

## (12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 203252405 U

(45) 授权公告日 2013. 10. 30

(21) 申请号 201320264343. X

(22) 申请日 2013. 05. 16

(73) 专利权人 张瑞超

地址 054300 河北省邢台市临城县岐山湖大道 218 号临城中学电教处

(72) 发明人 张瑞超

(51) Int. Cl.

A47G 25/50 (2006. 01)

A47G 25/32 (2006. 01)

A47G 25/30 (2006. 01)

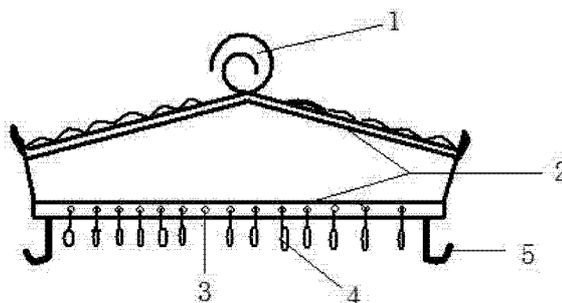
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

(54) 实用新型名称

新型晾衣架

(57) 摘要

本实用新型涉及一种日常生活用品, 具体为新型晾衣架。新型晾衣架由螺旋挂钩、固定支架、圆孔、小夹子和挂钩组成。上部挂钩设为螺旋挂钩, 螺旋挂钩可有效防止晾衣架从晾衣杆上吹落下来; 固定支架的上端横杆设为波浪凸起结构, 上端横杆的左右两端稍微向上突起; 固定支架的下端横杆上设有圆孔, 圆孔上安装有小夹子, 固定支架的下端横杆左右两端设有挂钩。本实用新型结构简单, 经济实用。



1. 新型晾衣架,由螺旋挂钩、固定支架、圆孔、小夹子和挂钩组成,其特征是上部挂钩设为螺旋挂钩。
2. 根据权利要求 1 所述的新型晾衣架,其特征是固定支架的上端横杆设为波浪凸起结构,上端横杆的左右两端稍微向上突起。
3. 根据权利要求 1 所述的新型晾衣架,其特征是固定支架的下端横杆上设有圆孔,圆孔上安装有小夹子。

## 新型晾衣架

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种日常生活用品,具体为新型晾衣架。

### 背景技术

[0002] 现有市场上的晾衣架,挂钩都是开口状的设计,刮风的时候,晾衣架很容易从晾衣杆上吹落下来;固定支架的上端横杆太过光滑,经常发生衣服从晾衣架上脱落现象;袜子等小物品搭在晾衣架上经常掉落。

### 发明内容

[0003] 为了解决上述问题,本实用新型提供了一种新型晾衣架。新型晾衣架由螺旋挂钩、固定支架、圆孔、小夹子和挂钩组成。上部挂钩设为螺旋挂钩,螺旋挂钩可有效防止晾衣架从晾衣杆上吹落下来;固定支架的上端横杆设计为波浪凸起结构,上端横杆的左右两端稍微向上突起,可增加阻力,有效防止衣服脱落现象,并减小衣领变形;固定支架的下端横杆上设有圆孔,圆孔上安装有小夹子,晾晒时用小夹子来夹住袜子等小物品,防止衣物或袜子等掉落;固定支架的下端横杆左右两端设有挂钩,用来晾晒裤子。

[0004] 本实用新型结构简单,经济实用。

### 附图说明

[0005] 图1为本实用新型平面结构示意图。

[0006] 图中:1、螺旋挂钩,2、固定支架,3、圆孔,4、小夹子,5、挂钩。

### 具体实施方式

[0007] 新型晾衣架由螺旋挂钩、固定支架、圆孔、小夹子和挂钩组成。螺旋结构可有效防止晾衣架从晾衣杆上吹落下来;固定支架的上端横杆设计为波浪凸起结构,上端横杆的左右两端稍微向上突起,可增加阻力,有效防止衣服脱落现象,并减小衣领变形;固定支架的下端横杆上设有圆孔,圆孔上安装有小夹子,晾晒时用小夹子来夹住袜子等小物品,防止衣物或袜子等掉落;固定支架的下端横杆左右两端设有挂钩,用来晾晒裤子。

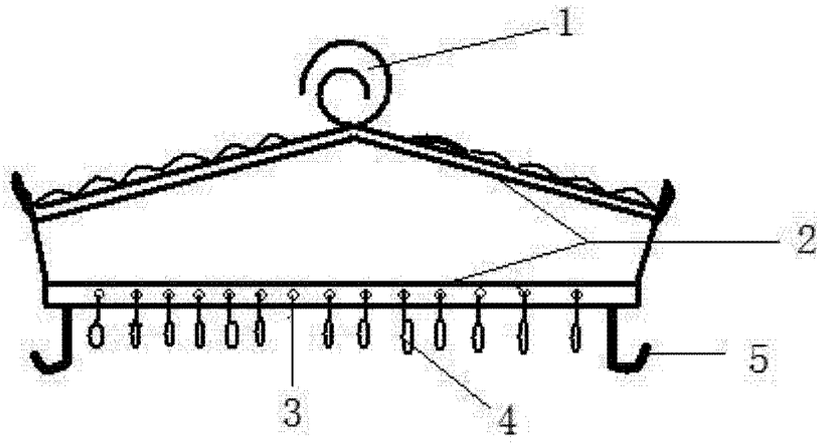


图 1