



(12)实用新型专利

(10)授权公告号 CN 206777068 U

(45)授权公告日 2017.12.22

(21)申请号 201621437939.5

(22)申请日 2016.12.26

(73)专利权人 京洛家具设计(上海)有限公司
地址 210000 江苏省南京市东山街道天地
新城天权座31幢二单元201室

(72)发明人 邱峰阳

(74)专利代理机构 北京卓唐知识产权代理有限
公司 11541

代理人 龚洁

(51) Int. Cl.

A47B 63/00(2006.01)

A47B 65/00(2006.01)

E06B 9/08(2006.01)

A47B 91/06(2006.01)

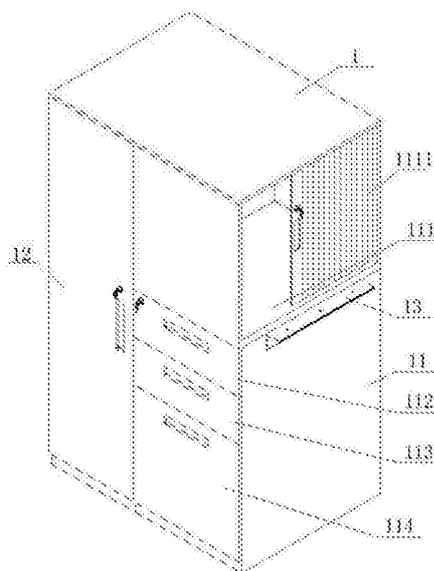
权利要求书1页 说明书4页 附图3页

(54)实用新型名称

办公柜体

(57)摘要

本实用新型公开了一种办公柜体,办公柜体包括左右排列且一体成形的第一柜体和第二柜体,其中:第一柜体的上部设有第一文件区,第一文件区呈侧面开口的壳体状,第一文件区设有用于闭合开口的卷门,第一文件区的底面和/或顶面边缘设有滑道,卷门滑动设置在滑道上;第二柜体的开口设有门体,第二柜体内的上部设有挂衣杆。本实用新型的第一文件区采用卷门进行闭合,当卷门打开至目标文件出现时即可马上取出,无需将第一文件区的开口完全敞开,确保了文件的保密性,并且该柜体集成了文件、衣物等物品的收纳功能,空间整合度高,使用方便。



1. 一种办公柜体,其特征在於,所述办公柜体包括左右排列且一体成形的第一柜体和第二柜体,其中:

所述第一柜体的上部设有第一文件区,所述第一文件区呈侧面开口的壳体状,所述第一文件区设有用于闭合开口的卷门,所述第一文件区的底面和/或顶面边缘设有滑道,所述卷门滑动设置在所述滑道上;

所述第二柜体的开口设有门体,所述第二柜体内的上部设有挂衣杆。

2. 根据权利要求1所述的办公柜体,其特征在於,所述第一柜体还设有第二文件区,所述第二文件区为抽屉,所述抽屉的左侧面和右侧面的顶面之间设有移动分隔杆。

3. 根据权利要求2所述的办公柜体,其特征在於,所述第一文件区的开口方向垂直于所述第二柜体的开口方向,所述第二文件区的抽拉方向与所述第二柜体的开口方向相同。

4. 根据权利要求3所述的办公柜体,其特征在於,所述办公柜体与办公桌可拆卸地连接,所述第一文件区位于所述办公桌的上方,并且所述第一文件区的开口朝向所述办公桌,所述第二柜体的开口朝向所述办公桌的用户。

5. 根据权利要求2所述的办公柜体,其特征在於,所述第一文件区与所述第二文件区之间或者所述第二文件区的下方设有杂物区,所述杂物区包括至少一个抽屉,所述杂物区的抽拉方向与所述第二文件区的抽拉方向一致。

