



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201755101 U

(45) 授权公告日 2011. 03. 09

(21) 申请号 201020288243. 7

(22) 申请日 2010. 08. 03

(73) 专利权人 杨过

地址 277300 山东省枣庄市峄城区承水西路
枣庄东方国际学校孙建转

(72) 发明人 杨过

(51) Int. Cl.

A47G 25/30 (2006. 01)

A47G 25/48 (2006. 01)

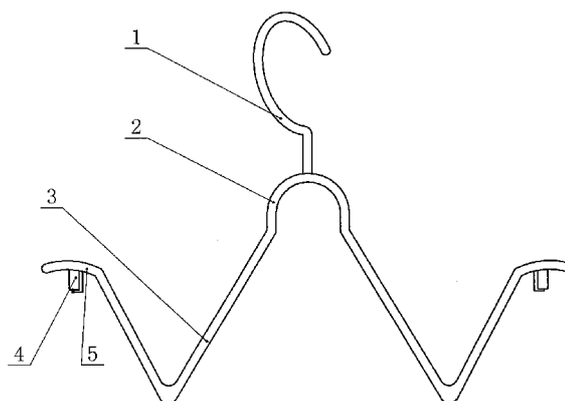
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

防滑衣架

(57) 摘要

一种使用效果好的防滑衣架,包括挂钩,挂钩下端连接有倒“U”形连接架,倒“U”形连接架的两端部分别连接有“V”形挂衣架,“V”形挂衣架与倒“U”形连接架为一整体,“V”形挂衣架的远离连接端分别设计有横杆,横杆上固定连接有夹子,用于挂衣服。



1. 一种防滑衣架,包括挂钩(1),其特征在于:所述的挂钩(1)下端连接有倒“U”形连接架(2),倒“U”形连接架(2)的两端部分别连接有“V”形挂衣架(3),“V”形挂衣架(3)与倒“U”形连接架(2)为一整体,“V”形挂衣架(3)的远离连接端分别设计有横杆(5),横杆(5)上固定连接有夹子(4)。

防滑衣架

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种日常生活用品,尤其涉及一种防滑衣架。

背景技术

[0002] 目前使用的衣架包括挂钩,挂钩下端连接有挂衣横杆,使用这种衣服架挂衣服时,衣服容易下滑,使用效果差。

发明内容

[0003] 本实用新型的目的是提供一种使用效果好的防滑衣架。

[0004] 为了实现上述目的,本实用新型采取的技术方案是:一种防滑衣架,包括挂钩,其特征在于:所述的挂钩下端连接有倒“U”形连接架,倒“U”形连接架的两端部分别连接有“V”形挂衣架,“V”形挂衣架与倒“U”形连接架为一整体,“V”形挂衣架的远离连接端分别设计有横杆,横杆上固定连接有夹子。

[0005] 本实用新型的优点效果在于:由于本实用新型所述的挂钩下端连接有倒“U”形连接架,倒“U”形连接架的两端部分别连接有“V”形挂衣架,“V”形挂衣架与倒“U”形连接架为一整体,“V”形挂衣架的远离连接端分别设计有横杆,横杆上固定连接有夹子,使用本实用新型时,直接将衣服挂于“V”形挂衣架上或者直接用夹子夹,这样能够避免衣服滑落,所以本实用新型使用效果好。

附图说明

[0006] 图1是一种本实用新型的结构示意图。

[0007] 如图所示:1、挂钩 2、倒“U”形连接架 3、“V”形挂衣架 4、夹子 5、横杆

具体实施方式

[0008] 下面结合附图与具体实施例对本实用新型做进一步描述:

[0009] 一种防滑衣架,如图1所示,包括挂钩1,挂钩1下端连接有倒“U”形连接架2,倒“U”形连接架2的两端部分别连接有“V”形挂衣架3,“V”形挂衣架3与倒“U”形连接架2为一整体,“V”形挂衣架3的远离连接端分别设计有横杆5,横杆5上固定连接有夹子4。

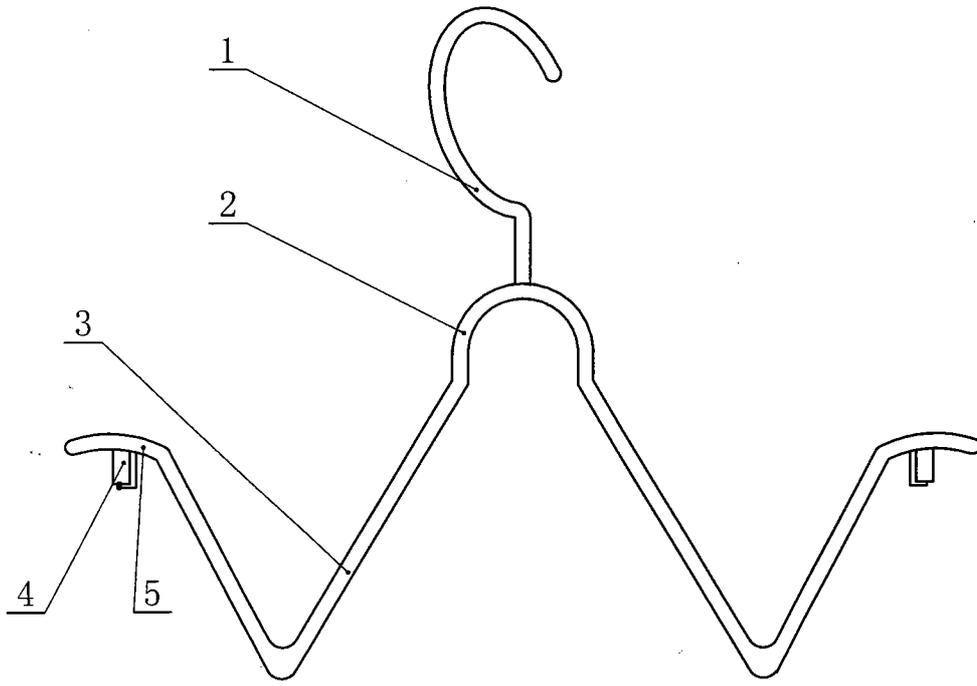


图 1