



(12)发明专利申请

(10)申请公布号 CN 110638174 A

(43)申请公布日 2020.01.03

(21)申请号 201810670815.9

(22)申请日 2018.06.26

(71)申请人 李霞

地址 734500 甘肃省张掖市民乐县阳光花园

(72)发明人 李霞

(51)Int.Cl.

A45C 11/24(2006.01)

A45C 13/02(2006.01)

A45C 15/00(2006.01)

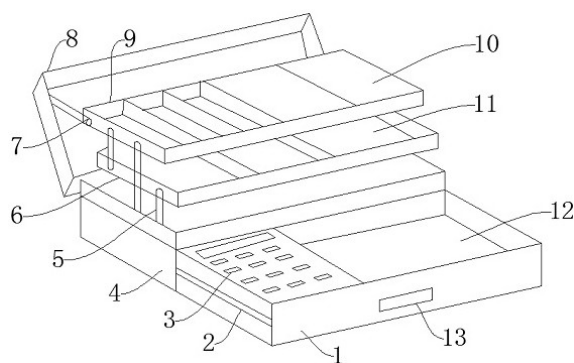
权利要求书1页 说明书2页 附图2页

(54)发明名称

一种会计用分层分区收纳盒

(57)摘要

本发明公开了一种会计用分层分区收纳盒，包括底层抽屉、工具箱主体、工具箱顶盖和账本放置槽，所述底层抽屉两侧安装有抽屉滑槽，所述底层抽屉上方安装有小型计算器，所述抽屉滑槽一侧安装有所述工具箱主体，所述工具箱主体上方设置有铰链支架，所述铰链支架上方安装有上层置物架，所述上层置物架上方安装有顶部支撑杆，所述顶部支撑杆上方连接有所述工具箱顶盖，所述上层置物架上方安装有印泥印章放置槽，所述印泥印章放置槽一侧安装有票据放置槽，所述票据放置槽下方连通有标签放置槽。有益效果在于：具盒具备多功能性，并且物品存取方便，整体结构简单，携带方便，能够放置纸质材料。



1. 一种会计用分层分区收纳盒,其特征在于:包括底层抽屉(1)、工具箱主体(4)、工具箱顶盖(8)和账本放置槽(12),所述底层抽屉(1)两侧安装有抽屉滑槽(2),所述底层抽屉(1)上方安装有小型计算器(3),所述抽屉滑槽(2)一侧安装有所述工具箱主体(4),所述工具箱主体(4)上方设置有铰链支架(5),所述铰链支架(5)上方安装有上层置物架(6),所述上层置物架(6)上方安装有顶部支撑杆(7),所述顶部支撑杆(7)上方连接有所述工具箱顶盖(8),所述上层置物架(6)上方安装有印泥印章放置槽(9),所述印泥印章放置槽(9)一侧安装有票据放置槽(10),所述票据放置槽(10)下方连通有标签放置槽(11),所述标签放置槽(11)下方安装有所述账本放置槽(12),所述底层抽屉(1)外侧安装有安全锁扣(13),所述工具箱顶盖(8)上方安装有手提把手(14),所述小型计算器(3)上方安装有液晶显示屏(15)。

2. 根据权利要求1所述的一种会计用分层分区收纳盒,其特征在于:所述底层抽屉(1)与所述抽屉滑槽(2)通过螺栓连接,所述小型计算器(3)嵌套在所述底层抽屉(1)上方,所述抽屉滑槽(2)与所述工具箱主体(4)嵌套连接。

3. 根据权利要求1所述的一种会计用分层分区收纳盒,其特征在于:所述铰链支架(5)将所述上层置物架(6)与所述底层抽屉(1)连接,所述顶部支撑杆(7)与所述工具箱顶盖(8)通过螺栓连接。

4. 根据权利要求1所述的一种会计用分层分区收纳盒,其特征在于:所述印泥印章放置槽(9)、所述票据放置槽(10)、所述标签放置槽(11)均嵌套在所述上层置物架(6)内部。

