

(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201847162 U

(45) 授权公告日 2011.06.01

(21) 申请号 201020582555.9

(22) 申请日 2010.10.29

(73) 专利权人 郑欣

地址 250100 山东省济南市历城区董家镇
843 号济南市历城第二中学高一 18 班

(72) 发明人 郑欣

(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 王汝银

(51) Int. Cl.

A47B 65/00(2006.01)

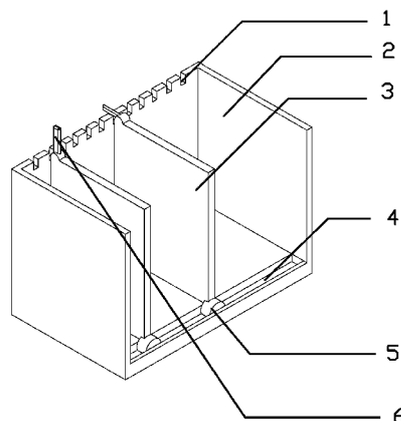
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

一种可滑动式书立

(57) 摘要

一种可滑动式书立,属于文具,主要解决书立不能调节空间大小的问题,其结构包括框架,所述的框架的上面和前面均开口,所述的框架的后挡板的上边缘设置有多个卡槽,框架的底板前端设有一底槽,所述的框架内设置有多个隔板,隔板的底边前角处分别设有滑轮,所述的滑轮滑动设置在底槽内,所述的隔板的上边后角处分别设有卡条,所述的卡条与卡槽配合扣接。本实用新型的该书立可以根据摆放书的数量任意调整隔板间的距离,方便使用,充分利用空间。



1. 一种可滑动式书立,包括框架,所述的框架的上面和前面均开口,其特征是,所述的框架的后挡板的上边缘设置有多个卡槽,框架的底板前端设有一底槽,所述的框架内设置有多块隔板,隔板的底边前角处分别设有滑轮,所述的滑轮滑动设置在底槽内,所述的隔板的上边后角处分别设有卡条,所述的卡条与卡槽配合扣接。

一种可滑动式书立

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种文具,具体地说是一种可滑动式书立。

背景技术

[0002] 现在有很多人在用书立,学生可以用来摆放书本,白领们用来存放一些文件,但是现在普遍使用的书立不能调节存放空间的大小,让人们感到很不方便。

实用新型内容

[0003] 本实用新型的目的在于提供一种可滑动式书立,该书立能够调节存放空间的大小。

[0004] 本实用新型解决其技术问题所采取的技术方案是:一种可滑动式书立,包括框架,所述的框架的上面和前面均开口,其特征是,所述的框架的后挡板的上边缘设置有多个卡槽,框架的底板前端设有一底槽,所述的框架内设置有多个隔板,隔板的底边前角处分别设有滑轮,所述的滑轮滑动设置在底槽内,所述的隔板的上边后角处分别设有卡条,所述的卡条与卡槽配合扣接。

[0005] 本实用新型的有益效果是:框架内设置多个隔板,每个隔板在框架都能滑动,可以根据摆放书的数量来调整隔板之间的距离,充分运用空间,使书或资料摆放更加整齐有序。

附图说明

[0006] 图1为本实用新型的结构示意图。

[0007] 图中:1卡槽,2框架,3隔板,4底槽,5滑轮,6卡条。

具体实施方式

[0008] 如图1所示。一种可滑动式书立,其结构包括框架2,所述的框架2的上面和前面均开口,所述的框架2的后挡板的上边缘设置有多个卡槽1,框架2的底板前端设有一底槽4,所述的框架2内设置有多个隔板3,隔板3的底边前角处分别设有滑轮5,所述的滑轮5滑动设置在底槽4内,所述的隔板3的上边后角处分别设有卡条6,所述的卡条6与卡槽1配合扣接。

