



(12)实用新型专利

(10)授权公告号 CN 207444472 U

(45)授权公告日 2018.06.05

(21)申请号 201721472087.8

(22)申请日 2017.11.07

(73)专利权人 广西水利电力职业技术学院

地址 530023 广西壮族自治区南宁市长岗路99号

(72)发明人 伍学珍

(74)专利代理机构 南宁东智知识产权代理事务所(特殊普通合伙) 45117

代理人 巢雄辉 汪治兴

(51) Int. Cl.

A45C 3/04(2006.01)

A45C 13/30(2006.01)

A45C 13/00(2006.01)

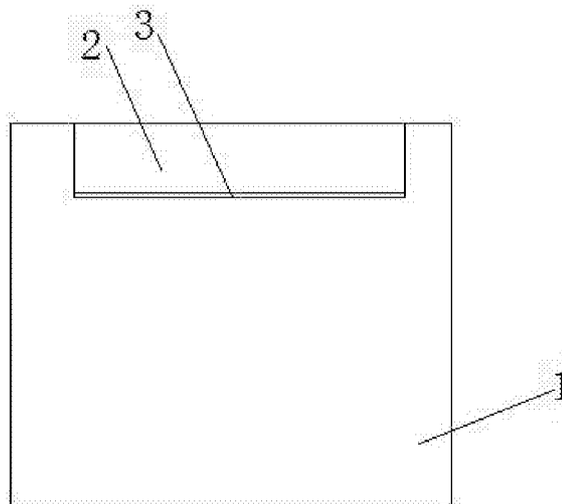
权利要求书1页 说明书2页 附图1页

(54)实用新型名称

一种可折叠收纳的多用途环保袋

(57)摘要

本实用新型一种可折叠收纳的多用途环保袋,包括环保袋本体,第一连接带和第二连接带通过明扣或暗扣或拉链连接时,可以将第一口袋和第二口袋当做手拎带使用,方便提拿环保袋,无需设置手拎带,可有效节省缝制环保袋的材料;第一连接带和第二连接带分离时,第一口袋和第二口袋可用于容纳小件物品,方便实用;环保袋本体由柔性材料缝制得到,可将环保袋本体收纳至第一口袋或第二口袋内,减少环保袋的体积,方便提拿。



1. 一种可折叠收纳的多用途环保袋,包括环保袋本体,其特征在于,所述环保袋本体前侧面的顶部固定连接有第一口袋,所述第一口袋开口的一条边与所述环保袋本体固定连接,所述第一口袋的底部设置有第一连接带,所述环保袋本体后侧面的顶部固定连接有第二口袋,所述第二口袋开口的一条边与所述环保袋本体固定连接,所述第二口袋的底部设置有第二连接带,所述第一连接带和所述第二连接带可拆卸连接。

2. 根据权利要求1所述的一种可折叠收纳的多用途环保袋,其特征在于,所述第一连接带和所述第二连接带通过明扣或暗扣连接。

3. 根据权利要求1所述的一种可折叠收纳的多用途环保袋,其特征在于,所述第一连接带和所述第二连接带通过拉链连接。

4. 根据权利要求1所述的一种可折叠收纳的多用途环保袋,其特征在于,所述环保袋本体由柔性材料缝制得到。

一种可折叠收纳的多用途环保袋

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种可折叠收纳的多用途环保袋。

背景技术

[0002] 塑料购物袋是日常生活中的易耗品,中国每年都要消耗大量的塑料购物袋。塑料购物袋在为消费者提供便利的同时,由于过量使用及回收处理不到位等原因,也造成了严重的能源资源浪费和环境污染。特别是超薄塑料购物袋容易破损,大多被随意丢弃,成为“白色污染”的主要来源。越来越多的国家和地区已经限制塑料购物袋的生产、销售、使用,环保购物袋逐渐走入人们的生活。环保购物袋,通俗说就是可循环使用,最终丢弃后易自然条件下分解或不会给环境带来污染的购物袋。环保袋有纯棉的,也有无纺的,它的环保袋款式多样,可以满足不同的需求。而且是最让我们能够环保利用的一个东西。现有的环保袋结构简单,用途单一,不能多方利用。

实用新型内容

[0003] 针对现有技术的不足,本实用新型的目的是提供一种结构简单、方便实用的一种可折叠收纳的多用途环保袋。

[0004] 为了实现上述目的,本实用新型采用的技术方案如下:一种可折叠收纳的多用途环保袋,包括环保袋本体,所述环保袋本体前侧面的顶部固定连接有第一口袋,所述第一口袋开口的一条边与所述环保袋本体固定连接,所述第一口袋的底部设置有第一连接带,所述环保袋本体后侧面的顶部固定连接有第二口袋,所述第二口袋开口的一条边与所述环保袋本体固定连接,所述第二口袋的底部设置有第二连接带,所述第一连接带和所述第二连接带可拆卸连接。

[0005] 优选地,所述第一连接带和所述第二连接带通过明扣或暗扣连接。

[0006] 优选地,所述第一连接带和所述第二连接带通过拉链连接。

[0007] 优选地,所述环保袋本体由柔性材料缝制得到。

[0008] 本实用新型一种可折叠收纳的多用途环保袋,第一连接带和第二连接带通过明扣或暗扣或拉链连接时,可以将第一口袋和第二口袋当做手拎带使用,方便提拿环保袋,无需设置手拎带,可有效节省缝制环保袋的材料;第一连接带和第二连接带分离时,第一口袋和第二口袋可用于容纳小件物品,方便实用;环保袋本体由柔性材料缝制得到,可将环保袋本体收纳至第一口袋或第二口袋内,减少环保袋的体积,方便提拿。

