



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 221873658 U

(45) 授权公告日 2024. 10. 22

(21) 申请号 202323597727.6

(22) 申请日 2023.12.28

(73) 专利权人 湖北省疾病预防控制中心(湖北省预防医学科学院)

地址 430000 湖北省武汉市卓刀泉北路35号

(72) 发明人 余惠红 周晓蓉 马丽娜

(74) 专利代理机构 湖北云帆知识产权代理事务所(普通合伙) 42324

专利代理师 叶丽丽

(51) Int. Cl.

B42F 9/00 (2006.01)

B42F 21/00 (2006.01)

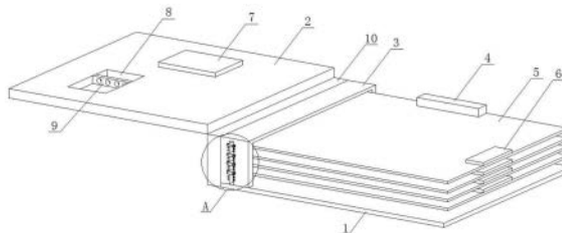
权利要求书1页 说明书3页 附图3页

(54) 实用新型名称

一种便于分类的档案夹

(57) 摘要

本实用新型公开了一种便于分类的档案夹,包括下盖板和上盖板,所述下盖板与所述上盖板呈可开合式连接,所述下盖板上端一侧固定设置有调节板,所述调节板内部一侧固定设置有滑轨,所述滑轨内部滑动设置有多个滑板,多个所述滑板一侧均固定设置有分类板,每个所述分类板上表面一侧均固定设置有标签袋,多个所述滑板前端均固定设置有移动块,每个所述移动块均与所述调节板滑动配合连接;所述上盖板内表面靠上侧固定设置有目录袋,所述上盖板内表面靠下侧开设有置物槽。本实用新型的优点是:方便使用者对档案进行分类存放,且便于查找;能对各分类板之间的距离进行调节,合理分配各个档案的存放空间。



1. 一种便于分类的档案夹,其特征在于:包括下盖板(1)和上盖板(2),所述下盖板(1)与所述上盖板(2)呈可开合式连接,所述下盖板(1)上端一侧固定设置有调节板(3),所述调节板(3)内部一侧固定设置有滑轨(16),所述滑轨(16)内部滑动设置有多个滑板(17),多个所述滑板(17)一侧均固定设置有分类板(5),每个所述分类板(5)上表面一侧均固定设置有标签袋(6),多个所述滑板(17)前端均固定设置有移动块(12),每个所述移动块(12)均与所述调节板(3)滑动配合连接;

所述上盖板(2)内表面靠上侧固定设置有目录袋(7),所述上盖板(2)内表面靠下侧开设有置物槽(8)。

2. 根据权利要求1所述的一种便于分类的档案夹,其特征在于:每个所述分类板(5)上表面靠上侧中间位置均固定设置有固定夹(4)。

3. 根据权利要求1所述的一种便于分类的档案夹,其特征在于:所述置物槽(8)内部固定设置有卡块(9)。

4. 根据权利要求1所述的一种便于分类的档案夹,其特征在于:所述下盖板(1)靠近调节板(3)的一端固定设置有连接板(10),所述连接板(10)上端与所述上盖板(2)固定连接。

5. 根据权利要求1所述的一种便于分类的档案夹,其特征在于:所述调节板(3)正面中间位置开设有限位槽(11),在所述限位槽(11)内部滑动穿设着所述多个滑板(17)前端固定设置的移动块(12)。

6. 根据权利要求5所述的一种便于分类的档案夹,其特征在于:每个所述移动块(12)两侧均固定设置有固定块(13),每个所述固定块(13)正面均设有固定螺栓(14),所述调节板(3)正面中间且位于限位槽(11)两侧均开设有多个调节孔(15),每个所述固定块(13)通过固定螺栓(14)对应与一个调节孔(15)固定连接。