[0009] 使用时,将卡条6向上抬起,通过滑轮5在底槽4上的滑动来移动隔板3,根据摆放书的数量来调节至合适的空间大小,然后将卡条6按卡在卡槽1上,隔板3就固定在一个特定的位置,书或资料摆放更加整齐有序。

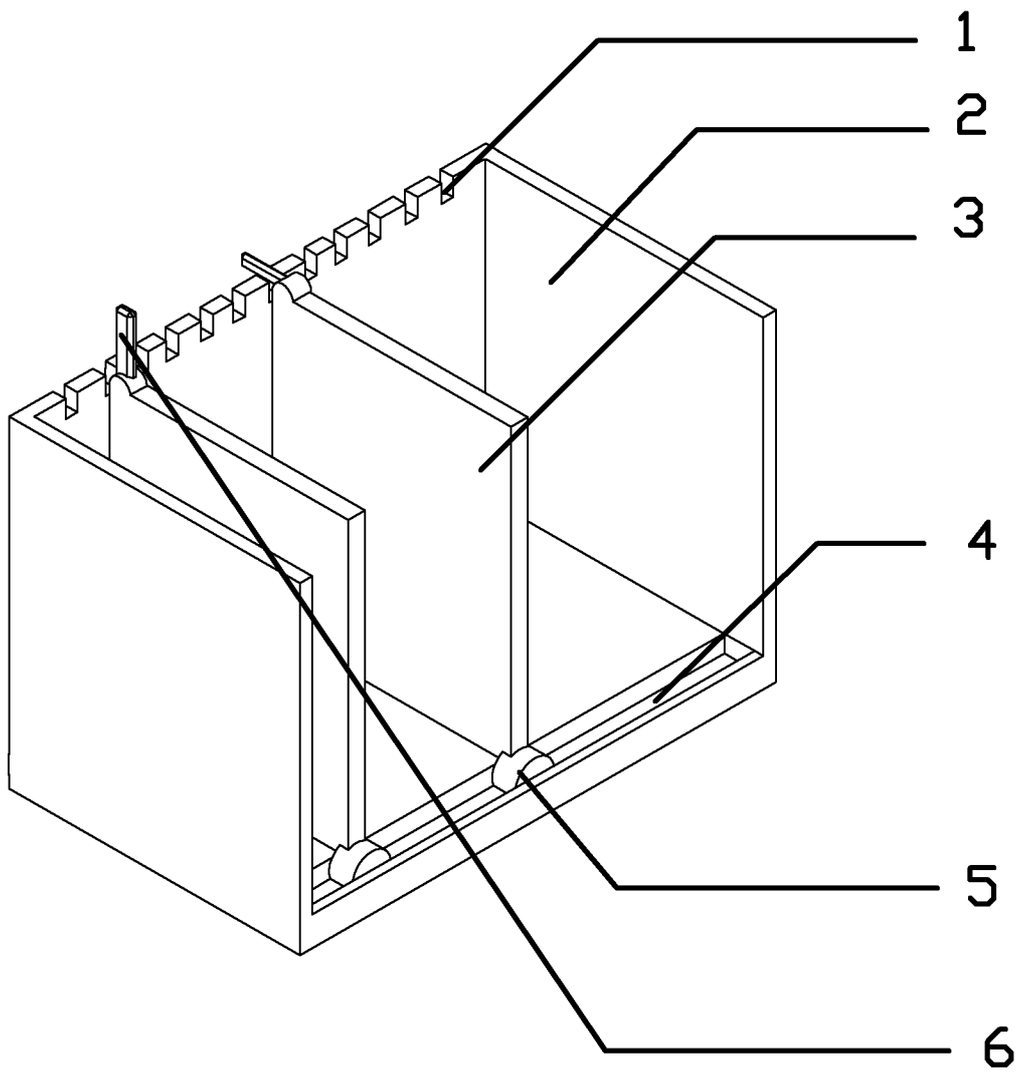


图 1