



## (12)实用新型专利

(10)授权公告号 CN 205831323 U

(45)授权公告日 2016.12.28

(21)申请号 201620472178.0

(22)申请日 2016.05.19

(73)专利权人 孙丰喜

地址 261206 山东省潍坊市北海路5680号

(72)发明人 孙丰喜

(51)Int.Cl.

A45C 11/00(2006.01)

A45C 13/00(2006.01)

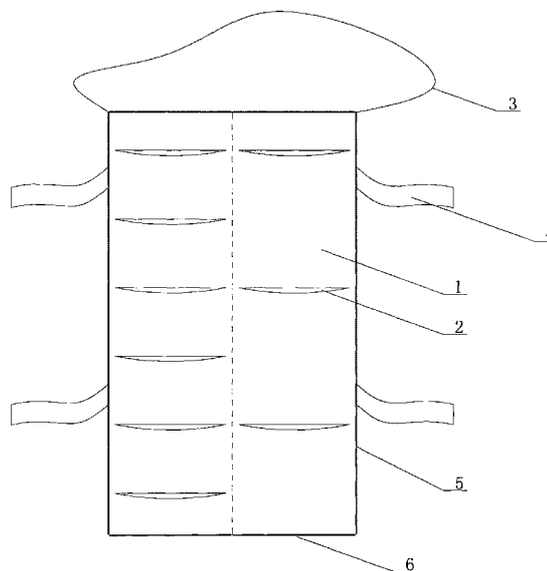
权利要求书1页 说明书2页 附图1页

### (54)实用新型名称

一种多功能书袋

### (57)摘要

本实用新型涉及一种文具,特别涉及一种多功能书袋。其结构包括矩形的书袋本体,书袋本体正面设置有书本插放空间,所述的书袋本体上方设置有可调节长短的挂绳,所述书袋本体两侧后方设置有尼龙粘扣,所述的书袋本体左右两侧边部设置有相互啮合的拉锁部。本实用新型的一种多功能书袋,其安装使用更加牢固,并且方便携带。



1. 一种多功能书袋,包括矩形的书袋本体,其特征在于,所述的书袋本体正面设置有书本插入空间,所述的书袋本体上方设置有可调节长短的挂绳,所述书袋本体两侧后方设置有尼龙粘扣,所述的书袋本体左右两侧边部设置有相互啮合的拉锁部。

2. 根据权利要求1所述的一种多功能书袋,其特征在于,所述的书袋本体的上下两侧边部设置有相互啮合的拉锁部。

3. 根据权利要求1所述的一种多功能书袋,其特征在于,所述的书袋本体上设置有十字折叠线。

## 一种多功能书袋

### 技术领域

[0001] 本发明涉及一种文具,特别涉及一种多功能书袋。

### 背景技术

[0002] 现有技术下,由于学生使用的教材和书本越来越多,而狭窄的课桌很难放下所有的书本,故而很多学生将书本教材堆积在桌子上,造成其书写空间严重不足。

[0003] 目前有一种书袋,其是利用绳子将可以插放书本的袋子悬挂在课桌一侧,实现增加书本教材存放空间的目的,但是这种书袋有以下几个不足:

[0004] 1、书袋悬挂不够牢固,很容易掉落。

[0005] 2、书袋需要带走时,需要把书本教材取出,不然容易在运输过程中掉落。

### 发明内容

[0006] 为了解决现有技术的问题,本发明提供了一种多功能书袋,其安装使用更加牢固,并且方便携带。

[0007] 本实用新型所采用的技术方案如下:

[0008] 一种多功能书袋,包括矩形的书袋本体,书袋本体正面设置有书本插放空间,所述的书袋本体上方设置有可调节长短的挂绳,所述书袋本体两侧后方设置有尼龙粘扣,所述的书袋本体左右两侧边部设置有相互啮合的拉锁部。

[0009] 书袋本体的上下两侧边部设置有相互啮合的拉锁部。

[0010] 书袋本体上设置有十字折叠线。

[0011] 本发明提供的技术方案带来的有益效果是:

[0012] 本实用新型的一种多功能书袋,其通过可调节长短的挂绳,控制悬挂的牢固度,尼龙粘扣既可以在使用时固定桌脚,并且可以在带走书袋时,相互粘贴作为提手使用。

[0013] 书袋左右上下设计的拉锁部,可以使整个书袋本体水平或者竖直折叠后相互依靠拉锁锁紧成包,变成一个手提的提包或者利用挂绳作为背带的背包,从而便于整体携带,而不需要将书袋内的书本取出,十分方便。

[0014] 十字折叠线便于书袋本体的折叠合并时,更加整齐方便。

### 附图说明

[0015] 为了更清楚地说明本发明实施例中的技术方案,下面将对实施例描述中所需要使用的附图作简单地介绍,显而易见地,下面描述中的附图仅仅是本发明的一些实施例,对于本领域普通技术人员来讲,在不付出创造性劳动的前提下,还可以根据这些附图获得其他的附图。