7. 根据权利要求1所述的一种便于分类的档案夹,其特征在于:所述下盖板(1)远离调节板(3)一端的下侧固定设置有弹力带(20),所述弹力带(20)另一端固定设置有公按扣(18),所述上盖板(2)远离调节板(3)一端的上侧固定设置有母按扣(19),所述母按扣(19)与所述公按扣(18)相扣接配合。

一种便于分类的档案夹

技术领域

[0001] 本实用新型涉及档案夹技术领域,具体的说是涉及一种便于分类的档案夹。

背景技术

[0002] 档案夹是办公常用的文件夹之一,也叫做快劳夹,纸板文件夹,主要使用在大量存放打孔的纸质档案时使用,多出现于人事行政、总务、财务门,归档使用,市面上的档案夹分为多种,如档案盒、档案袋以及档案夹板。

[0003] 现有的档案夹通常都是将多个档案直接夹在同一个夹具下,档案的分类效果差,并且不方便后续对查找的档案进行拿取,不利于人们的使用,因此,本实用新型提供了一种便于分类的档案夹,以解决上述背景技术中提出的问题。

实用新型内容

[0004] 本实用新型的目的在于提供一种便于分类的档案夹,用于解决背景技术中存在技术问题。

[0005] 为实现上述目的,本实用新型采取的技术方案如下:

[0006] 一种便于分类的档案夹,包括下盖板和上盖板,所述下盖板与所述上盖板呈可开合式连接,所述下盖板上端一侧固定设置有调节板,所述调节板内部一侧固定设置有滑轨,所述滑轨内部滑动设置有多个滑板,多个所述滑板一侧均固定设置有分类板,每个所述分类板上表面一侧均固定设置有标签袋,多个所述滑板前端均固定设置有移动块,每个所述移动块均与所述调节板滑动配合连接;所述上盖板内表面靠上侧固定设置有目录袋,所述上盖板内表面靠下侧开设有置物槽。

[0007] 进一步,每个所述分类板上表面靠上侧中间位置均固定设置有固定夹。

[0008] 进一步,所述置物槽内部固定设置有卡块。

[0009] 进一步,所述下盖板靠近调节板的一端固定设置有连接板,所述连接板上端与所述上盖板固定连接。

[0010] 进一步,所述调节板正面中间位置开设有限位槽,在所述限位槽内部滑动开设着所述多个滑板前端固定设置的移动块。

[0011] 进一步,每个所述移动块两侧均固定设置有固定块,每个所述固定块正面均设有固定螺栓,所述调节板正面中间且位于限位槽两侧均开设有多个调节孔,每个所述固定块通过固定螺栓对应与一个调节孔固定连接。

[0012] 进一步,所述下盖板远离调节板一端的下侧固定设置有弹力带,所述弹力带另一端固定设置有公按扣,所述上盖板远离调节板一端的上侧固定设置有母按扣,所述母按扣与所述公按扣相扣接配合。

[0013] 与现有技术相比,本实用新型的优点如下:

[0014] 1、通过设置的分类板可方便使用者对档案进行分类存放,通过挪动移动块可带动滑板在滑轨内部进行滑动,滑块滑动时可同步带动分类板进行移动,从而可实现对分类板

之间距离的调节,进而可以实现根据每个分类板上固定的档案的数量或厚度来进行存放空间的合理分配。

[0015] 2、通过设置的标签袋,可在标签袋内部存放分类标签,从而可方便使用者快速找到需要的档案,拿取更加便捷,通过设置的目录袋,可在目录袋内部存放目录标签,从而可方便使用者后续打开档案夹时能快速的了解档案夹内部存放的档案;通过设置的置物槽,可在置物槽内部存放文具,方便使用者在需要的时候将文具拿取进行使用。

附图说明

[0016] 为了更清楚地说明本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的介绍,显而易见地,下面描述的附图仅仅是本实用新型的一些实施例,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。

[0017] 图1是本实用新型便于分类的档案夹处于打开状态时的结构示意图;

[0018] 图2是本实用新型便于分类的档案夹处于关闭状态时的结构示意图;

[0019] 图3是本实用新型便于分类的档案夹的正剖示意图;

[0020] 图4是图1中A处放大图;