6. 根据权利要求1所述的办公柜体,其特征在於,所述第二柜体内部的左侧面和右侧面上由上而下设有多个用于支撑分隔板的支撑凸起。

7. 根据权利要求1所述的办公柜体,其特征在於,所述办公柜体的底面上对称设有多个轮子。

8. 根据权利要求7所述的办公柜体,其特征在於,所述轮子为万向轮,且所述万向轮的支架上设有刹车装置。

9. 根据权利要求1所述的办公柜体,其特征在於,所述第二柜体的门体上固定有镜子。

10. 根据权利要求5所述的办公柜体,其特征在於,所述杂物区的抽屉内设置至少一个活动文具盒。

办公柜体

技术领域

[0001] 本实用新型涉及办公家具领域,特别涉及一种办公柜体。

背景技术

[0002] 现有的办公柜子多数设置在办公桌的下方,办公柜子一般为带有隔层且具有门体的柜体或由多个竖直排列的抽屉构成,在存取同一个隔层或抽屉中的文件时,需要完全打开该隔层或抽屉,使其它文件暴露在外,不利于文件的保密,并且由于存储空间小,现有的柜子只能存放办公文件,还需要其它的存储设备来存放生活用品,如外套、鞋子等;对于常用的文件,如果储存在下面的办公柜子中,需要经常转动身体并弯腰开关柜子,工作效率低;另外,现有的办公柜子无法轻易移动,如果用户需要临时在公司内部变更工作位置的话,需要新的工作位置另配一个办公柜子,用户将所需的办公资料携带到新的工作位置,造成办公设备的资源浪费,同时不利于资料的保管。

实用新型内容

[0003] 本实用新型要解决的技术问题是,现有的办公柜子的隔层或抽屉不利于文件的保密且无法一起存放生活用品的问题。

[0004] 本实用新型要解决的技术问题是,现有的办公柜子对常用文件的存取效率低的问题。

[0005] 本实用新型要解决的技术问题是,现有的办公柜子无法轻易移动造成资源浪费、不利于资料保管的问题。

[0006] 解决上述技术问题,本实用新型公开了一种办公柜体,所述办公柜体包括左右排列且一体成形的第一柜体和第二柜体,其中:

[0007] 所述第一柜体的上部设有第一文件区,所述第一文件区呈侧面开口的壳体状,所述第一文件区设有用于闭合开口的卷门,所述第一文件区的底面和/或顶面边缘设有滑道,所述卷门滑动设置在所述滑道上;

[0008] 所述第二柜体的开口设有门体,所述第二柜体内的上部设有挂衣杆。

[0009] 更进一步,所述第一柜体还设有第二文件区,所述第二文件区为抽屉,所述抽屉的左侧面和右侧面的顶面之间设有移动分隔杆。

[0010] 更进一步,所述第一文件区的开口方向垂直于所述第二柜体的开口方向,所述第二文件区的抽拉方向与所述第二柜体的开口方向相同。

[0011] 更进一步,所述办公柜体与办公桌可拆卸地连接,所述第一文件区位于所述办公桌的上方,并且所述第一文件区的开口朝向所述办公桌,所述第二柜体的开口朝向所述办公桌的用户。

[0012] 更进一步,所述第一文件区与所述第二文件区之间或者所述第二文件区的下方设有杂物区,所述杂物区包括至少一个抽屉,所述杂物区的抽拉方向与所述第二文件区的抽拉方向一致。

[0013] 更进一步,所述第二柜体内部的左侧面和右侧面上由上而下设有多个用于支撑分隔板的支撑凸起。

[0014] 更进一步,所述办公柜体的底面上对称设有多个轮子。

[0015] 更进一步,所述轮子为万向轮,且所述万向轮的支架上设有刹车装置。

[0016] 更进一步,所述第二柜体的门体上固定有镜子。

[0017] 更进一步,所述杂物区的抽屉内设置至少一个活动文具盒。

[0018] 本实用新型的有益效果:

[0019] 1) 第一文件区采用卷门进行闭合,当卷门打开至目标文件出现时即可马上取出,无需将第一文件区的开口完全敞开,确保了文件的保密性,并且该柜体集成了文件、衣物等物品的收纳功能,空间整合度高,使用方便;

[0020] 2) 第一文件区的开口朝向用户,便于用户存取文件,提高了常用文件的存取效率和用户的工作效率;

[0021] 3) 可移动的办公柜体可确保办公资料在不同的办公位置均储存在一个位置,办公设备利用率高且方便资料的保管,办公柜子的顶面还可以充当临时的办公桌,柜子的功能性较强;

