



(12)实用新型专利

(10)授权公告号 CN 206491524 U

(45)授权公告日 2017.09.15

(21)申请号 201621071379.6

(22)申请日 2016.09.22

(73)专利权人 东莞家宝生活用品有限公司

地址 523000 广东省东莞市企石镇东山镇
理区永发工业区

(72)发明人 邱显昊 陶志伟 彭加秋

(74)专利代理机构 东莞市华南专利商标事务所
有限公司 44215

代理人 梁年顺

(51)Int.Cl.

A47B 81/00(2006.01)

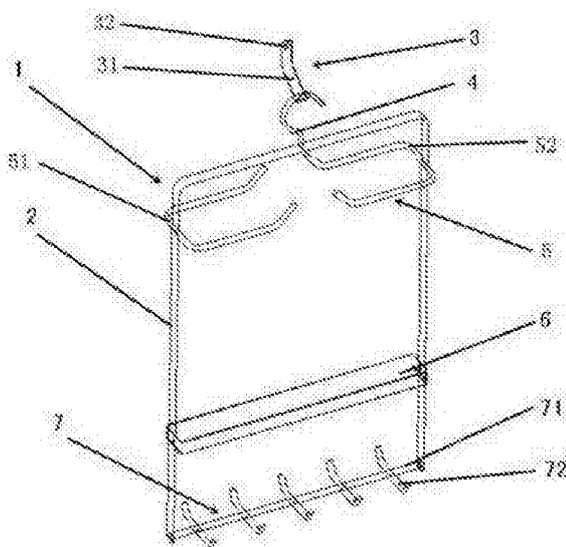
权利要求书1页 说明书2页 附图1页

(54)实用新型名称

一种悬挂式饰品架

(57)摘要

本实用新型涉及家具技术领域,尤其是指一种悬挂式饰品架。所述悬挂式饰品架包括挂钩、框体、卡架、储物槽和挂架;所述卡架、储物槽和挂架均设置在框体内,本实用新型通过设有三种分开的储物结构,能够使得饰品分类存放,让使用者能够方便找到自己想找的饰品。



1. 一种悬挂式饰品架,包括固定带、连接于固定带的挂钩及固定连接于挂钩的框体,其特征在于:还包括卡架、位于卡架下方的储物槽及位于储物槽下方的挂架,所述卡架、储物槽和挂架均设置在框体内。

2. 根据权利要求1所述的一种悬挂式饰品架,其特征在于:所述卡架、储物槽和挂架位于同一垂直面上。

3. 根据权利要求1所述的一种悬挂式饰品架,其特征在于:所述固定带包括皮带和固定件,所述皮带固定连接于挂钩,所述固定件设置在皮带一端。

4. 根据权利要求1所述的一种悬挂式饰品架,其特征在于:所述框体通过一根长杆弯折而成。

5. 根据权利要求1所述的一种悬挂式饰品架,其特征在于:所述卡架包括左卡架和右卡架,所述左卡架、右卡架均为一端开口的框状结构,所述左卡架通过一根杆弯折而成,所述右卡架通过另一根杆弯折而成,所述左卡架和右卡架分别设置在框体两侧。

6. 根据权利要求5所述的一种悬挂式饰品架,其特征在于:所述左卡架两头向上翘形成防脱钩,所述右卡架两头向上翘形成防脱钩。

7. 根据权利要求1所述的一种悬挂式饰品架,其特征在于:所述挂架包括连接杆和设置于连接杆的若干挂杆。

8. 根据权利要求7所述的一种悬挂式饰品架,其特征在于:所述挂杆的两端向上翘形成防脱钩。

一种悬挂式饰品架

技术领域

[0001] 本实用新型涉及家具技术领域,尤其是指一种悬挂式饰品架。

背景技术

[0002] 俗话说:“爱美之心,人皆有之。”在生活中人们都会佩戴一些诸如手镯、戒指、项链等饰品来装饰自己。然而饰品数量的增多必然会带来存放的问题,因此越来越多的人都会在家里放置一个饰品架。但是目前市场上大多数的饰品架都仅有储物槽或者仅有挂杆来放置饰品,这样就很容易导致各种饰品混放到一起,给寻找饰品带来困难。