[0021] 图5是图3中B处放大图。

[0022] 图例说明:1、下盖板;2、上盖板;3、调节板;4、固定夹;5、分类板;6、标签袋;7、目录袋;8、置物槽;9、卡块;10、连接板;11、限位槽;12、移动块;13、固定块;14、固定螺栓;15、调节孔;16、滑轨;17、滑板;18、公按扣;19、母按扣;20、弹力带。

具体实施方式

[0023] 为使本实用新型实现的技术手段、创作特征、达成目的与功效易于明白了解,下面结合附图和具体实施方式,进一步阐述本实用新型是如何实施的。

[0024] 参阅图1至图5,为本实用新型提供了一种便于分类的档案夹的一具体实施例,包括下盖板1和上盖板2,下盖板1与上盖板2呈可开合式连接,上盖板1和下盖板2配合使用可实现对档案进行保护,下盖板1上端一侧固定设置有调节板3,调节板3可实现对档案之间存放的空间进行调节,调节板3内部一侧固定设置有滑轨16,滑轨16内部滑动设置有多个滑板17,滑轨16可用于辅助滑板17进行滑动,滑板17滑动时会带动分类板5进行移动,多个滑板17一侧均固定设置有分类板5,分类板5可用于不同类型的档案进行分类存放,每个分类板5上表面一侧均固定设置有标签袋6,标签袋6内部可用于存放分类标签,方便使用者找到需要找到的档案,拿取更加便捷,多个滑板17前端均固定设置有移动块12,每个移动块12均与调节板3滑动配合连接,移动块12可方便使用者对分类板5进行移动;上盖板2内表面靠上侧固定设置有目录袋7,目录袋7内部可用于存放目录标签,方便使用者了解档案夹内部存放的档案,上盖板2内表面靠下侧开设有置物槽8,置物槽8内部可用于存放文具,方便使用者在需要的时候将文具拿取进行使用。

[0025] 具体地说,在上述具体实施例中,每个分类板5上表面靠上侧中间位置均固定设置有固定夹4,固定夹4可用于对档案进行夹取固定,从而避免档案散开。

[0026] 具体地说,在上述具体实施例中,置物槽8内部固定设置有卡块9,卡块9可用于卡

住置物槽8内部放置的文具,实现对文具的固定。

[0027] 具体地说,在上述具体实施例中,下盖板1靠近调节板3的一端固定设置有连接板10,连接板10上端与上盖板2固定连接,连接板10起到连接下盖板1和上盖板2的作用。

[0028] 具体地说,在上述具体实施例中,调节板3正面中间位置开设有限位槽11,在限位槽11内部滑动开设着多个滑板17前端固定设置的移动块12,限位槽11可用于对移动块12起到限制作用,使移动块12只能沿着限位槽11做竖直的直线运动。

[0029] 具体地说,在上述具体实施例中,每个移动块12两侧均固定设置有固定块13,固定块13用于对移动块12进行固定。

[0030] 具体地说,在上述具体实施例中,每个固定块13正面均设有固定螺栓14,调节板3正面中间且位于限位槽11两侧均开设有多个调节孔15,每个固定块13通过固定螺栓14对应与一个调节孔15固定连接。固定螺栓13的作用是用于和调节孔15配合使用,从而实现对固定块13的固定。调节孔15的作用是用于对分类板5的位置进行调节,满足根据不同类型的档案存放要求。

[0031] 具体地说,在上述具体实施例中,下盖板1远离调节板3一端的下侧固定设置有弹力带20,弹力带20另一端固定设置有公按扣18,上盖板2远离调节板3一端的上侧固定设置有母按扣19,母按扣19与公按扣18相扣接配合,从而实现对该档案夹进行固定。弹力带20可方便使用者移动公按扣18,从而方便将该档案夹进行固定。

[0032] 本实用新型便于分类的档案夹的工作原理如下:

[0033] 使用时,先将上盖板2打开并翻转到一侧,然后根据实际将需要存放的档案分门别类的依次放置到相应的分类板5上,并通过固定夹4对存放在相应分类板5上的档案进行夹取固定,当各分类板5上存放好相应的档案后,可在各个分类板5所对应的标签袋6内部存放上相应的分类标签,以方便使用者后续查找时能快速找到需要的档案,接着可在上盖板2内面的目录袋7内部存放上相应的目录标签,方便使用者后续打开档案夹时,可以快速的了解档案夹内部存放的档案信息,以及可在上盖板2内面的置物槽8内部存放上相应的文具,方便使用者在需要的时候,将文具拿取进行使用,最后再将上盖板2合上,并通过弹力带20带动公按扣18与上盖板2上的母按扣19扣合上,将档案夹固定。

[0034] 在使用过程中,可以通过挪动移动块12来带动滑板17在滑轨16内部进行滑动,从而实现带动分类板5进行移动,从而实现对分类板5之间的距离进行调节,进而可以实现根据每个分类板5上固定的档案的数量或厚度来进行存放空间的合理分配。

[0035] 其中,分类板5可实现将不同类别档案的分隔开,进行分类存放,即可以通过在每个分类板5上对应放置一种档案,这样就可以方便使用者对档案进行分类存放;

[0036] 其中,移动块12移动完毕后,可通过固定块13和固定螺栓14配合使用,与调节板3进行固定,从而实现对移动块12的固定,从而实现对分类板5的限位固定。

[0037] 最后说明,以上所述仅为本实用新型的实施例,并非因此限制本实用新型的专利范围,凡是利用本实用新型说明书及附图内容所作的等效结构或等效流程变换,或直接或间接运用在其他相关的技术领域,均同理包括在本实用新型的专利保护范围内。

