

(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201630612 U

(45) 授权公告日 2010. 11. 17

(21) 申请号 201020033239. 6

(22) 申请日 2010. 01. 19

(73) 专利权人 上海致艺家具装饰有限公司

地址 201405 上海市浦东新区三林镇浦三路
2111 弄 50 号

(72) 发明人 马广发

(51) Int. Cl.

A47B 46/00 (2006. 01)

A47B 67/04 (2006. 01)

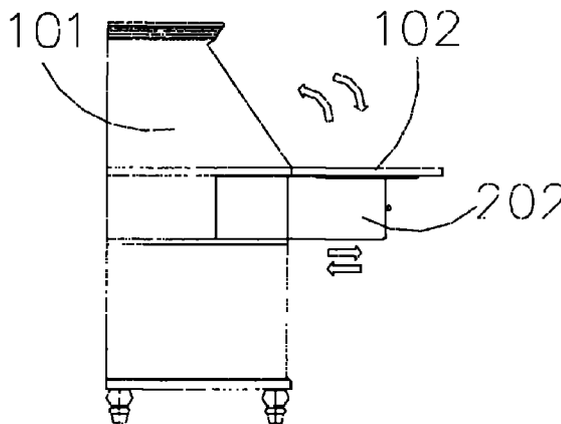
权利要求书 1 页 说明书 2 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

多功能迷你柜

(57) 摘要

本实用新型公开了一种多功能迷你柜,其包括储物柜,所述储物柜上表面为一可摆放物品的平面,其侧面还设置有可收放的面板,其面板下端设置有可支撑面板的托板,本实用新型的有益效果是:设计原理简单实用,柜体上部为梯形结构,内部隔板众多,可以封闭性储物,功能齐全,同时,拉开梯形柜的面板后,下部两侧可以通过拉出托板,从而托住该面板,使得面板的承重力度非常大,这样,面板平躺后,形成的平台,可以用作书柜面板、化妆台面等都可以,可以说是功能齐全,同时,柜子的体积小,移动方便,符合现代家居的多方位的需求。



1. 一种多功能迷你柜,其包括储物柜,其特征在于,所述储物柜上表面为一可摆放物品的平面,其侧面还设置有可收放的面板,其面板下端设置有可支撑面板的托板。

2. 如权利要求 1 所述的多功能迷你柜,其特征在于,所述多功能迷你柜还包括若干抽屉,所述抽屉位于储物柜的下方,所述托板位于储物柜正下方的抽屉的两侧。

3. 如权利要求 1-2 之一所述的多功能迷你柜,其特征在于,所述储物柜为封闭型的梯形柜,所述的可收放面板为梯形柜的柜门。

4. 如权利要求 1-2 之一所述的多功能迷你柜,其特征在于,所述储物柜内还设置有若干置物格和小型抽屉。

5. 如权利要求 1-2 之一所述的多功能迷你柜,其特征在于,所述托板上设置有可手工拖拉的把手。

多功能迷你柜

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种家居用品,特别涉及一种可以盛装和摆放物品的多功能迷你柜。

背景技术

[0002] 目前,各种书柜、酒柜、鞋柜等已经广泛运用于现代家庭生活中,给人们的生活带来诸多便利,使得家庭环境整洁、美观,因此也深受广大实用者的喜爱。但是目前市场上的多种柜子在设计结构或者是体积功能方面还是有很多的缺陷的,例如:体积小的柜子通常不能一柜多用、储物柜和书柜功能不能兼具等,小型储物柜通常不能提供一个台面供写作或者作化妆台用,同样小型的书柜其储物的作用也是非常有限的,以小型的床头柜为例,通常只能放个台灯,之后剩余的桌面面积就很小了,想在床上化妆,或者是利用床头柜舒服的写字基本上不现实;而功能多的柜子大都是大型的储物柜,例如放在书房的书桌或者是放在客厅的储物柜,又不能满足方便的要求。因此,有必要发明一种多功能的迷你柜子,使得储物和台面兼具,开放和封闭融合。