发明内容

[0003] 本实用新型针对现有技术的问题提供一种可悬挂的、可分类存放饰品的饰品架。

[0004] 为了解决上述技术问题,本实用新型采用如下技术方案:

[0005] 一种悬挂式饰品架,包括固定带、连接于固定带的挂钩、固定连接于挂钩的框体、卡架、位于卡架下方的储物槽及位于储物槽下方的挂架,所述卡架、储物槽和挂架均设置在框体内。

[0006] 进一步的,所述卡架、储物槽和挂架位于同一垂直面上。

[0007] 进一步的,所述固定带包括皮带和固定件,所述皮带固定连接于挂钩,所述固定件设置在皮带一端。

[0008] 进一步的,所述框体通过一根长杆弯折而成。

[0009] 进一步的,所述卡架包括左卡架和右卡架,所述左卡架、右卡架均为一端开口的框状结构,所述左卡架通过一根杆弯折而成,所述右卡架通过另一根杆弯折而成,所述左卡架和右卡架分别设置在框体两侧。

[0010] 进一步的,所述左卡架两头向上翘形成防脱钩,所述右卡架两头向上翘形成防脱钩。

[0011] 进一步的,所述挂架包括连接杆和设置于连接杆的若干挂杆。

[0012] 进一步的,所述挂杆的两端向上翘形成防脱钩。

[0013] 本实用新型的有益效果:通过设置在框体内的卡架、储物槽和连接杆,能够把不同类型的饰品分开摆放,方便使用者选择和取放饰品,节省了寻找饰品的时间。

附图说明

[0014] 图1为本实用新型一种悬挂式饰品架的结构示意图。

[0015] 附图标记包括:1—悬挂式饰品架,2—框体,3—固定带,4—挂钩,5—卡架,6—储物槽,7—挂架,31—皮带,32—固定件,51—左卡架,52—右卡架,71—连接杆,72—挂杆。

具体实施方式

[0016] 为了便于本领域技术人员的理解,下面结合实施例与附图对本实用新型作进一步

的说明,实施方式提及的内容并非对本实用新型的限定。以下结合附图对本实用新型进行详细的描述。

[0017] 如图1,本实用新型提供一种悬挂式饰品架1,包括框体2、挂钩4、卡架5、储物槽6和挂架7;所述挂钩4设置在框体2上端;所述卡架5、储物槽6、挂架7均设置在框体2之中。

[0018] 进一步的,卡架5、储物槽6和挂架7的上下位置关系不作限定,作为最优选,储物槽6位于卡架5上方,储物槽6位于挂架7下方,既保证了悬挂的饰品分开放置,又能够避免储物槽6放置太高不易选取放在储物槽6中的饰品,。

[0019] 进一步的,所述卡架5、储物槽6和挂架7位于同一垂直面上,使得悬挂式饰品架1的重心位于框体内,让悬挂式饰品架1能够稳定地挂在衣橱上不倾斜,保证了饰品的安稳放置。

[0020] 进一步的,挂钩4固定连接于框体2,作为优选,挂钩4熔接于框体2,使得挂钩4能够与框体2紧密连接在一起,保证悬挂式饰品架1挂在衣橱里时,挂钩4与框体2不会分离。

[0021] 进一步的,挂钩4上设置有固定带3,固定带3包括皮带31和固定件32;皮带31一端绑在挂钩4上端,固定件32为可以固定在墙壁上的物品,作为优选,固定件32为吸盘,且位于固定带31没有绑在挂钩4的一端,通过固定件32固定于墙壁上,能够使得悬挂式饰品架1直接挂在墙壁上,能够更加方便人们选择和取放饰品。