5. 根据权利要求1所述的一种会计用分层分区收纳盒,其特征在于:所述安全锁扣(13)通过螺栓固定在所述底层抽屉(1)外侧。

6. 根据权利要求1所述的一种会计用分层分区收纳盒,其特征在于:所述工具箱顶盖(8)与所述工具箱主体(4)均为橡胶压制而成。

7. 根据权利要求1所述的一种会计用分层分区收纳盒,其特征在于:所述手提把手(14)与所述工具箱顶盖(8)通过螺栓连接。

8. 根据权利要求1所述的一种会计用分层分区收纳盒,其特征在于:所述上层置物架(6)共有两层。

一种会计用分层分区收纳盒

技术领域

[0001] 本发明涉及工具箱设备技术领域,特别是涉及一种会计用分层分区收纳盒。

背景技术

[0002] 会计是以货币为主要的计量单位,以凭证为主要的依据,借助于专门的技术方法,对一定单位的资金运动进行全面、综合、连续、系统的核算与监督,向有关方面提供会计信息、参与经营管理、旨在提高经济效益的一种经济管理活动。众所周知,财务会计人员工作时通常会用到多种办公用品,这些办公用品往往散放在桌面上,由于办公用品的种类比较多,放置起来比较零乱,因此在工作中往往有找不到某一用品的情况,也有的为了避免办公桌上的凌乱而将一些经常需要使用的财务用具放置到了办公柜或者抽屉中,使用起来会很麻烦,也势必会浪费一些办公时间,降低了正常的工作效率。

发明内容

[0003] 本发明的目的就在于为了解决上述问题而提供一种会计用分层分区收纳盒。

[0004] 本发明通过以下技术方案来实现上述目的:

一种会计用分层分区收纳盒,包括底层抽屉、工具箱主体、工具箱顶盖和账本放置槽,所述底层抽屉两侧安装有抽屉滑槽,所述底层抽屉上方安装有小型计算器,所述抽屉滑槽一侧安装有所述工具箱主体,所述工具箱主体上方设置有铰链支架,所述铰链支架上方安装有上层置物架,所述上层置物架上方安装有顶部支撑杆,所述顶部支撑杆上方连接有所述工具箱顶盖,所述上层置物架上方安装有印泥印章放置槽,所述印泥印章放置槽一侧安装有票据放置槽,所述票据放置槽下方连通有标签放置槽,所述标签放置槽下方安装有所述账本放置槽,所述底层抽屉外侧安装有安全锁扣,所述工具箱顶盖上方安装有手提把手,所述小型计算器上方安装有液晶显示屏。

[0005] 为了进一步提高会计用分层分区收纳盒的使用功能,所述底层抽屉与所述抽屉滑槽通过螺栓连接,所述小型计算器嵌套在所述底层抽屉上方,所述抽屉滑槽与所述工具箱主体嵌套连接。

[0006] 为了进一步提高会计用分层分区收纳盒的使用功能,所述铰链支架将所述上层置物架与所述底层抽屉连接,所述顶部支撑杆与所述工具箱顶盖通过螺栓连接。

[0007] 为了进一步提高会计用分层分区收纳盒的使用功能,所述印泥印章放置槽、所述票据放置槽、所述标签放置槽均嵌套在所述上层置物架内部。

[0008] 为了进一步提高会计用分层分区收纳盒的使用功能,所述安全锁扣通过螺栓固定在所述底层抽屉外侧。

[0009] 为了进一步提高会计用分层分区收纳盒的使用功能,所述工具箱顶盖与所述工具箱主体均为橡胶压制而成。

[0010] 为了进一步提高会计用分层分区收纳盒的使用功能,所述手提把手与所述工具箱顶盖通过螺栓连接。

[0011] 为了进一步提高会计用分层分区收纳盒的使用功能,所述上层置物架共有两层。

[0012] 本发明的有益效果在于:具盒具备多功能性,并且物品存取方便,整体结构简单,携带方便,能够放置纸质材料。

附图说明

[0013] 图1是本发明一种会计用分层分区收纳盒的主视图;

图2是本发明一种会计用分层分区收纳盒的外观图;

图3是本发明一种会计用分层分区收纳盒的小型计算器图。

[0014] 附图标记说明如下:

1、底层抽屉;2、抽屉滑槽;3、小型计算器;4、工具箱主体;5、铰链支架;6、上层置物架;7、顶部支撑杆;8、工具箱顶盖;9、印泥印章放置槽;10、票据放置槽;11、标签放置槽;12、账本放置槽;13、安全锁扣;14、手提把手;15、液晶显示屏。

具体实施方式

[0015] 下面结合附图对本发明作进一步说明:

如图1-图3所示,一种会计用分层分区收纳盒,包括底层抽屉1、工具箱主体4、工具箱顶盖8和账本放置槽12,底层抽屉1两侧安装有抽屉滑槽2,底层抽屉1上方安装有小型计算器3,抽屉滑槽2一侧安装有工具箱主体4,工具箱主体4上方设置有铰链支架5,铰链支架5上方安装有上层置物架6,上层置物架6上方安装有顶部支撑杆7,顶部支撑杆7上方连接有工具箱顶盖8,上层置物架6上方安装有印泥印章放置槽9,印泥印章放置槽9一侧安装有票据放置槽10,票据放置槽10下方连通有标签放置槽11,标签放置槽11下方安装有账本放置槽12,底层抽屉1外侧安装有安全锁扣13,工具箱顶盖8上方安装有手提把手14,小型计算器3上方安装有液晶显示屏15。

[0016] 上述结构中,底层抽屉1与上层置物架5用以放置物品,小型计算器3便于会计对账目进行计算,账本放置槽12放置账本,印泥印章放置槽9放置会计用账目印泥与印章,票据放置槽10放置票据,标签放置槽11放置标签纸,便于会计对账目进行标记,安全锁扣13将工具箱顶盖8与工具箱主体4进行锁定,手提把手14便于对工具箱进行手持,携带方便。

[0017] 为了进一步提高会计用分层分区收纳盒的使用功能,底层抽屉1与抽屉滑槽2通过螺栓连接,小型计算器3嵌套在底层抽屉1上方,抽屉滑槽2与工具箱主体4嵌套连接,铰链支架5将上层置物架6与底层抽屉1连接,顶部支撑杆7与工具箱顶盖8通过螺栓连接,印泥印章放置槽9、票据放置槽10、标签放置槽11均嵌套在上层置物架6内部,安全锁扣13通过螺栓固定在底层抽屉1外侧,工具箱顶盖8与工具箱主体4均为橡胶压制而成,手提把手14与工具箱顶盖8通过螺栓连接,上层置物架6共有两层。

[0018] 以上显示和描述了本发明的基本原理、主要特征和优点。本行业的技术人员应该了解,本发明不受上述实施例的限制,上述实施例和说明书中描述的只是说明本发明的原理,在不脱离本发明精神和范围的前提下,本发明还会有各种变化和改进,这些变化和改进都落入要求保护的本发明范围内。

