

(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 203220172 U

(45) 授权公告日 2013. 10. 02

(21) 申请号 201320156150. 2

(22) 申请日 2013. 03. 29

(73) 专利权人 任科伟

地址 214000 江苏省无锡市北塘区黄巷街道  
庄前社区陈巷 373 号

(72) 发明人 任科伟

(74) 专利代理机构 北京世誉鑫诚专利代理事务  
所(普通合伙) 11368

代理人 郭官厚

(51) Int. Cl.

A47G 1/14(2006. 01)

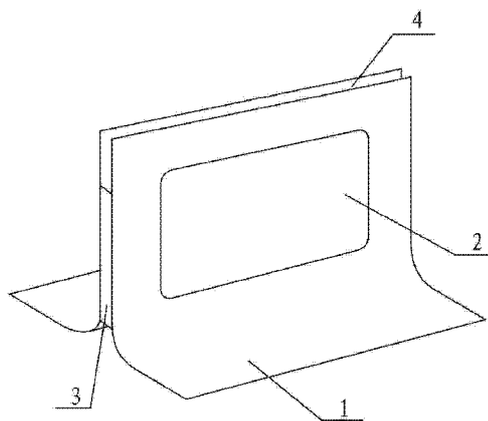
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

(54) 实用新型名称

一种双面相框

(57) 摘要

本实用新型涉及一种双面相框,包括支架本体,所述支架本体是有两个带透明相片窗的L型支架呈背靠背组合而成,其中间用板块连接,板块和两个L型支架间形成一个放置照片或日历卡片等的插槽。本实用新型结构简单、便于制作,不仅可同时两面都放照片,还可以将照片和日历卡片等一起组合放入,不仅美观还体现出了实用性。



1. 一种双面相框,包括支架本体,其特征在于:所述支架本体是有两个带透明相片窗的L型支架呈背靠背组合而成,其中间用板块连接,板块和两个L型支架间形成一个放置照片或日历卡片的插槽。

## 一种双面相框

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及家居用品领域,具体涉及一种双面相框。

### 背景技术

[0002] 相框在生活中给予了我们很多的美好,传统相框结构往往只有单面性,如果在相框的基础功能上能够起到更多实用性,会更加为我们的生活增添不少色彩。

### 实用新型内容

[0003] 本实用新型目的为解决上述问题提供一种双面相框,它不仅结构简单、美观、还体现出了实用性。

[0004] 本实用新型的技术解决方案是:一种双面相框,包括支架本体,其特征在于:所述支架本体是有两个带透明相片窗的L型支架呈背靠背组合而成,其中间用板块连接,板块和两个L型支架间形成一个放置照片或日历卡片等的插槽。

[0005] 采用以上技术方案,本实用新型的优点是此双面相框不仅结构非常简单、便于制作,不仅可同时两面都放照片,还可以将照片和日历卡片等一起组合放入,不仅美观还体现出了实用性。

### 附图说明

[0006] 附图1为本实用新型的结构示意图。

[0007] 图中,L型支架1、透明相片窗2、板块3、插槽4。

### 具体实施方式

[0008] 如图中,本实用新型的一种双面相框,其特征在于:所述支架本体是有两个带透明相片窗2的L型支架1呈背靠背组合而成,其中间用板块3连接,板块3和两个L型支架1间形成一个放置照片或日历卡片等的插槽4。使用时,只需将两张照片或卡片背贴背的放入插槽4中即可。本实用新型的一种双面相框不仅结构非常简单、美观、还体现出了实用性,更为我们的生活增添了不少色彩。

[0009] 以上所述的实用新型方案,只是本实用新型方案中优选的具体实施方式的一种,凡在本实用新型的原则之内所作的任何修改、等同替换和改进等,都应包含在本实用新型的保护范围之内。

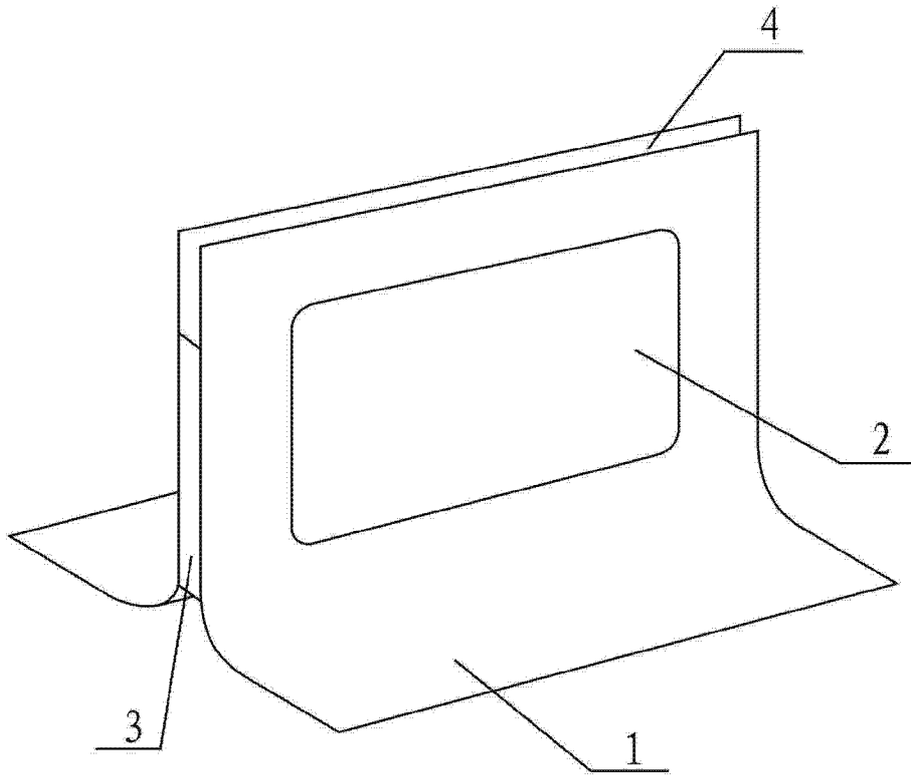


图 1