



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201995840 U

(45) 授权公告日 2011. 10. 05

(21) 申请号 201120007334. 3

(22) 申请日 2011. 01. 12

(73) 专利权人 王志恒

地址 252000 山东省聊城市东昌西路 37 号
聊城第三中学

(72) 发明人 王志恒

(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.

A45F 3/04 (2006. 01)

A45C 11/00 (2006. 01)

A45C 13/02 (2006. 01)

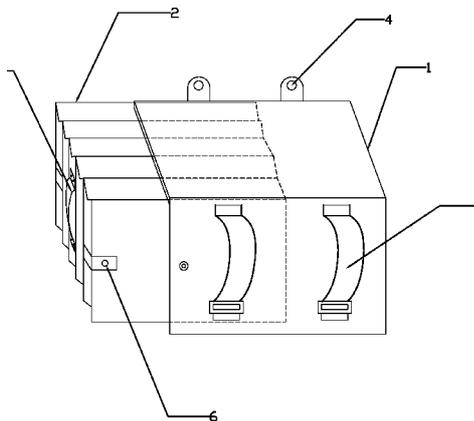
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

一种抽拉式书包

(57) 摘要

一种抽拉式书包,属于学习用品,主要用来解决普通书包拿取书本不方便的问题。其结构包括书包外壳和抽拉盒,所述的书包外壳一侧面开口,其余面封闭,书包外壳的后面设有背带,前面的顶端设有两个挂孔,书包内部设有抽拉盒,抽拉盒内设有若干格,抽拉盒上端开口,抽拉盒的侧边设有手柄,抽拉盒端部的两侧面分别与书包外壳通过摙扣连接。该书包可以将不同课本和练习册分类存放,抽拉盒可以拉开,方便取放书本,书包外壳上设计的挂孔,可以将书包悬挂在课桌侧边或墙上,方便搁置书包。



1. 一种抽拉式书包,其特征是,包括书包外壳和抽拉盒,所述的书包外壳一侧面开口,其余面封闭,书包外壳的后面设有背带,前面的顶端设有两个挂孔,书包内部设有抽拉盒,抽拉盒内设有若干格,抽拉盒上端开口,抽拉盒的侧边设有手柄,抽拉盒端部的两侧面分别与书包外壳通过摙扣连接。

一种抽拉式书包

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种学习用品,具体地说是一种抽拉式书包。

背景技术

[0002] 书包是同学们上学必不可少的学习用品之一,一般的书包,书本混装在一个隔层内,拿取书本的时候往往要翻找半天,使用很不方便。

实用新型内容

[0003] 本实用新型的目的在于提供一种抽拉式书包,使用该书包将不同学科的课本和练习册分类存放,既方便拿取,也便于整理。

[0004] 本实用新型解决其技术问题所采取的技术方案是:一种抽拉式书包,其结构包括书包外壳和抽拉盒,所述的书包外壳一侧面开口,其余面封闭,书包外壳的后面设有背带,前面的顶端设有两个挂孔,书包内部设有抽拉盒,抽拉盒内设有若干格,抽拉盒上端开口,抽拉盒的侧边设有手柄,抽拉盒端部的两侧面分别与书包外壳通过摁扣连接。

[0005] 本实用新型的有益效果是:使用该书包可以将不同课本和练习册分类存放,抽拉盒可以拉开,方便取放书本,书包外壳上设计的挂孔,可以将书包悬挂在课桌侧边或墙上,方便搁置书包。

附图说明

[0006] 图1为本实用新型的结构示意图。

[0007] 图中:1 书包外壳,2 抽拉盒,3 背带,4 挂孔,5 手柄,6 摁扣。

具体实施方式

[0008] 如图1所示。一种抽拉式书包,包括书包外壳1和抽拉盒2,所述的书包外壳1一侧面开口,其余面封闭,书包外壳1的后面设有背带3,前面的顶端设有两个挂孔4,书包内部设有抽拉盒2,抽拉盒2内设有若干格,抽拉盒2上端开口,从书包外壳1开口的一侧拉出,抽拉盒2的侧边设有手柄5,抽拉盒2端部的两侧面分别与书包外壳1通过摁扣连接,使抽拉盒在书包外壳内放置更稳固,不会轻易滑落。