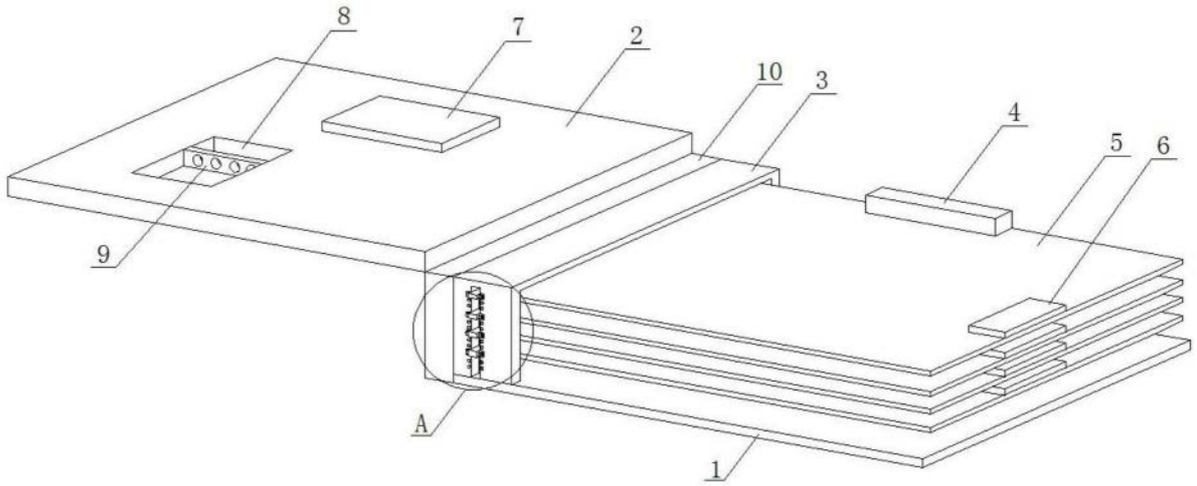


图1

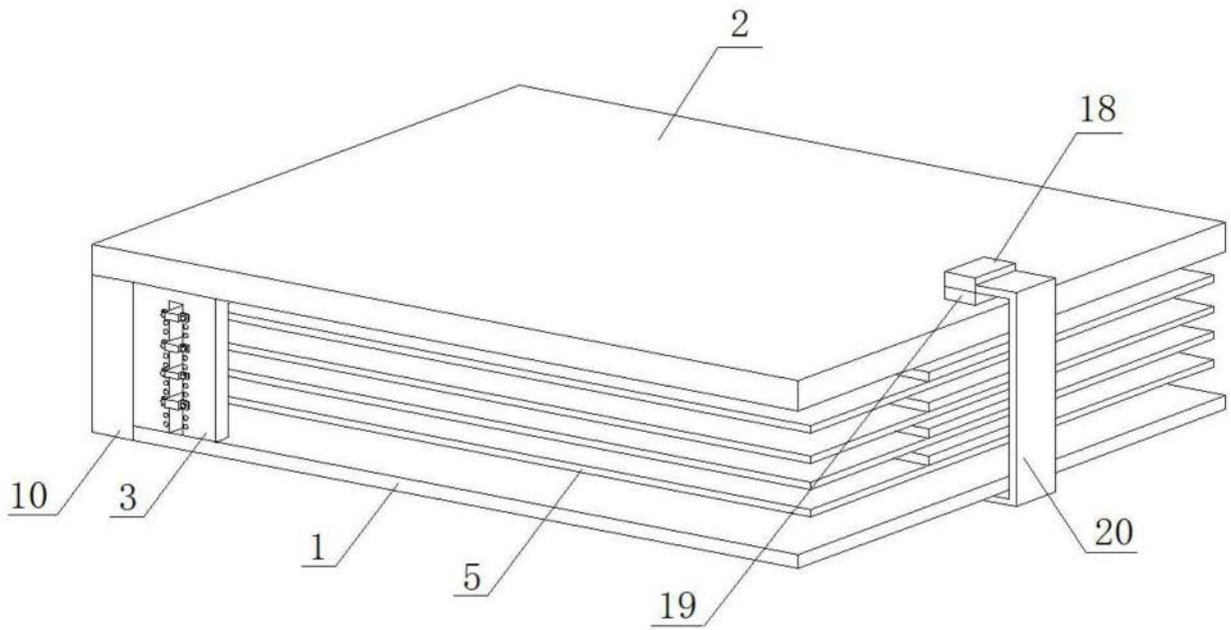


图2

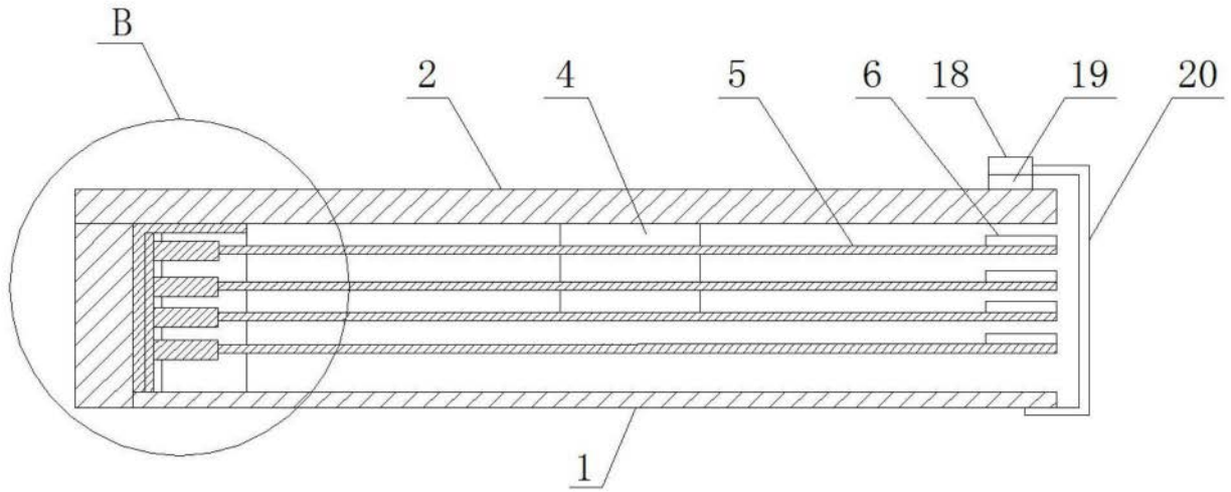