[0022] 4) 办公柜子设置在办公桌的侧面,不占用办公桌下的空间,增大了用户的腿部活动空间。

附图说明

[0023] 图1是本实用新型的办公柜体的一个实施例的立体图。

[0024] 图2是本实用新型的办公柜体的一个实施例的另一立体图。

[0025] 图3是本实用新型的办公柜体的一个实施例的又一立体图。

具体实施方式

[0026] 为使本实用新型的目的、技术方案和优点更加清楚明白,以下结合具体实施例,并参照附图,对本实用新型进一步详细说明。

[0027] 本实用新型的办公柜体可独立使用,也可与办公桌配合使用。该办公柜体包括左右排列的第一柜体和第二柜体。

[0028] 实施例1:

[0029] 如图1-3所示,作为一个实施例,办公柜体1包括右侧的第一柜体11和左侧的第二柜体12,第一柜体11主要储存办公文件和杂物,第二柜体主要储存生活用品,部分空间也可用于储存办公文件。

[0030] 第一柜体11包括第一文件区、第二文件区以及杂物区,杂物区包括至少一个抽屉。作为一个实施例,第一柜体由上而下设有第一文件区、第二文件区以及杂物区。作为另一个实施例,如图1-3所示,第一柜体11由上而下设有第一文件区111、杂物区以及第二文件区114,杂物区包括第一抽屉112和第二抽屉113。

[0031] 第一文件区111用于储存常用的文件,第一文件区111呈侧面开口的壳体状,开口处设有卷门1111。卷门1111可以是单边卷门,也可以是对开卷门。

[0032] 图1示出了单边卷门的实施例,其中卷门1111向右侧推拉,这种情况下,第一文件

区111底面的前边缘和右侧边缘均设有滑道。如果卷门较长,第一文件区111的底面的后边缘也设置滑道。顶面的相应位置也可以设置滑道。卷门闭合时,卷门1111布满第一文件区111的开口,并通过锁体锁住该开口。打开卷门时,用户向右侧推动卷门1111,卷门1111沿着右边缘和后边缘的滑道向右滑动,直至开口完全打开。

[0033] 如果是对开卷门,即开口的左侧和右侧分别设置一段卷门,则底面的左边缘、右边缘均设有滑道。如果卷门较长,底面和顶面的后边缘也设置滑道。顶面的相应位置也可以设置滑道。卷门的使用方式与单边卷门相同。

[0034] 如图2所示,第二文件区114用于存放A4和FC两种挂快劳或标准档案盒,第二文件区114为抽屉,该抽屉的左侧面和右侧面的顶面分别设有多个调节卡槽,调节卡槽上架设移动分隔杆1141,用于将挂快劳或标准档案盒分隔开来,相对于将档案盒从下而上叠放在一起,这样的放置方式更方便存取,且无需将整个抽屉打开即可取出外侧的文件,确保了文件的保密性。作为另一个实施例,第二文件区的左侧面和右侧面的顶面分别设有滑槽,两个滑槽上架设用于分隔办公文件的移动分隔杆。

[0035] 作为一个实施例,第二文件区114的安装孔的左侧面和右侧面上分别使用滑槽,第二文件区114的左外侧面和右外侧面分别设有条形的滑块,滑块沿滑槽滑动,为第二文件区114的抽拉提供导向。第二文件区114也可以采用其它的方式安装在其安装孔内。

[0036] 优选地,第一抽屉112和第二抽屉113的安装方式与第二文件区114的安装方式相同。

[0037] 优选地,第一抽屉112和第二抽屉113内设置至少一个活动文具盒,便于收纳零散的文具。

[0038] 第二柜体12的开口设有门体121,第二柜体12内的上部设有挂衣杆(图中未示出),便于将用户的外套等衣物悬挂起来,防止皱褶的产生。如图3所示,第二柜体12内部的左侧面和右侧面由上而下设有多个用于支撑分隔板的支撑凸起,用户根据需求在第二柜体12的中部和下部设置分隔板122。用户可以在最下面的隔层内放置鞋子等,中间的隔层上放置一些办公用品,如档案盒等。

[0039] 优选地,第二柜体12的门体121上固定有镜子,便于用户化妆、整理发型等。

[0040] 实施例2:

[0041] 当该办公柜体与办公桌配合使用时,办公柜体1与办公桌通过支撑件13可拆卸地连接,作为一个实施例,支撑件13为角钢,其一个边与办公柜体螺纹连接,另一个边与办公桌螺纹连接。在该实施例中,第一文件区111位于办公桌的上方,第二文件区114和杂物区位于办公桌的下方。

[0042] 优选地,第一文件区111的开口朝向办公桌,第二文件区114和杂物区的抽屉的抽拉方向以及第二柜体12的开口方向均朝向办公桌的用户,即第一文件区111的开口方向垂直于第二柜体12的开口方向。这样的设置使得用户可以从办公桌的上方存取常用文件,并且无需扭转身体和弯腰,直接伸手从第一文件区即可存取,大大提高了工作效率。同时,第二柜体12的位置和开口方向可加长衣物的悬挂高度,设计的人性化程度高。

[0043] 实施例3:

[0044] 在实施例2的基础上,优选地,办公柜体的底面上对称设有多个轮子,便于办公柜体的移动。

[0045] 优选地,轮子为万向轮,并且万向轮的支架上设有刹车装置,便于办公柜体的定位,防止使用时办公柜体因外力而移动。

[0046] 该实施例的办公柜体可单独使用,当用户需要临时在公司内部变更工作位置(如接待客户)时,可将所需的办公资料放置在自己的办公柜体内,将办公柜体移动至目标地点,从而将所需文件携带到新的工作位置,返回工位时使办公柜体带着资料返回,避免办公设备的资源浪费,同时避免资料的丢失。另外,办公柜体的顶面可用来作为临时的办公桌,供交谈时使用电脑、记笔记等。

[0047] 本实用新型的办公柜体的第一文件区采用卷门进行闭合,当卷门打开至目标文件出现时即可马上取出,无需将第一文件区的开口完全敞开,确保了文件的保密性,并且该柜体集成了文件、衣物等物品的收纳功能,空间整合度高,使用方便;第一文件区的开口朝向用户,便于用户存取文件,提高了常用文件的存取效率和用户的工作效率;可移动的办公柜体可确保办公资料在不同的办公位置均储存在一个位置,办公设备利用率高且方便资料的保管,办公柜子的顶面还可以充当临时的办公桌,柜子的功能性较强;办公柜子设置在办公桌的侧面,不占用办公桌下的空间,增大了用户的腿部活动空间。

[0048] 所属领域的普通技术人员应当理解:以上,所述仅为本实用新型的具体实施例而已,并不用于限制本实用新型,凡在本实用新型的精神和原则之内,所做的任何修改、等同替换、改进等,均应包含在本实用新型的保护范围之内。

