



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202000162 U

(45) 授权公告日 2011. 10. 05

(21) 申请号 201120046710. X

(22) 申请日 2011. 02. 24

(73) 专利权人 南昌大学

地址 330000 江西省南昌市红谷滩新区学府
大道 999 号

(72) 发明人 魏元珍

(74) 专利代理机构 南昌洪达专利事务所 36111

代理人 刘凌峰

(51) Int. Cl.

D06F 57/00 (2006. 01)

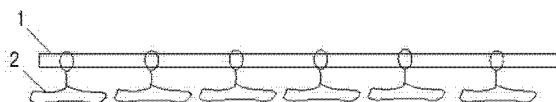
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

带衣架的室内晾衣杆

(57) 摘要

一种带衣架的室内晾衣杆,晾衣杆上连有若干个衣架,所述衣架的挂勾采用圆环结构。本实用新型的技术效果是:便于衣架收集存放,晾衣方便,同时可防止刮风时衣架从晾衣杆滑落。



1. 一种带衣架的室内晾衣杆,它包括晾衣杆、衣架,其特征是晾衣杆上连有若干个衣架,所述衣架的挂勾采用圆环结构。

带衣架的室内晾衣杆

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种室内晾衣杆,尤其涉及一种带衣架的室内晾衣杆。

背景技术

[0002] 目前,衣架和晾衣杆都是分开使用的,衣架可自由从晾衣杆上取下,但取下的衣架容易放乱,不方便收集存放。

发明内容

[0003] 本实用新型的目的在于提供了一种带衣架的室内晾衣杆,将衣架套入晾衣杆上形成整体,即可防止衣架从晾衣杆掉落又方便了衣架的存放。

[0004] 本实用新型是这样来实现的,它包括晾衣杆、衣架,其特征是晾衣杆上连有若干个衣架,所述衣架的挂勾采用圆环结构。

[0005] 本实用新型的技术效果是:便于衣架收集存放,晾衣方便,同时可防止刮风时衣架从晾衣杆滑落。

附图说明

[0006] 图1为本实用新型的结构示意图。

[0007] 在图中,1、晾衣杆 2、衣架。

具体实施方式

[0008] 如图1所示,本实用新型是这样来实现的,晾衣杆1上连有若干个衣架2,所述衣架2的挂勾采用圆环结构。

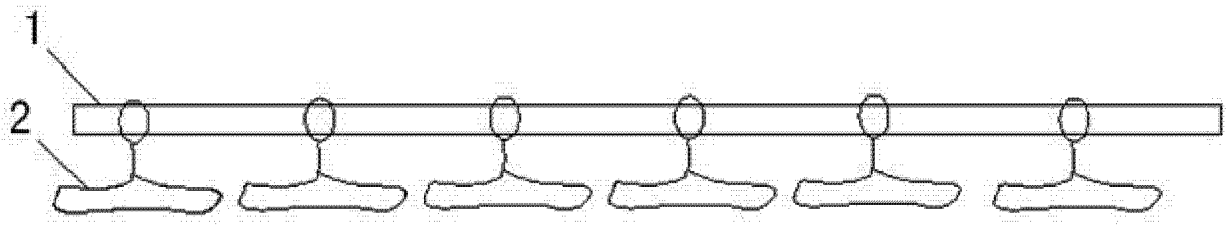


图 1