图3

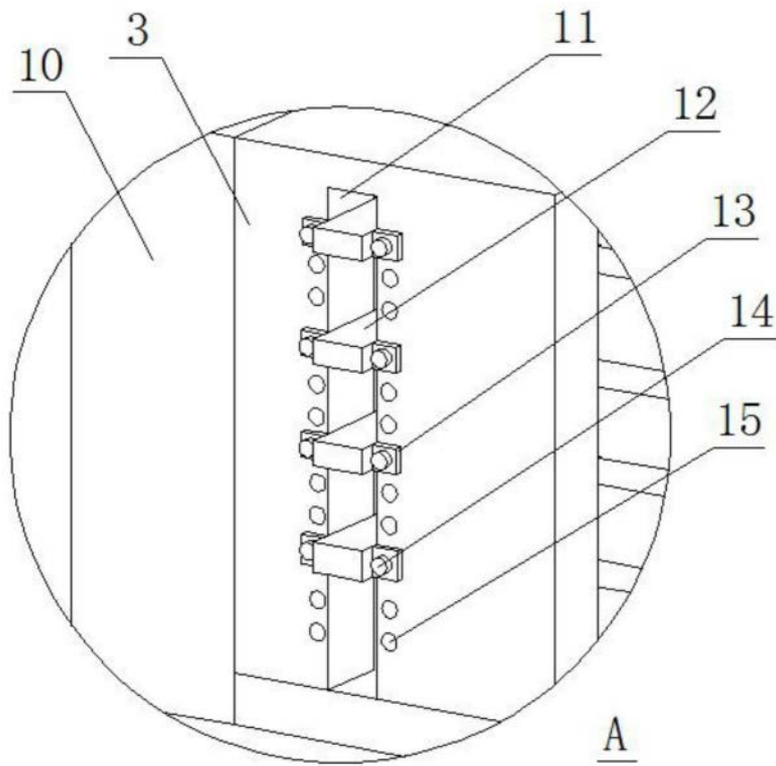


图4

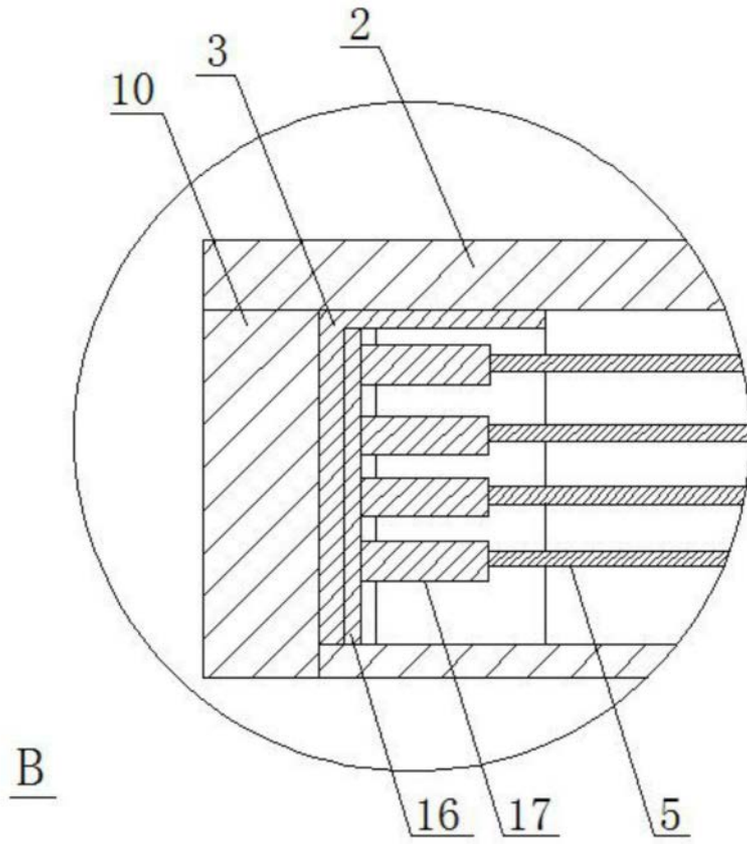


图5