)发明人 林起恩

(74)专利代理机构 厦门龙格专利事务所(普通合伙) 35207

代理人 吴小波

(51) Int. Cl.

A47G 25/06(2006.01)

A47G 25/10(2006.01)

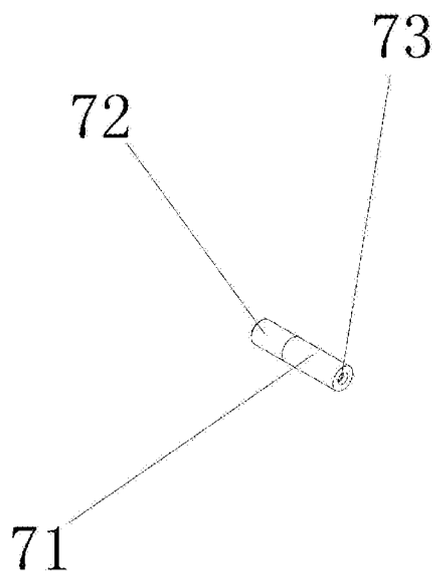
权利要求书1页 说明书1页 附图2页

(54)实用新型名称

一种衣帽架用的衣帽挂杆

(57)摘要

本实用新型公开了一种衣帽架用的衣帽挂杆,包括挂杆本体,所述挂杆本体的外端套设有金属套筒,所述挂杆本体的另一端内设有螺母,所述螺母连接于衣帽架上的挂杆的螺栓上。本实用新型结构简单,方便挂置衣帽,美观实用,体积小,使用方便,拆装方便。



1. 一种衣帽架用的衣帽挂杆,其特征在于:包括挂杆本体(71),所述挂杆本体(71)的外端套设有金属套筒(72),所述挂杆本体(71)的另一端内设有螺母(73),所述螺母(73)连接于衣帽架上的挂杆(3)的螺栓(6)上。

2. 根据权利要求1所述的一种衣帽架用的衣帽挂杆,其特征在于:所述金属套筒(72)的外径与挂杆本体(71)的外径相同。

一种衣帽架用的衣帽挂杆

技术领域

[0001] 本实用新型涉及家居用品领域,尤其涉及到一种衣帽架用的衣帽挂杆。

背景技术

[0002] 现有的一些衣帽架通常为树枝叉状的主体结构,底部有支撑架作为固定使用,此种衣帽架比较笨重,不方便拆卸和携带,且体积大。

[0003] 专利申请号为201610641073.8,名称为一种便于拆卸的两节式衣帽架,包括上部衣杆和下部支架,上部衣杆和下部支架通过螺杆结构连接,所述上部衣杆上设有一个以上的长度可调节的挂衣杆。所述挂衣杆包括固定在上部衣杆上的固定衣杆,固定衣杆通过螺杆结构连接一调节连接杆。所述下部支架底部设有三个以上的支撑杆,所述每个支撑杆底部均通过螺杆结构连接高度调节连接杆,用于调节高度。所述上部衣杆顶部通过螺杆结构连接一顶部连接杆。所述挂衣杆呈枝桠状分布。此结构没有收纳功能,且衣帽架主架上还设有支桠,不方便包装,包装空间大。

实用新型内容

[0004] 本实用新型的目的在于克服上述现有技术的不足之处而提供一种结构简单,实用的衣帽架用的衣帽挂杆。

[0005] 本实用新型是通过如下方式实现的:

[0006] 一种衣帽架用的衣帽挂杆,其特征在于:包括挂杆本体71,所述挂杆本体71的外端套设有金属套筒72,所述挂杆本体71的另一端内设有螺母73,所述螺母73连接于衣帽架上的挂杆3的螺栓6上。

[0007] 所述金属套筒72的外径与挂杆本体71的外径相同。

[0008] 本实用新型的有益效果在于:结构简单,体积小,美观实用;,使用方便,拆装方便。

附图说明

[0009] 图1本实用新型结构示意图;

[0010] 图2本实用新型使用状态示意图。

具体实施方式

[0011] 现结合附图,详述本实用新型具体实施方式:

[0012] 如图1所示,一种衣帽架用的衣帽挂杆,包括挂杆本体71,挂杆本体71的外端套设有金属套筒72,观赏性强,挂杆本体71的另一端内设有螺母73,螺母73连接于衣帽架上的挂杆3的螺栓6上。