[0022] 进一步的,框体2通过一根长杆弯折而成,使得框体2的结构更加稳定,不会因长期悬挂而散架。

[0023] 进一步的,卡架5包括左卡架51和右卡架52,左卡架51和右卡架52均为一端开口的框状结构,左卡架51通过一根杆弯折而成,右卡架52通过另一根杆弯折而成,能够提高左卡架51和右卡架52的稳定性,让卡架5可以悬挂比较重的饰品而不会散架;作为优选,左卡架51两头微微上翘形成防脱钩,右卡架52两头微微上翘形成防脱钩,保证了既可以稳定挂放项链之类的链状饰品,又可以在左卡架51或者右卡架52上卡放手镯之类的环状饰品,使得存放更加可靠。

[0024] 进一步的,左卡架51熔接于框体2一端内侧,右卡架52熔接于框体2另一端内侧,作为优选,左卡架51和右卡架52位于同一水平面上,使得悬挂式饰品架1的平稳。

[0025] 进一步的,储物槽6固定安装于框体2中,作为优选,储物槽6垂直于框体2两端,使得能够安稳地放置戒指等细小饰品于储物槽6中,防止细小饰品的遗失。

[0026] 进一步的,挂架7包括连接杆71和挂杆72,连接杆71固定连接于框体2;连接杆71上设置有至少一根挂杆72,作为优选,挂杆72两端也微微上翘形成防脱钩,使得饰品可以稳定地挂在挂杆72上不会滑落。

[0027] 以上所述,仅是本实用新型较佳实施例而已,并非对本实用新型作任何形式上的限制,虽然本实用新型以较佳实施例公开如上,然而并非用以限定本实用新型,任何熟悉本专业的技术人员,在不脱离本实用新型技术方案范围内,当利用上述揭示的技术内容作出些许变更或修饰为等同变化的等效实施例,但凡是未脱离本实用新型技术方案内容,依据本实用新型技术是指对以上实施例所作的任何简单修改、等同变化与修饰,均属于本实用新型技术方案的范围。

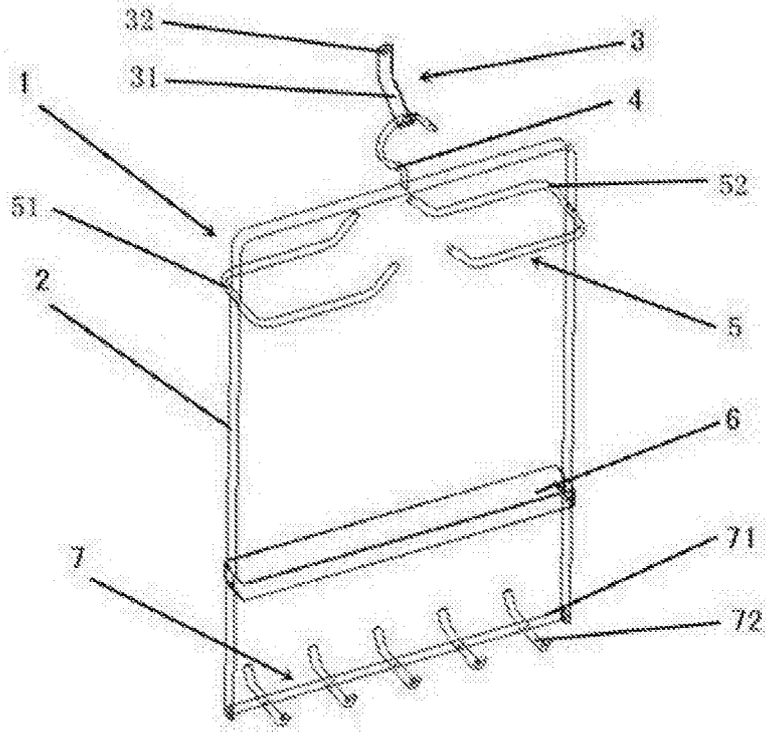


图1