[0003] 因此,一种新的可以在提供良好的储物性能的同时保证有个方便的可以使用的台面,而且体积小非常方便移动的多功能迷你柜的发明势在必行。

实用新型内容

[0004] 本实用新型要解决的技术问题是提供一种在具有良好的储物性能的同时保证有个方便的可以使用的台面,而且体积小非常方便移动的多功能迷你柜。

[0005] 为了解决上述技术问题,本实用新型提供了一种多功能迷你柜,其包括储物柜,其特征在于,所述储物柜上表面为一可摆放物品的平面,其侧面还设置有可收放的面板,其面板下端设置有可支撑面板的托板。所述多功能迷你柜还包括若干抽屉,所述抽屉位于储物柜的下方,所述托板位于储物柜正下方的抽屉的两侧。

[0006] 所述储物柜为封闭型的梯形柜,所述的可收放面板为梯形柜的柜门。

[0007] 所述储物柜内还设置有若干置物格和小型抽屉。

[0008] 所述托板上设置有可手工拖拉的把手。

[0009] 本实用新型的有益效果是:设计原理简单实用,柜体上部为梯形结构,内部隔板众多,可以封闭性储物,功能齐全,同时,拉开梯形柜的面板后,下部两侧可以通过拉出托板,从而托住该面板,使得面板的承重力度非常大,这样,面板平躺后,形成的平台,可以用作书柜面板、化妆台面等都可以,可以说是功能齐全,同时,柜子的体积小,移动方便,符合现代家居的多方位的需求。

附图说明

[0010] 通过以下对本实用新型的实施例结合其附图的描述,可以进一步理解其实用新型的目的、具体结构特征和优点。其中,附图为:

- [0011] 图 1 是本实用新型多功能迷你柜的主视图；
[0012] 图 2 是本实用新型多功能迷你柜的侧视图；
[0013] 图 3 是本实用新型的多功能迷你柜的使用状态示意图；

具体实施方式

[0014] 本实用新型多功能迷你柜是应用在家居生活中的可以盛装和摆放物的家具，是在对现有的家具柜的结构设计和体积功能的不足的基础上做出的重大改进，是对现有家具柜的重要补足，具有现实意义。

[0015] 本实用新型多功能迷你柜的设计原理简单实用，柜体上部为梯形结构，内部隔板众多，功能齐全，同时，拉开梯形柜的面板后，下部两侧可以通过拉出托板，从而托住该面板，这样，面板平躺后，即又形成一个平台，可以用作书柜面板或者化妆台面都可以，可以说是功能新颖齐全。

[0016] 如下将具体叙述本实用新型的具体结构及使用方法。如图 1-3 所示，本实用新型多功能迷你柜 1 其包括上半部分的梯形储物柜 101 及下半部分的若干抽屉。所述储物柜 101 上表面为一可摆放物品的平面，其侧面或者说是正前面还设置有可收放的面板 102，所述储物柜 101 为封闭型的梯形柜，所述的可收放面板 102 为梯形柜 101 的柜门，所述储物柜 101 内还设置有若干置物格和小型抽屉（图中未示出），以方便分门别类的储物。当面板 102 为闭合状态时梯形柜 101 及其内的若干置物格和小型抽屉可封闭的储物，当其面板 102 拉开时，面板 102 下端设置的可支撑面板的托板 202 可以同时手动拉出以支撑面板 102，使得面板 102 的承重力度非常大，从而方便书写或者是作为它用。所述托板 202 位于迷你柜 1 的下半部分，即在梯形储物柜 101 的下方依次是三个并列的抽屉，但是由于两侧托板 202 的存在，第一个抽屉 201 比下方的其他抽屉要小，或者第一个抽屉 201 也可以是两个并列的小抽屉，而其他的抽屉是比两个并列抽屉的容积和稍大容量的两个或者是多个平行的抽屉 203。所述的托板 202 即位于两个并列的抽屉 201 的两侧，与抽屉 201 的纵向长度相当，使用时和非使用时也同抽屉的状态相似，即使用时从抽屉 201 的两侧拉出，不使用时，推回到柜内隐藏，美观实用。且托板 202 上还设置有可方便手工拖拉的把手，当面板 102 拉开时，手动拖拉出两侧的托板 202 支撑所述面板。

[0017] 当然，本实用新型多功能迷你柜的组成并不限于上述实施例中列举的上半部分为梯形储物柜及下半部分为若干抽屉的形式，凡是上半部分可拖拉出面板，并且面板下方有可以隐藏的支撑物件，都在本专利的保护范围之内，例如，下半部分仍然只是储物柜而非抽屉，或者是下半部分为椅凳等。