附图说明

[0009] 图1是本实用新型的主视图。

[0010] 图2是本实用新型的后视图。

具体实施方式

[0011] 以下结合具体实施例对本实用新型作进一步说明。

[0012] 实施例1

[0013] 参照图1-2,一种可折叠收纳的多用途环保袋,包括环保袋本体1,环保袋本体1前侧面的顶部固定连接有第一口袋2,第一口袋2开口的一条边与环保袋本体1固定连接,第一口袋2的底部设置有第一连接带3,环保袋本体1后侧面的顶部固定连接有第二口袋4,第二口袋4开口的一条边与环保袋本体1固定连接,第二口袋4的底部设置有第二连接带5,第一连接带3和第二连接带5通过拉链连接,环保袋本体1由柔性材料缝制得到。

[0014] 作为其他的优选方案,第一连接带3和第二连接带5通过明扣或暗扣连接。

[0015] 本实用新型一种可折叠收纳的多用途环保袋,第一连接带3和第二连接带5通过明扣或暗扣或拉链连接时,可以将第一口袋2和第二口袋4当做手拎带使用,方便提拿环保袋,无需设置手拎带,可有效节省缝制环保袋的材料;第一连接带3和第二连接带5分离时,第一口袋2和第二口袋4可用于容纳小件物品,方便实用;环保袋本体1由柔性材料缝制得到,可将环保袋本体1收纳至第一口袋2或第二口袋4内,减少环保袋的体积,方便提拿。

[0016] 虽然,上文中已经用一般性说明及具体实施方案对本实用新型作了详尽的描述,但在本实用新型基础上,可以对之作一些修改或改进,这对本领域技术人员而言是显而易见的。因此,在不偏离本实用新型精神的基础上所做的这些修改或改进,均属于本实用新型要求保护的范畴。

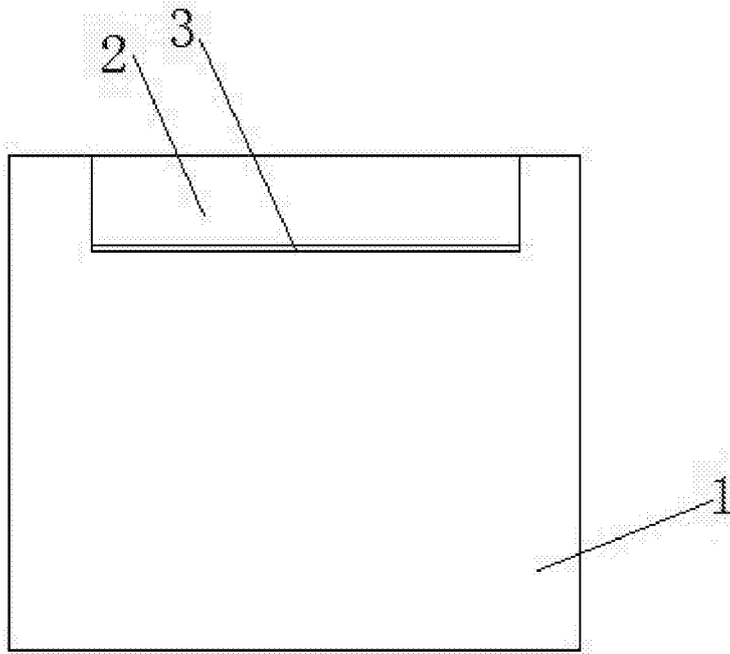


图1

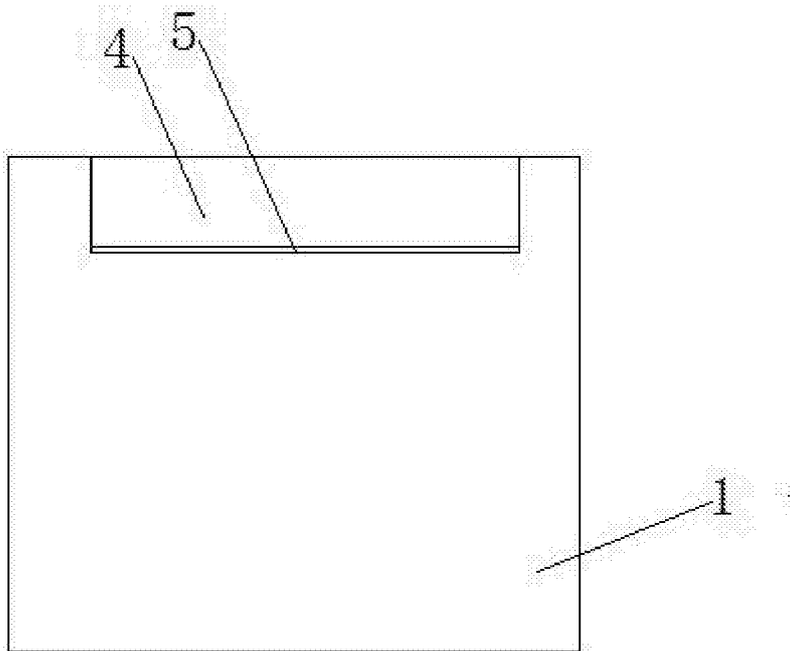


图2