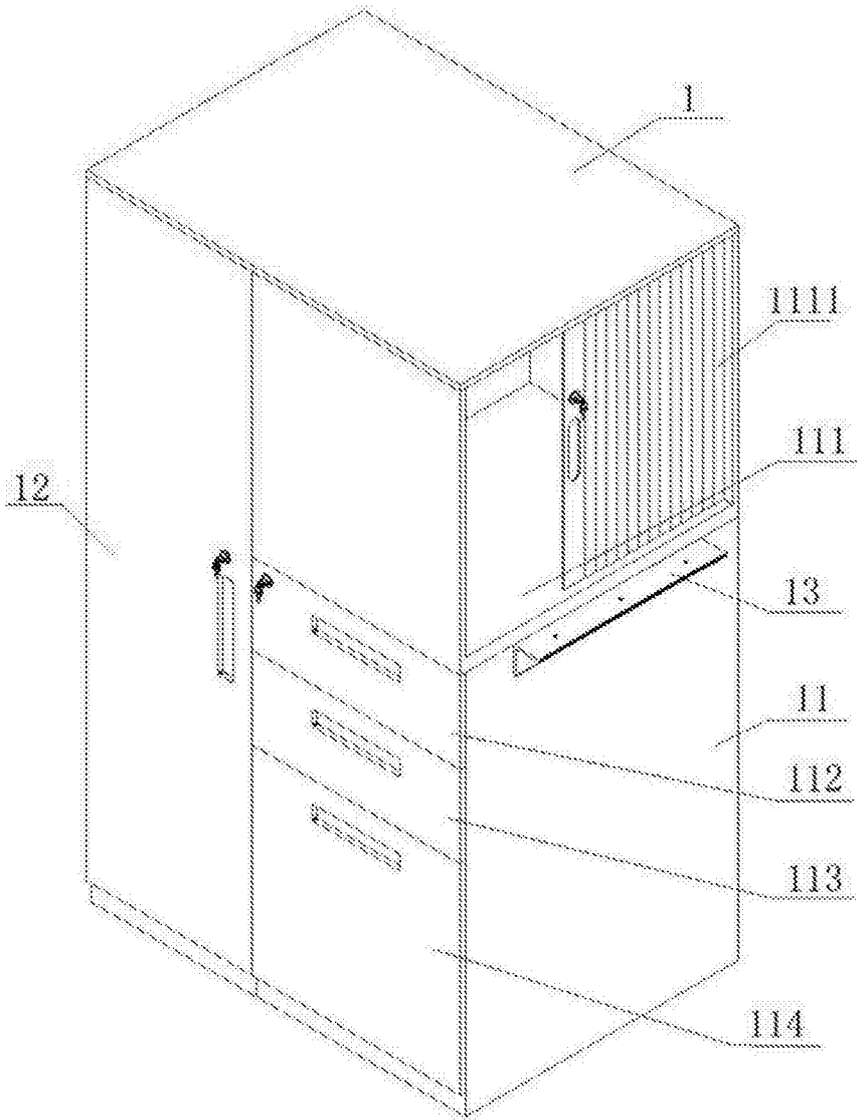


图1

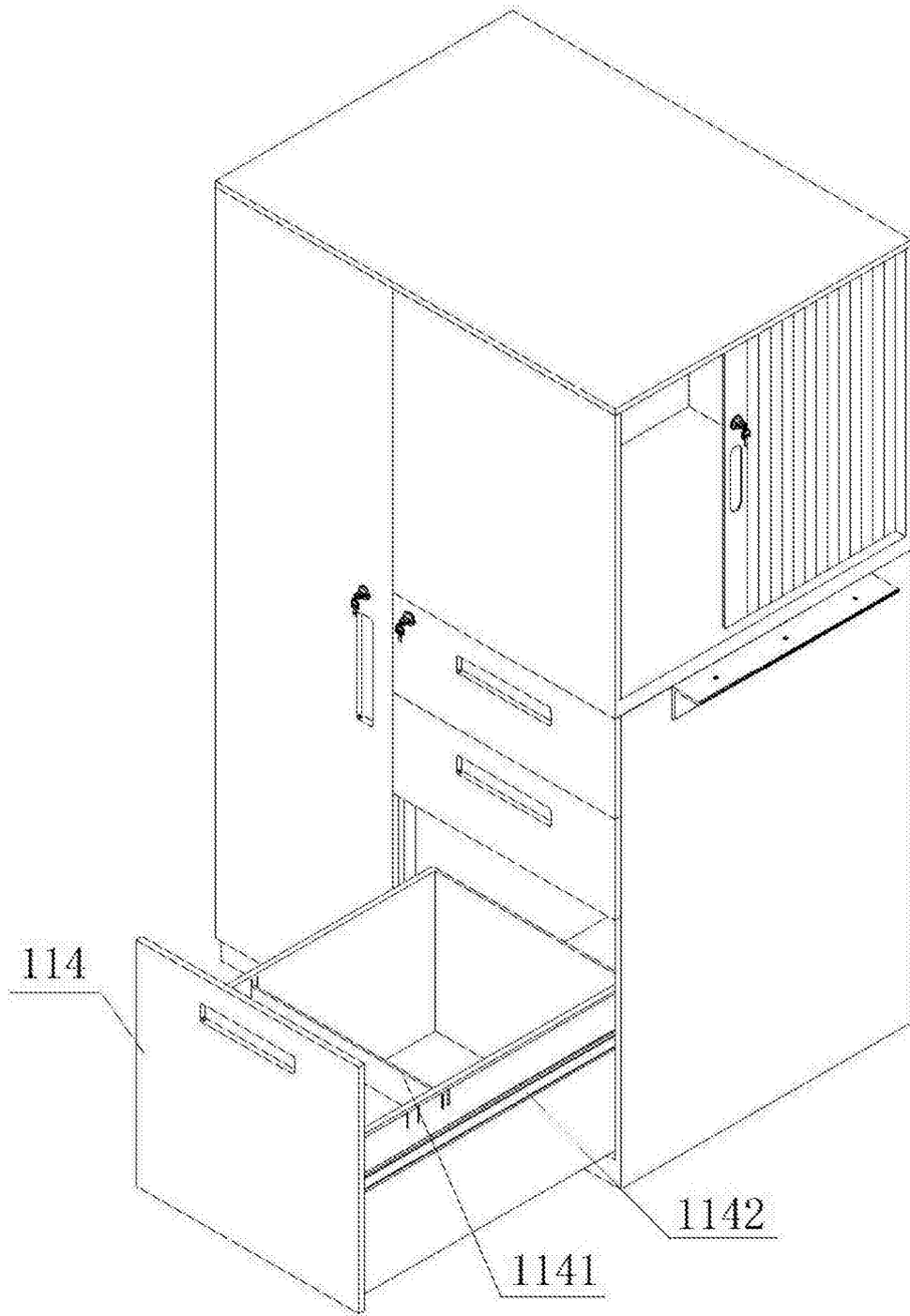


