



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 203032125 U

(45) 授权公告日 2013. 07. 03

(21) 申请号 201220750037. 2

(22) 申请日 2012. 12. 29

(73) 专利权人 吕元

地址 271100 山东省莱芜市莱城区汶水大街  
29 号莱芜一中 52、2、5

(72) 发明人 吕元

(74) 专利代理机构 济南诚智商标专利事务所有  
限公司 37105

代理人 郑宪常

(51) Int. Cl.

B42D 9/00 (2006. 01)

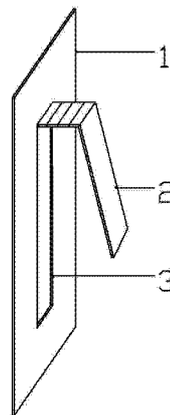
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

(54) 实用新型名称

一种防滑落书签

(57) 摘要

一种防滑落书签,属于文化用品,主要解决传统书签标记位置单一、不便于查找、容易滑落的问题。它包括书签本体,所述的书签本体的中心处设有一矩形缺口,缺口的侧边缘设有卡槽,缺口的上边缘连接一个副签,所述副签包括与书签本体垂直的水平部分和与书签本体平行的竖直部分,副签的水平部分均匀分布有折痕。本实用新型可用于不同规格尺寸的图书,能够明确记录阅读进度,方便翻阅,不易掉落和丢失。



1. 一种防滑落书签,包括书签本体,其特征是,所述的书签本体的中心处设有一矩形缺口,缺口的侧边缘设有卡槽,缺口的上边缘连接一个副签,所述副签包括与书签本体垂直的水平部分和与书签本体平行的竖直部分,副签的水平部分均匀分布有折痕。

## 一种防滑落书签

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种文化用品,具体地说是一种防滑落书签。

### 背景技术

[0002] 对于一些爱好读书的人来讲,为标记阅读到什么地方,记录阅读进度,故书签成为其必不可少的阅读工具,另外在学习过程中记录的重点问题和作出重要标记的位置也会使用到书签,而传统书签多为夹在书里的小薄片儿,只有标记一个页码处,容易掉落且难以查找,给使用者造成很多麻烦。

### 实用新型内容

[0003] 本实用新型的目的在于提供一种防滑落书签,该书签具有同时标记两个页码、防滑且便于查找的功能。

[0004] 本实用新型解决其技术问题所采取的技术方案是:一种防滑落书签,包括书签本体,其特征是,所述的书签本体的中心处设有一矩形缺口,缺口的侧边缘设有卡槽,缺口的上边缘连接一个副签,所述副签包括与书签本体垂直的水平部分和与书签本体平行的竖直部分,副签的水平部分均匀分布有折痕。

[0005] 本实用新型的有益效果是:可用于不同规格尺寸的图书,能够明确记录阅读进度,方便翻阅,不易掉落和丢失。

### 附图说明

[0006] 图1为本实用新型的结构示意图。

[0007] 图中:1 书签本体,2 副签,3 卡槽。

### 具体实施方式

[0008] 如图1所示。一种防滑落书签,包括书签本体1,所述的书签本体1的中心处设有一矩形缺口,缺口的侧边缘设有卡槽3,缺口的上边缘连接一个副签2,所述副签2包括与书签本体1垂直的水平部分和与书签本体1平行的竖直部分,副签2的水平部分均匀分布有折痕。

[0009] 使用时,将副签2掀起,把书签本体1放在需标记的图书页面处,翻动书本,再将副签2放入另一需标记的页码处,此时可选择副签2上的折痕,使副签2与书签本体的连接处与折痕之间的距离等于书本中两个标记页码之间的厚度,合上书本,此时书签本体1与副签2不但同时起作用,而且由于夹紧位置不同,书签不易滑落,外露的书签本体部分也使查找标记部位更加快捷。

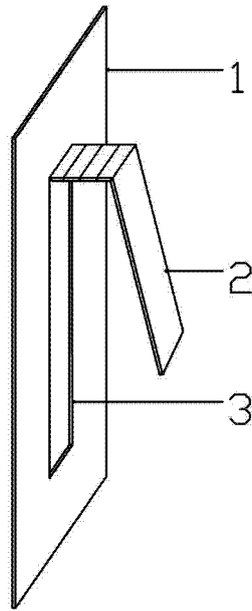


图 1