



(12) 发明专利申请

(10) 申请公布号 CN 105747620 A

(43) 申请公布日 2016. 07. 13

(21) 申请号 201410792940. 9

(22) 申请日 2014. 12. 20

(71) 申请人 哈尔滨金苹果橱柜有限公司

地址 150046 黑龙江省哈尔滨市香坊区旭升街 289 号怡园小区 10 单元 3 层 2 号

(72) 发明人 王晓平

(51) Int. Cl.

A47B 96/16(2006. 01)

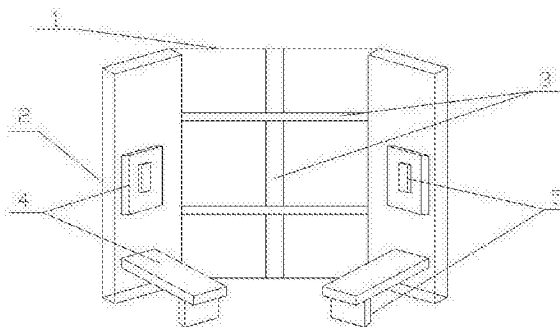
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

(54) 发明名称

一种方便拿取物品的橱柜

(57) 摘要

本发明公开了一种方便拿取物品的橱柜,包括柜体、柜门等,其中柜体上方与墙面连接,柜体下方连接柜门,柜体与柜门之间由锁扣式连接,柜体内部有多组滑道,每组滑道都连接一个箱体的上端,每个箱体的下端连接另一组滑道。本发明中将折叠板折叠下后,利用支撑板做支撑可使折叠板变成阶梯形式,方便站在上面拿取柜体顶部不方便拿取的物品。



1. 一种方便拿取物品的橱柜,包括柜体、柜门,其特征在于:所述柜体上设有柜门;所述柜体内部设有多组分隔板;所述柜门上设有多组折叠板;所述折叠板上设有支撑板。

2. 根据权利要求1所述的一种方便拿取物品的橱柜,其特征在于:所述折叠板底部与柜门铰链连接;所述支撑板顶部与折叠板之间用铰链连接。

3. 根据权利要求1所述的一种方便拿取物品的橱柜,其特征在于:所述折叠板的长度由下至上依次减小。

一种方便拿取物品的橱柜

技术领域

[0001] 本发明涉及一种橱柜结构,尤其是涉及一种方便拿取物品的橱柜。

背景技术

[0002] 随着社会的发展和进步,人们物质生活条件得到了极大的改善,而家用衣柜或储物收纳柜的设计存储在较高的置物空间,不方便拿取和摆放,不能满足市场需求。

发明内容

[0003] 本发明的目的是提供一种方便开启关闭,方便存储收纳物品的方便拿取物品的橱柜。

[0004] 为达到上述目的,本发明是通过以下技术方案实现的:一种方便拿取物品的橱柜,包括柜体、柜门,其特征在于:所述柜体上设有柜门;所述柜体内部设有多组分隔板;所述柜门上设有多组折叠板;所述折叠板上设有支撑板。

[0005] 所述折叠板底部与柜门铰链连接;所述支撑板顶部与折叠板之间用铰链连接。

[0006] 所述折叠板的长度由下至上依次减小。

[0007] 本发明的有益效果是:本发明中将折叠板折叠下后,利用支撑板做支撑可使折叠板变成阶梯形式,方便站在上面拿取柜体顶部不方便拿取的物品。

附图说明

[0008] 为了易于说明,本发明由下述的具体实施例及附图作以详细描述。

[0009] 附图1是本发明的橱柜关闭透视图。

[0010] 附图中:1-柜体,2-柜门,3-分隔板,4-折叠板,5-支撑板。

具体实施方式

[0011] 实施例1

一种方便拿取物品的橱柜,包括柜体1、柜门2,其特征在于:所述柜体1上设有柜门2;所述柜体1内部设有多组分隔板3;所述柜门2上设有多组折叠板4;所述折叠板4上设有支撑板5。

[0012] 所述折叠板4底部与柜门2铰链连接;所述支撑板5顶部与折叠板4之间用铰链连接。

[0013] 所述折叠板4的长度由下至上依次减小。

[0014] 实施例2

本发明中,制成板的长度刚好在折叠板4放开后置于地面或其他折叠板4上。

[0015] 实施例3

本发明中将折叠板4折叠下后,利用支撑板5做支撑可使折叠板4变成阶梯形式,方便站在上面拿取柜体1顶部不方便拿取的物品。

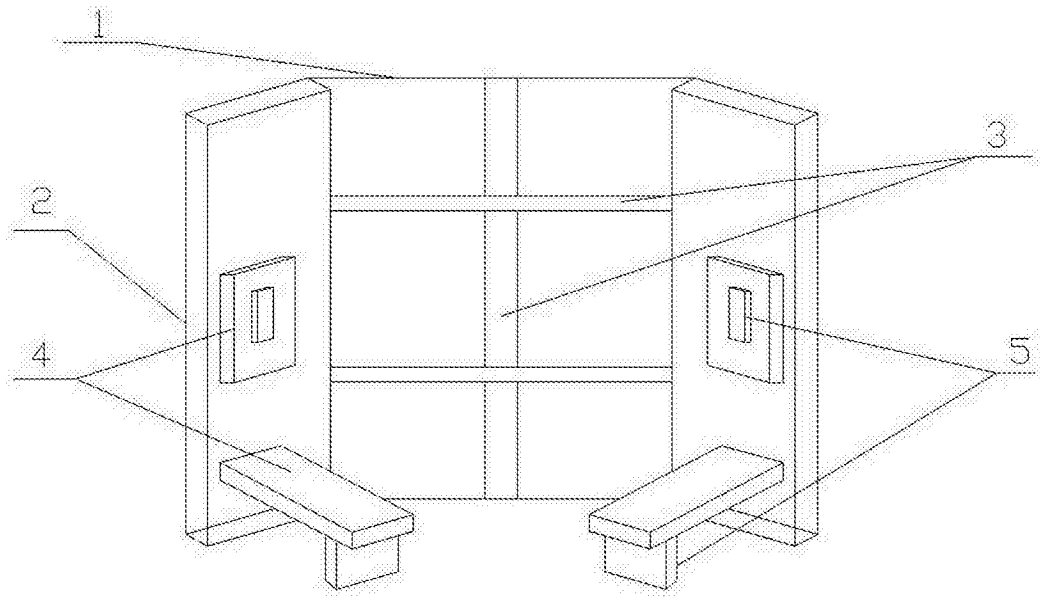


图 1