



## (12)实用新型专利

(10)授权公告号 CN 205457910 U

(45)授权公告日 2016.08.17

(21)申请号 201620174933.7

(22)申请日 2016.03.09

(73)专利权人 华北理工大学

地址 063009 河北省唐山市新华西道46号

(72)发明人 索依娜 崔亮 于复兴

(51)Int.Cl.

A47G 25/34(2006.01)

A47G 25/44(2006.01)

A47G 25/48(2006.01)

A47G 25/50(2006.01)

(ESM)同样的发明创造已同日申请发明专利

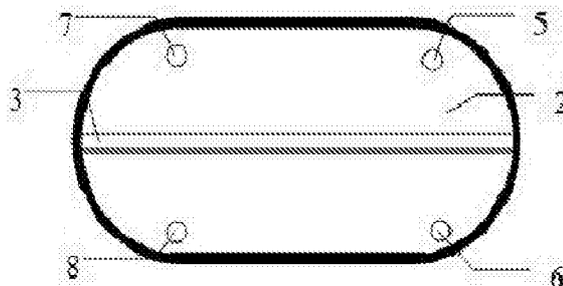
权利要求书1页 说明书2页 附图1页

(54)实用新型名称

通风衣架

(57)摘要

本实用新型涉及一种通风衣架：衣架设计成宽体结构，在肩膀部位将衣服撑开，使得衣物前后两面距离加大，增加空气流动。同时衣架的支架板可以伸缩，适应不同肩宽衣物；衣架的支架板可以拆卸，便于携带；衣架的支架板可以旋转，可以对衣物前后距离根据需要调节不同大小；衣架的支架板固定至少2个挂环可以挂夹子，同样夹裤子时候可以将每个裤腿分开，增加空气流动，节约晾干时间，或者夹晾小件衣物。



- 1.通风衣架,包括挂钩,支架杆,两片支架板,其特征为:所述支架板宽度不少于5CM,通过底部中央的管槽与支架杆连接,每个支架板下面固定至少2个挂环。
- 2.根据权利要求1所述的通风衣架,其特征在于,所述支架板可伸缩。
- 3.根据权利要求1所述的通风衣架,其特征在于,所述支架板可拆卸。
- 4.根据权利要求1所述的通风衣架,其特征在于,所述支架板可旋转。
- 5.根据权利要求1所述的通风衣架,其特征在于,所述支架板两边为圆弧状,中间为直边,边缘厚度不小于0.5CM。
- 6.根据权利要求1所述的通风衣架,其特征在于,所述挂环可以套接夹子。

## 通风衣架

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种通风衣架,属于日常生活用品技术领域。

### 背景技术

[0002] 衣架是人们日常生活必备生活用品,但是使用过程中普通衣架会使得衣服前后距离贴的太近,影响晾干速度,如果把衣服的前后两面距离加大,可以使空气更好的流动这样就可以加速蒸发,节约晾干时间。

### 发明内容

[0003] 本实用新型目的是设计一种通风衣架,加快晾衣服时间,同时衣架适合不同类型、大小的衣物,便于携带。

[0004] 本实用新型是通过以下技术方案实现的:通风衣架,包括挂钩,支架杆,两片支架板,所述支架板宽度不少于5CM,通过底部中央的管槽与支架杆连接,每个支架板下面固定至少2个挂环。

[0005] 所述支架板可伸缩,可拆卸,可旋转;所述支架板两边为圆弧状,中间为直边,边缘厚度不小于0.5CM;所述挂环可以套接夹子。

[0006] 本实用新型主要有有益效果:衣架设计成宽体结构,在肩膀部位将衣服撑开,使得衣物前后两面距离加大,增加空气流动。同时衣架的支架板可以伸缩,适应不同肩宽衣物;衣架的支架板可以拆卸,便于携带;衣架的支架板可以旋转,可以对衣物前后距离根据需要调节不同大小;衣架的支架板固定至少2个挂环可以挂夹子,同样夹裤子时候可以将每个裤腿分开,增加空气流动,节约晾干时间,或者夹晾小件衣物。

### 附图说明

[0007] 图1为本实用新型通风衣架支架杆结构示意图;

[0008] 图2为本实用新型支架板结构示意图;

[0009] 图3为本实用新型夹子结构示意图;

[0010] 其中:1支架杆、2支架板、3管槽、4夹子、5-8挂环。

### 具体实施方式

[0011] 下面结合附图和实施例做进一步说明。

[0012] 本实用新型的基本思想是:通过可以旋转的宽体支架板将衣物前后根据需要分开,节约晾干时间。

[0013] 实施例1:本实施例支架板宽度为5CM。通风衣架,包括挂钩,支架杆,两片支架板,所述支架板通过底部中央的管槽(3)与支架杆(1)两端分别连接,每个支架板下面固定2个挂环。挂环位置对角设置为挂环(6),(7)或挂环(5),(8)挂环上面挂夹子(4)。衣架的支架板可以伸缩,适应不同肩宽衣物;衣架的支架板可以拆卸,便于携带;衣架的支架板可以旋转,

可以对衣物前后距离根据需要调节不同大小;挂裤子时候,挂环(6),(7)或挂环(5),(8)位置的夹子将每个裤腿分开夹,形成筒状,增加空气流动,节约晾干时间,或者夹晾小件衣物。所述支架板两边为圆弧状,中间为直边,边缘厚度不小于0.5CM,支架板旋转至垂直时通过支架板边缘支持衣物,类似于普通衣架。