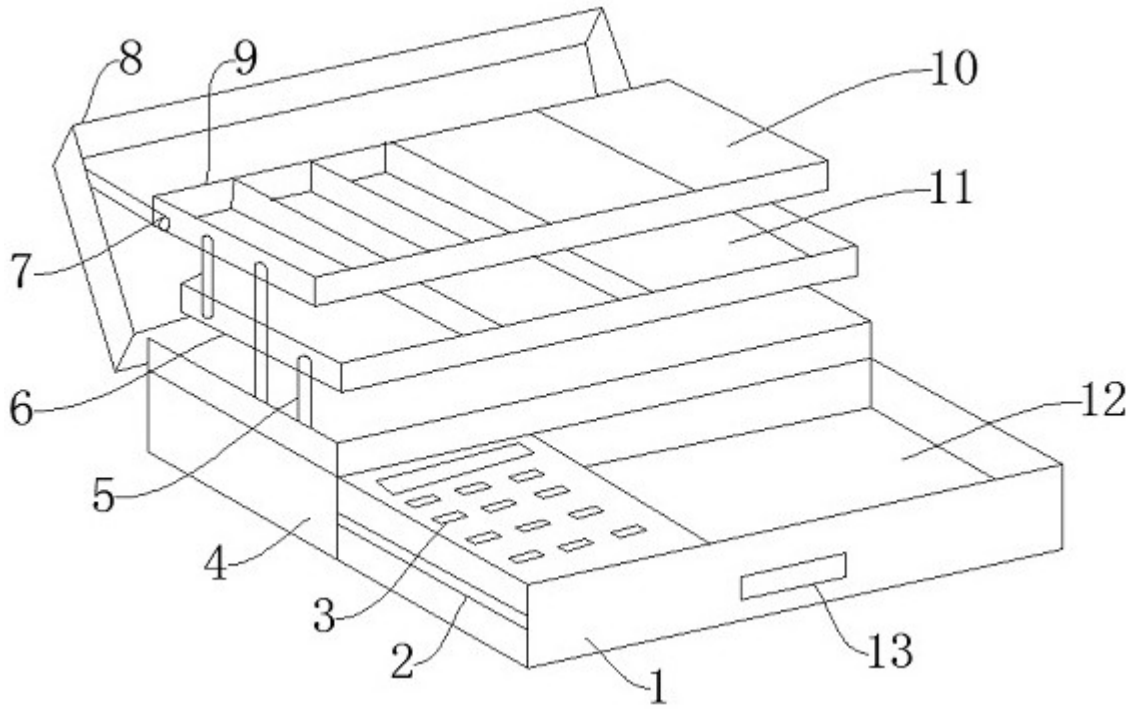


图 1

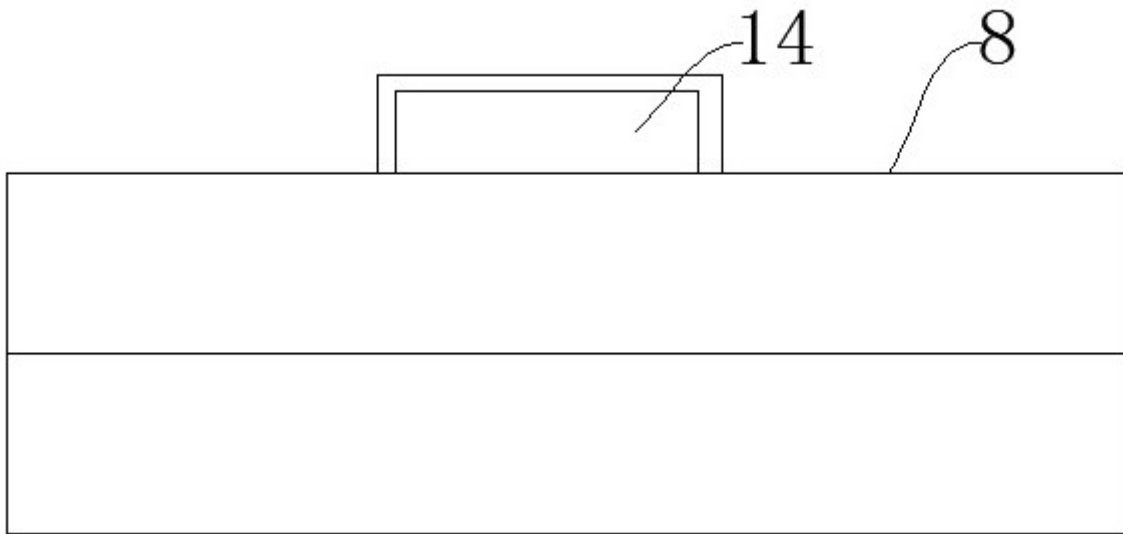


图 2

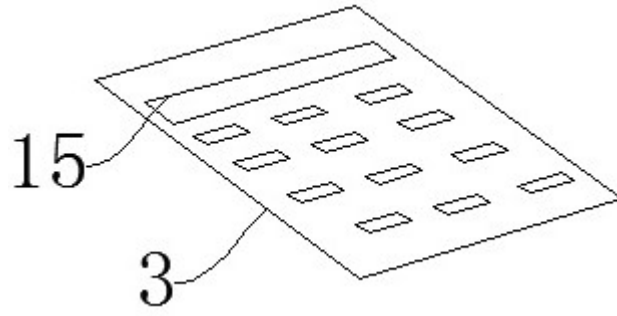


图 3