

[19] 中华人民共和国国家知识产权局

[51] Int. Cl.  
A47G 25/30 (2006.01)



## [12] 发明专利申请公布说明书

[21] 申请号 200810047122.0

[43] 公开日 2009年9月23日

[11] 公开号 CN 101536865A

[22] 申请日 2008.3.20

[21] 申请号 200810047122.0

[71] 申请人 武岱

地址 444200 湖北省宜昌市远安县第一高级  
中学

[72] 发明人 武岱

[74] 专利代理机构 宜昌市三峡专利事务所

代理人 成钢

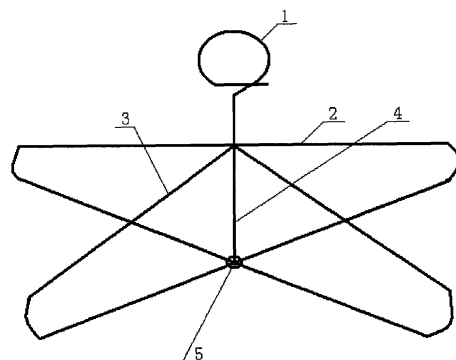
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

[54] 发明名称

新型衣架

[57] 摘要

本发明公开了一种新型衣架，包括挂钩和支撑架，挂钩采用环形，支撑架由主支撑架和负支撑架组成，主支撑架通过支撑杆与负支撑架连接，支撑杆与主支撑架和负支撑架底部连接处设有弹簧。本发明具有防掉落、可晾晒大小不同衣物的特点。



---

1、一种新型衣架，包括挂钩（1）和支撑架，其特征在于：挂钩（1）采用环形，支撑架由主支撑架（2）和负支撑架（3）组成，主支撑架（2）通过支撑杆（4）与负支撑架（3）连接，支撑杆（4）与主支撑架（2）和负支撑架（3）底部连接处设有弹簧（5）。

## 新型衣架

### 技术领域

本发明涉及一种衣架，尤其是一种新型衣架。

### 背景技术

现有的衣架挂钩为半圆或弧形，晾晒衣物时容易被风吹落，支撑架只有一个，不方便晾大小不同的衣物。

### 发明内容

本发明的目的就是要提供一种可晾晒大小衣物、防掉落的新颖衣架。

本发明的目的是这样实现的：一种新型衣架，包括挂钩1和支撑架，挂钩1采用环形，支撑架由主支撑架2和负支撑架3组成，主支撑架2通过支撑杆4与负支撑架3连接，支撑杆4与主支撑架2和负支撑架3底部连接处设有弹簧5。

本发明由于采用上述结构，将衣架挂钩1加长并弯折成不封闭环形，环形处有间隙，便于挂在晾衣杆上，衣架架体有两层，由主支撑架2和负支撑架3组成，支撑杆4与主支撑架2和负支撑架3底部连接处设有弹簧5，可以使主支撑架2和负支撑架3展开，便于晾晒大小不一的各种衣物。

### 附图说明

下面结合附图和具体实施方式作进一步说明。

图1是本发明的结构示意图。

### 具体实施方式

本发明的结构包括：包括挂钩1和支撑架，挂钩1采用环形，支撑架由主支撑架2和负支撑架3组成，主支撑架2通过支撑杆4与负支撑架3连接，支撑杆4与主支撑架2和负支撑架3底部连接处设有弹簧5。

使用时将主支撑架2和负支撑架3展开可晾晒大小不一的各种衣物，环形挂钩1可象现有的弧形挂钩一样挂在晾衣杆上。

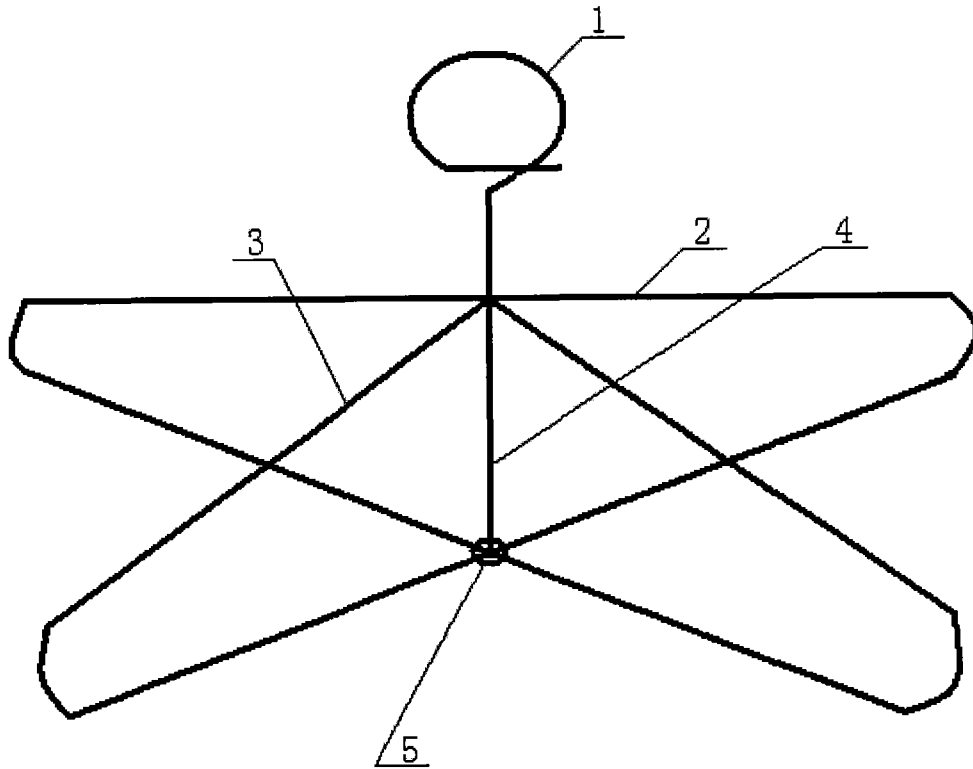


图 1