[0014] 实施例2:本实施例支架板宽度为8CM。通风衣架,包括挂钩,支架杆,两片支架板,所述支架板通过底部中央的管槽(3)与支架杆(1)两端分别连接,每个支架板下面固定4个挂环。挂环位置为挂环(5),挂环(6),挂环(7),挂环(8),挂环上面挂夹子(4)。衣架的支架板可以伸缩,适应不同肩宽衣物;衣架的支架板可以拆卸,便于携带;衣架的支架板可以旋转,可以对衣物前后距离根据需要调节不同大小;挂裤子时候,挂环(6),(7)或挂环(5),(8)或挂环(5)-(8)位置的夹子将每个裤腿分开夹,形成筒状,增加空气流动,节约晾干时间,或者夹晾小件衣物。所述支架板两边为圆弧状,中间为直边,边缘厚度不小于0.5CM,支架板旋转至垂直时通过支架板边缘支持衣物,类似于普通衣架。

[0015] 需要理解到的是:上述实施例虽然对本实用新型作了详细的描述,但这些描述,只是对本实用新型设计思路的简单说明,并非对本实用新型作任何限制,凡是根据本实用新型技术实质对以上实施例所作的任何简单修改、变更以及等效结构变换,均仍属于本实用新型技术方案的保护范围内。

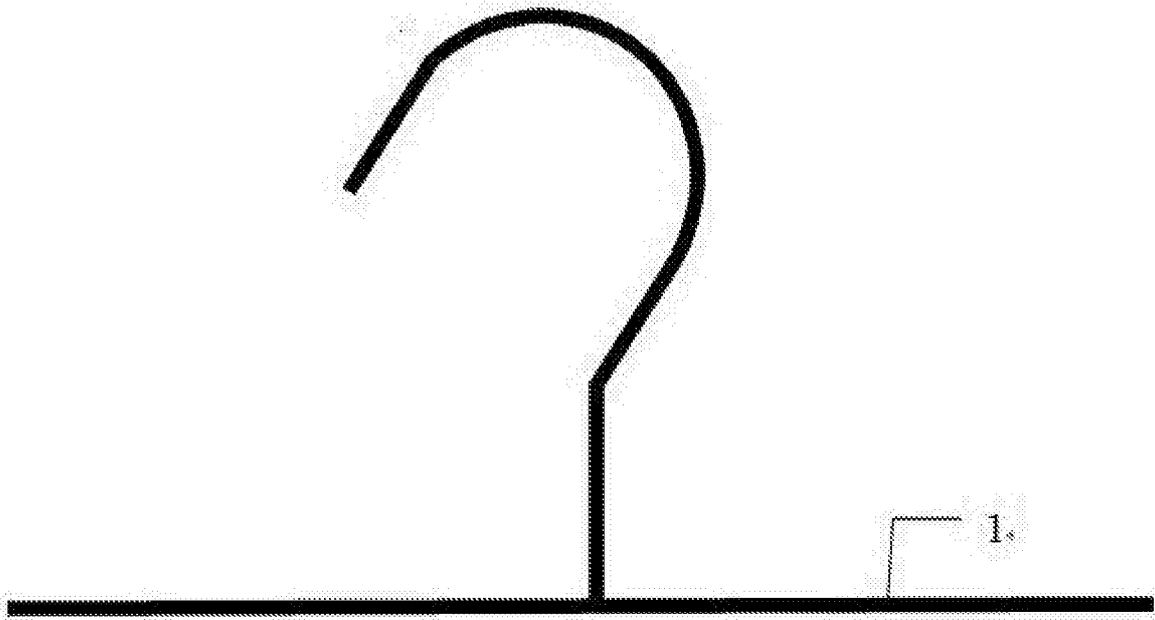


图1

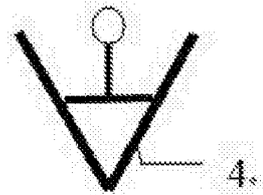
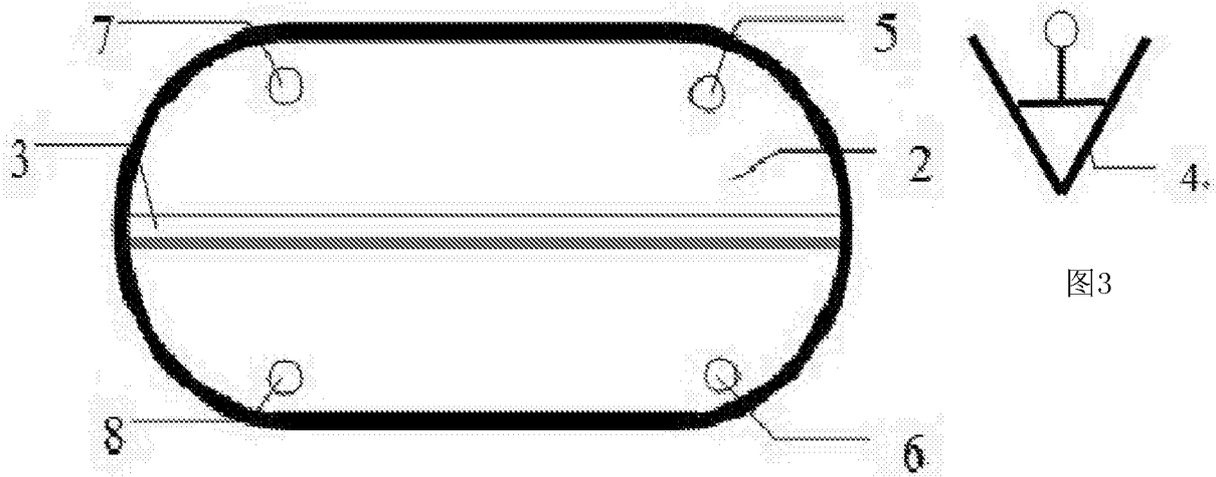


图3

图2