



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202959428 U

(45) 授权公告日 2013.06.05

(21) 申请号 201220661985.9

(22) 申请日 2012.12.05

(73) 专利权人 浙江绿林工艺有限公司

地址 322305 浙江省金华市磐安县安文镇工业园区新元路 88 号

(72) 发明人 陈晓东

(51) Int. Cl.

A47B 47/00 (2006.01)

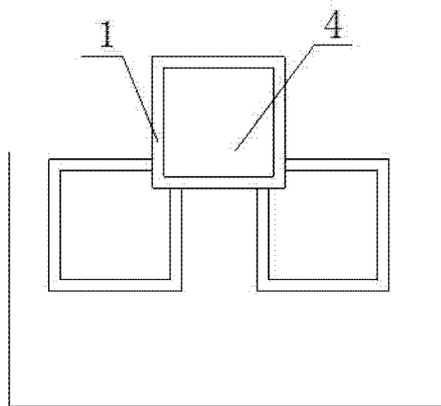
权利要求书1页 说明书1页 附图2页

(54) 实用新型名称

一种新型展示架

(57) 摘要

本实用新型公开了一种新型展示架,包括展示架本体、挂孔、螺钉,所述的三个展示架本体三连体连接,其中一个展示架本体左、右下角内嵌另外两个展示架本体内,展示架本体背面两侧设置挂孔,展示架本体通过挂孔套入螺钉内安装在墙壁上。所述的展示架本体为正方形,内部设有空腔。本实用新型的三个展示架本体三连体连接,设计独特,展示架本体通过挂孔套入螺钉,安装牢固,防止展示架掉落,同时将螺钉遮住,隐式安装,增加室内美观度,展示架本体上端和空腔均可放置物品,提高空间利用率。



1. 一种新型展示架,包括展示架本体(1)、挂孔(2)、螺钉(3),其特征在于,所述的三个展示架本体(1)三连体连接,其中一个展示架本体(1)左、右下角内嵌另外两个展示架本体(1)内,展示架本体(1)背面两侧设置挂孔(2),展示架本体(1)通过挂孔(2)套入螺钉(3)内安装在墙壁上。

2. 根据权利要求1所述的一种新型展示架,其特征在于,所述的展示架本体(1)为正方形,内部设有空腔(4)。

一种新型展示架

技术领域

[0001] 本实用新型涉及室内家居用品,特别是一种新型展示架。

背景技术

[0002] 在现代家庭装潢中,都会在墙壁上安装一些展示架来放置日常生活用品或装饰品,提高室内空间的利用率,同时也装饰美观室内。目前,展示架普遍缺乏创新,通常展示架都是通过螺钉固装在墙壁上,螺钉无法隐藏,影响室内的美观。

实用新型内容

[0003] 为解决上述问题,本实用新型的目的是提供一种设计独特、安装牢固、使用方便你的新型展示架。

[0004] 为实现上述目的,本实用新型的技术方案为:

[0005] 一种新型展示架,包括展示架本体、挂孔、螺钉,所述的三个展示架本体三连体连接,其中一个展示架本体左、右下角内嵌另外两个展示架本体内,展示架本体背面两侧设置挂孔,展示架本体通过挂孔套入螺钉内安装在墙壁上。

[0006] 作为优选,所述的展示架本体为正方形,内部设有空腔。

[0007] 本实用新型的三个展示架本体三连体连接,设计独特,展示架本体通过挂孔套入螺钉,安装牢固,防止展示架掉落,同时将螺钉遮住,隐式安装,增加室内美观度,展示架本体上端和空腔均可放置物品,提高空间利用率。

附图说明

[0008] 图1为本实用型新型的结构示意图。

[0009] 图2为展示架本体的后视图。

[0010] 图3为展示架的安装图。

具体实施方式

[0011] 如图1、2、3所示,一种新型展示架,包括展示架本体1、挂孔2、螺钉3,所述的三个展示架本体1三连体连接,其中一个展示架本体1左、右下角内嵌另外两个展示架本体1内,展示架本体1背面两侧设置挂孔2,展示架本体1通过挂孔2套入螺钉3内安装在墙壁上。所述的展示架本体1为正方形,内部设有空腔4。本实用新型的三个展示架本体1三连体连接,设计独特,展示架本体1通过挂孔2套入螺钉3,安装牢固,防止展示架掉落,同时将螺钉3遮住,隐式安装,增加室内美观度,展示架本体1上端和空腔4均可放置物品,提高空间利用率。