[0016] 图1为本实用新型的一种多功能书袋的结构示意图。

### 具体实施方式

[0017] 为使本发明的目的、技术方案和优点更加清楚,下面将结合附图对本发明实施方式作进一步地详细描述。

[0018] 实施例一

[0019] 一种多功能书袋,包括矩形的书袋本体1,书袋本体1正面设置有书本插入空间2,所述的书袋本体1上方设置有可调节长短的挂绳3,所述书袋本体1两侧后方设置有尼龙粘扣4,所述的书袋本体1左右两侧边部设置有相互啮合的拉锁部5。

[0020] 本实施例中,书袋本体1的上下两侧边部设置有相互啮合的拉锁部6。

[0021] 书袋本体1上设置有十字折叠线。

[0022] 以上所述仅为本发明的较佳实施例,并不用以限制本发明,凡在本发明的精神和原则之内,所作的任何修改、等同替换、改进等,均应包含在本发明的保护范围之内。

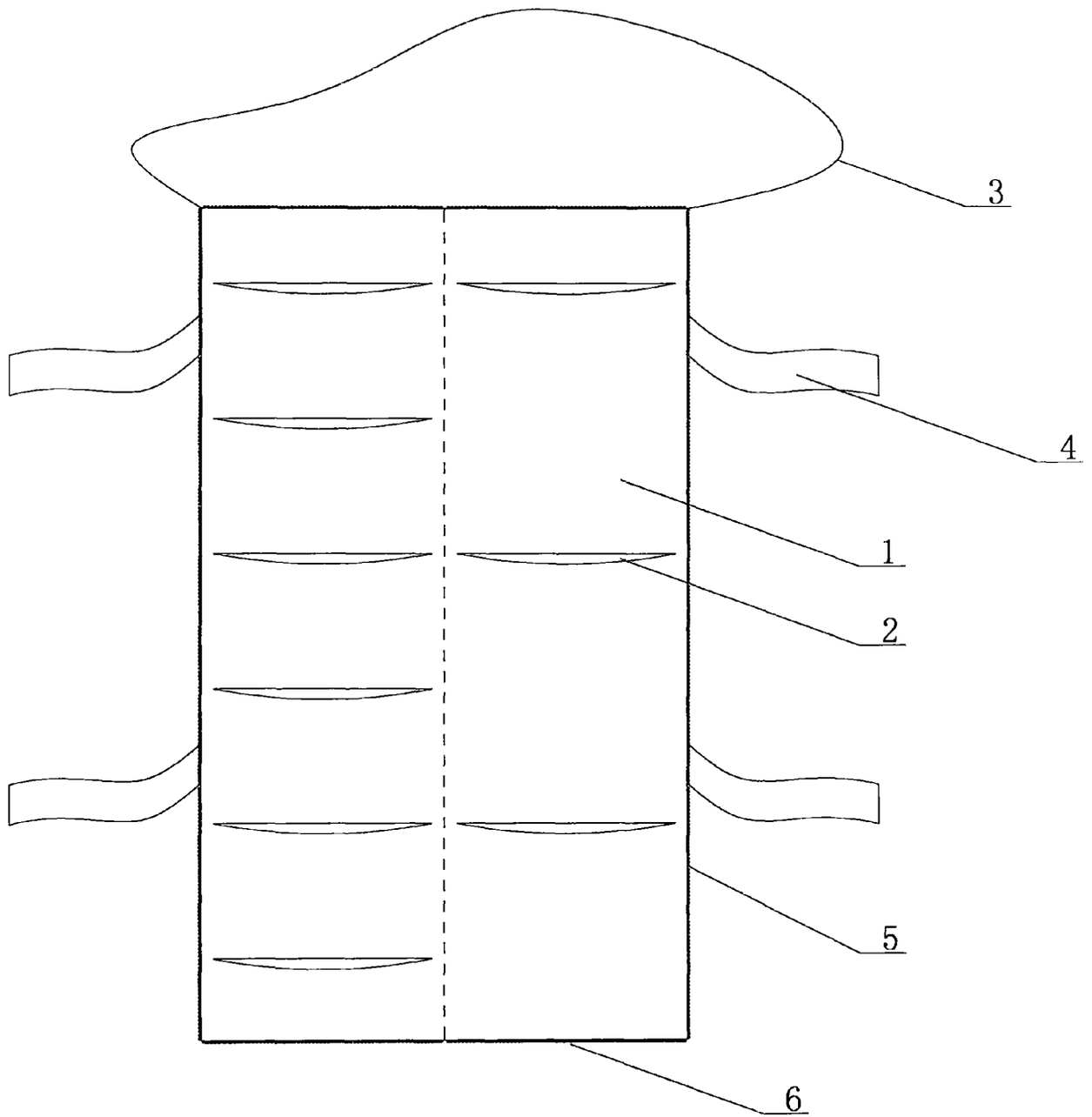


图1