[0018] 上述优选实施例的描述使本领域的技术人员能制造或使用本实用新型。这些实施例的各种修改对于本领域的技术人员来说是显而易见的，这里定义的一般原理可以被应用于其它实施例中而不背离本实用新型的精神或范围。因此，本实用新型并不限于这里示出的实施例，而要符合与这里揭示的原理和新颖特征一致的最宽泛的范围。

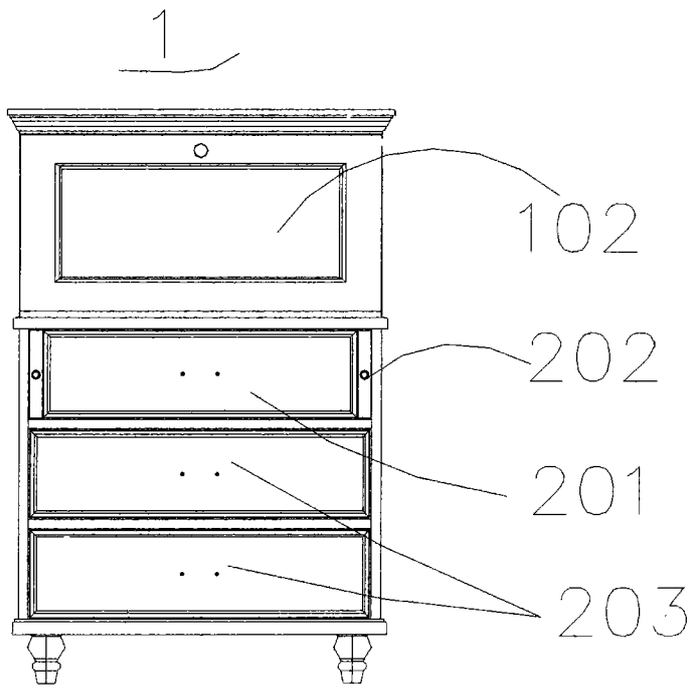


图 1

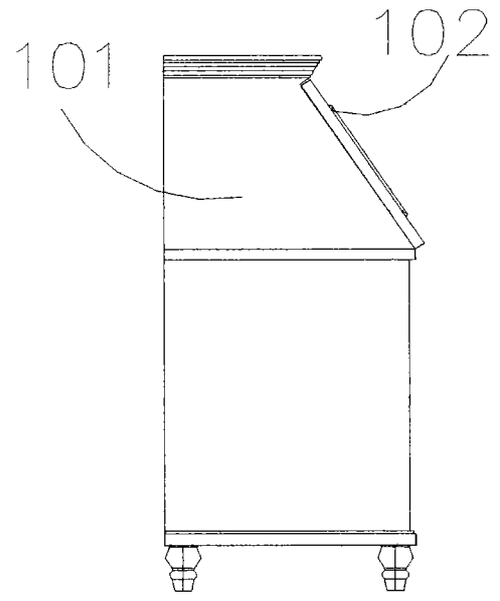


图 2

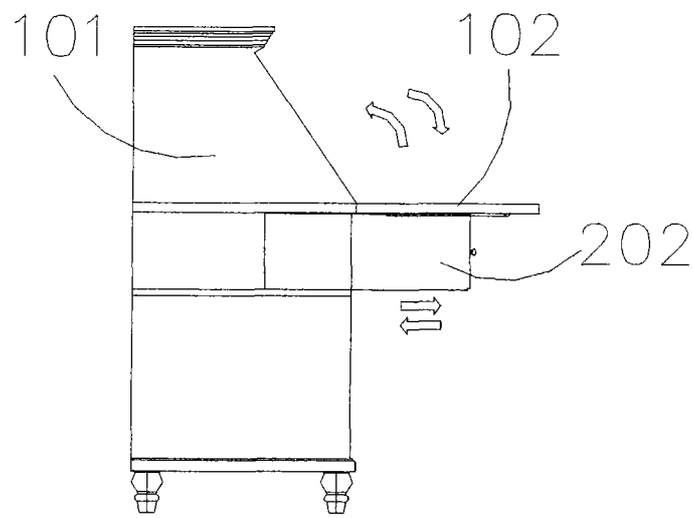


图 3