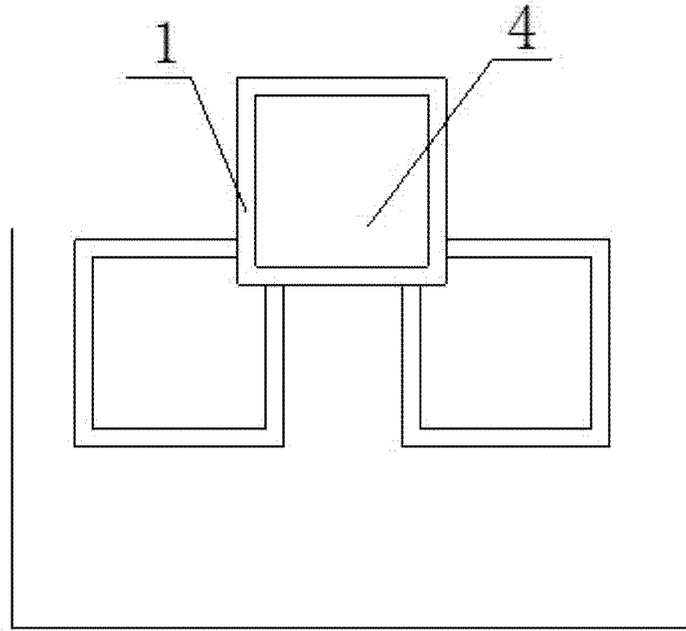


图 1

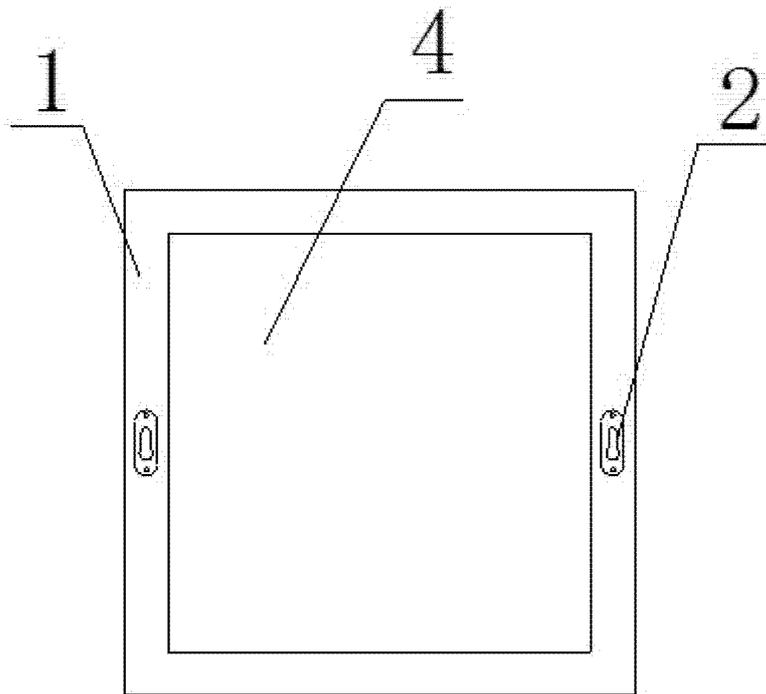


图 2

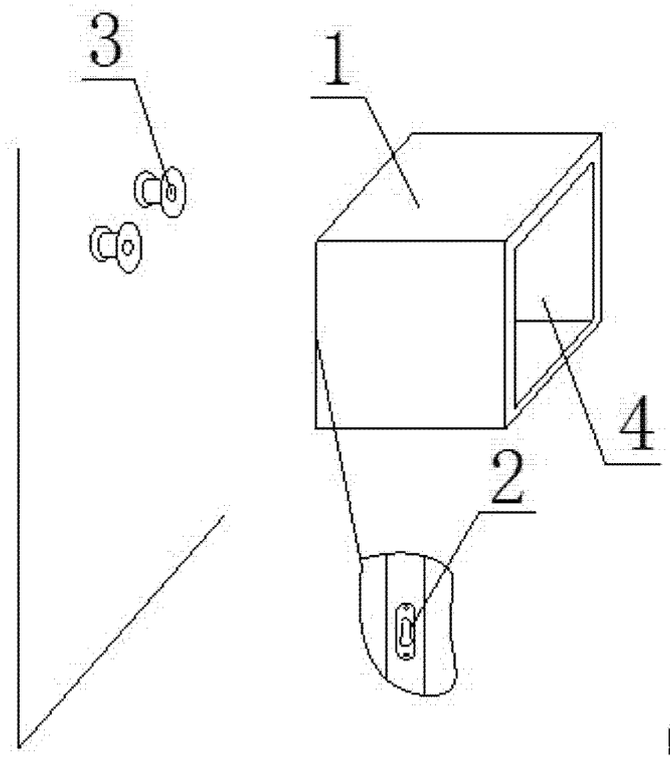


图 3