图2

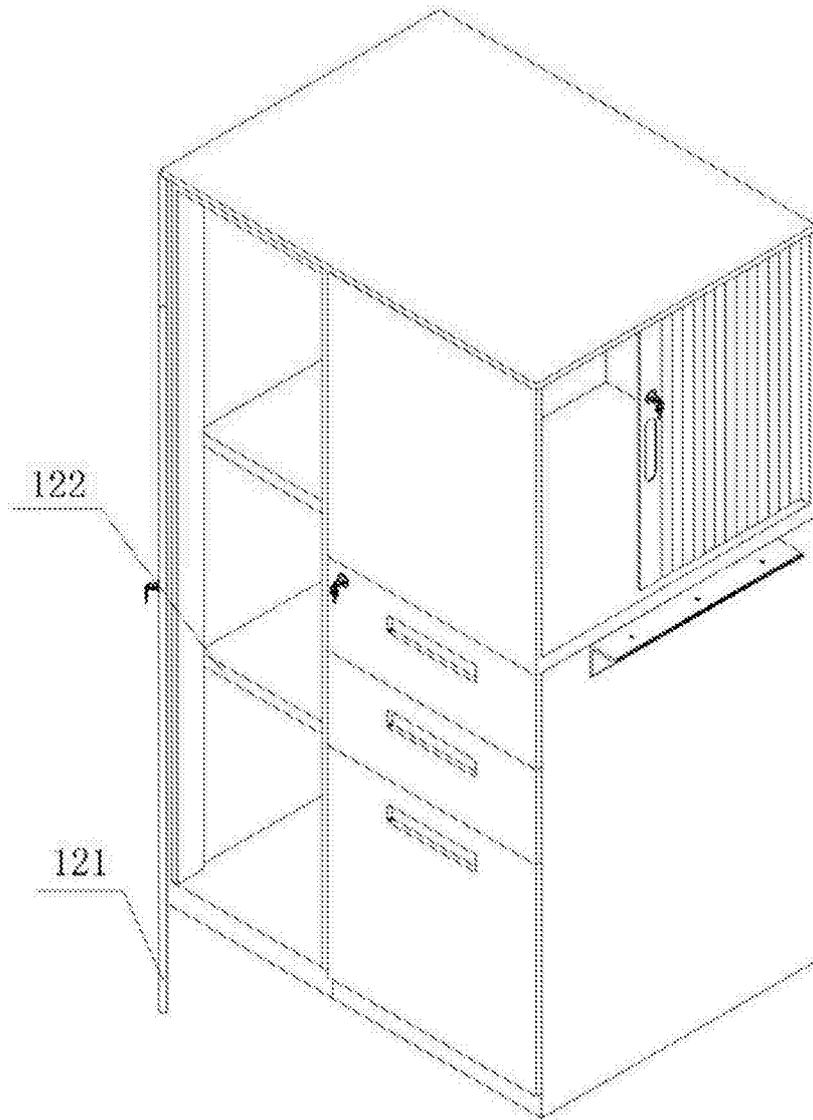


图3