[0013] 本实用新型金属套筒72的外径与挂杆本体71的外径相同,美观实用。

[0014] 如图2所示,使用时,将挂杆本体71内的螺母73连接于衣帽架上的挂杆3的螺栓6上即可进行衣帽的挂设,美观实用,使用方便,拆装方便。

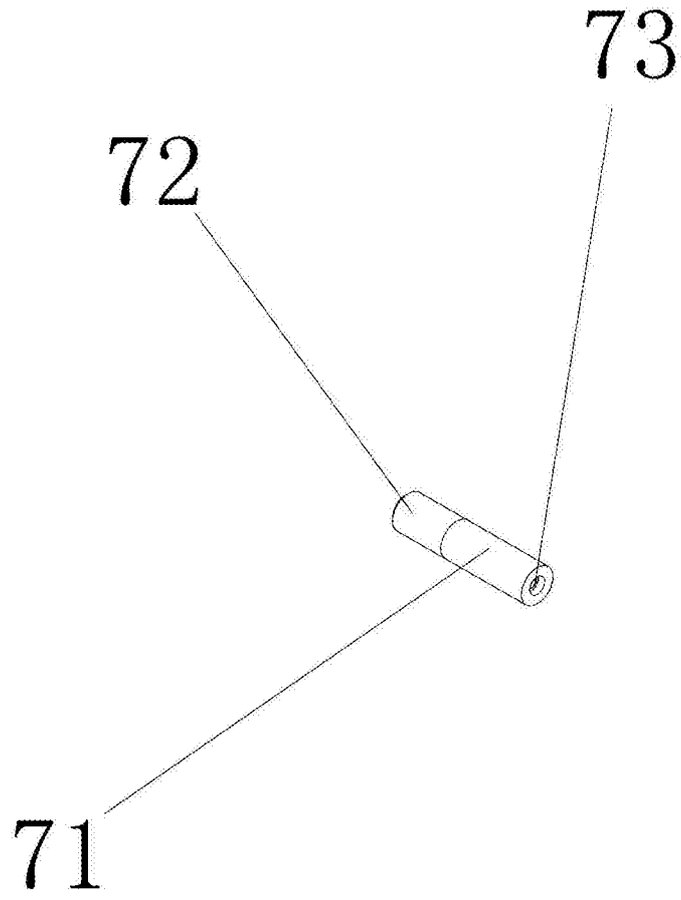


图1

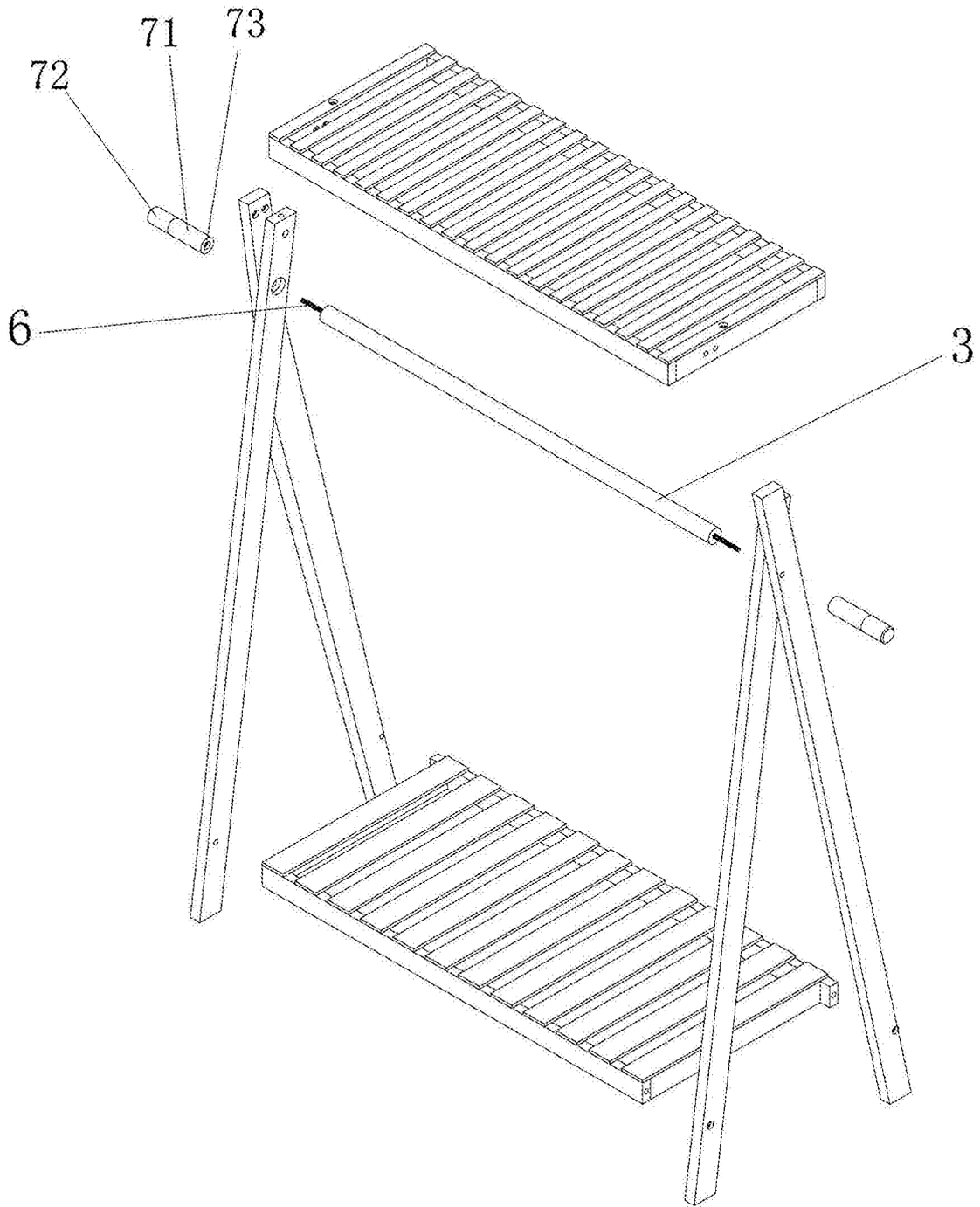


图2