[0009] 使用该书包可以将不同课本和练习册分类存放,握住手柄5将抽拉盒2横向拉开,方便取放书本,挂孔4可以将书包悬挂在课桌侧边或墙上,方便搁置书包。

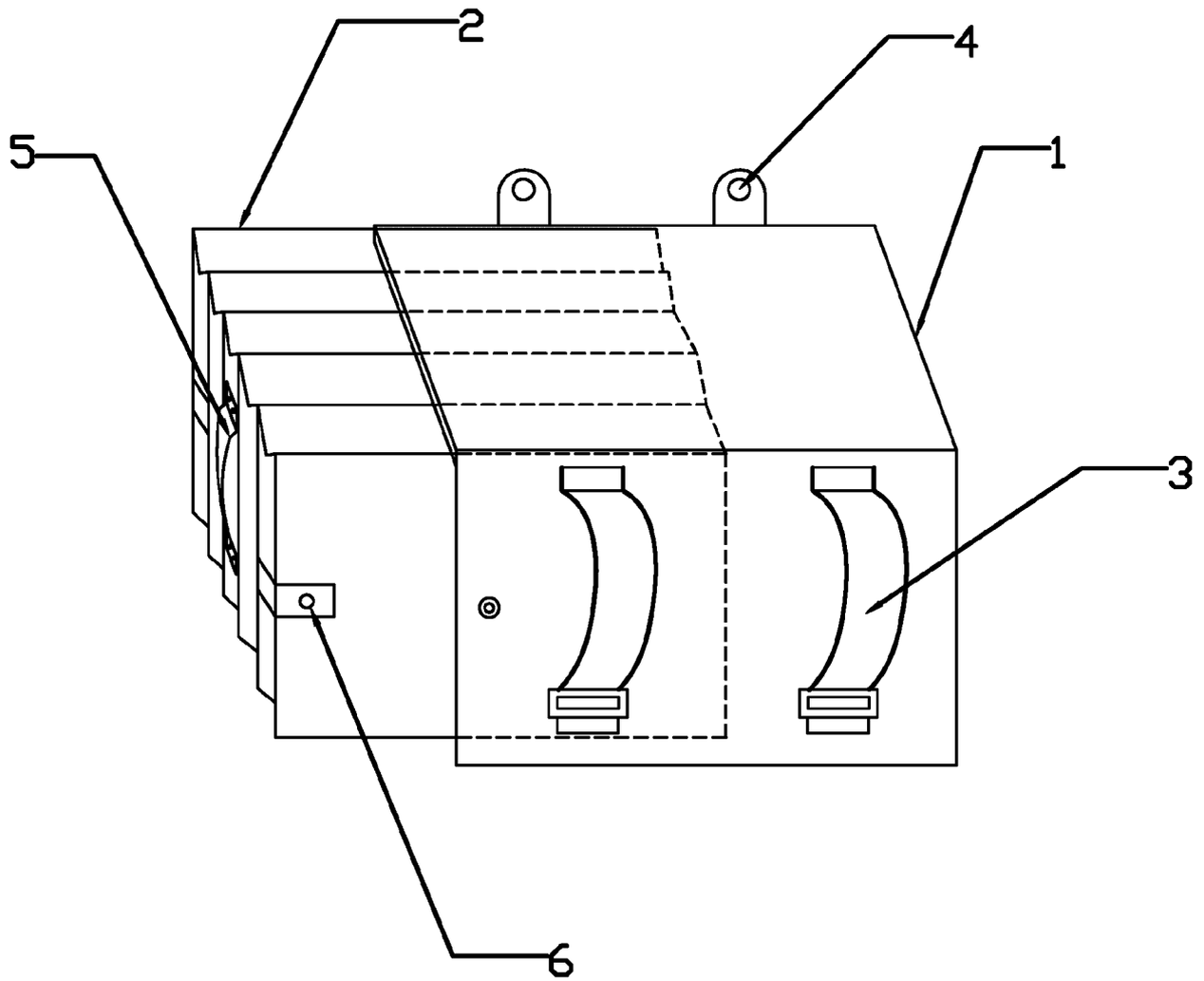


图 1