

## (12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201640887 U

(45) 授权公告日 2010. 11. 24

(21) 申请号 200920267247. 4

(22) 申请日 2009. 10. 11

(73) 专利权人 罗东虎

地址 410008 湖南省长沙市国庆新村 3 片 8  
栋 2 门 502

(72) 发明人 罗东虎

(51) Int. Cl.

A45F 5/10(2006. 01)

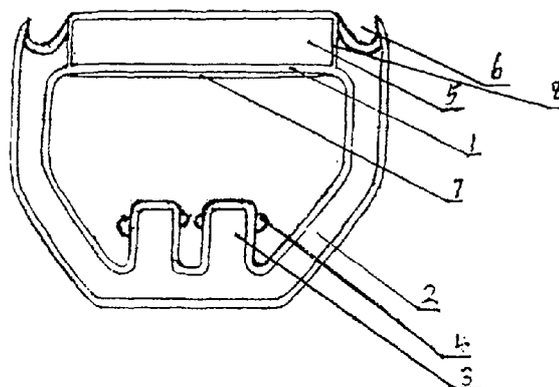
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

### (54) 实用新型名称

环保袋购物提手

### (57) 摘要

一种环保袋购物提手, 整体注塑形成, 形成握手柄 (1)、提手环 (2)、挂钩 (3)、防滑扣 (4)、商标平面凹槽板 (5)、握手柄凹槽挂钩 (6)、握手柄下边部分 (7)、商标凹槽板防磨外盖板扣槽 (8)、整体注塑形成, 其特征在于所述的环保袋提手带穿过提手环一圈或多圈, 挂在挂钩上, 提起环保袋购物提手, 便自动锁紧提手带, 或者是把环保袋两根提手带分别挂在握手柄两端凹槽挂钩上。本实用新型环保袋购物提手, 由于采用了上述结构, 因而具有如下特点, 有效分减均衡手部压力, 手提快捷, 是理想的购物提手, 方便人们日常生活, 且结构合理, 制造简单、方便实用, 有很好的推广价值。



1. 一种环保袋购物提手,整体注塑形成,形成握手柄(1)、提手环(2)、挂钩(3)、防滑扣(4)、商标平面凹槽板(5)、握手柄凹槽挂钩(6)、握手柄下边部分(7)、商标凹槽板防磨外盖板扣槽(8),其特征在于所述的环保袋提手带穿过提手环一圈或多圈,挂在挂钩上,提起环保袋购物提手,便自动锁紧提手带,或者是把环保袋两根提手带分别挂在握手柄两端凹槽挂钩上。

2. 如权利要求1所述的环保袋购物提手,其特征在于所述的握手柄横切面是工字形、梯形或者是扁圆弧形或者是半圆弧形,握手柄下边部分是平行、或者半圆弧形、或者是多个手指凹弧形,或者是向上拱弧形或者是向下拱弧形,握手柄正面和反面是商标平面凹槽板或者是弧面商标凹槽板,商标凹槽板两端是外盖板扣槽。

3. 如权利要求1或2所述的环保袋购物提手,其特征在于所述的提手环横切面是工字形、梯形或者是扁圆弧形、圆形。

## 环保袋购物提手

[0001] 技术领域：本实用新型涉及购物提手，尤其涉及环保袋购物提手的设计。

[0002] 背景技术：随着对环境保护的加大，为节约能源，人们大量开始使用环保购物袋，购物袋提手带过长，购物装重时提手带对手的紧拉造成伤手感觉不适、费劲，而没有很好的解决办法。

[0003] 发明内容：本实用新型所解决的技术问题是：要提供一种很好且实用的环保袋购物提手，有效分减均衡手部压力，手提快捷。

[0004] 为此，本实用新型技术方案是：一种环保袋购物提手，整体注塑形成，形成握手柄(1)、提手环(2)、挂钩(3)、防滑扣(4)、商标平面凹槽板(5)、握手柄凹槽挂钩(6)、握手柄下边部分(7)、商标凹槽板防磨外盖板扣槽(8)、整体注塑形成，其特征在于所述的环保袋提手带穿过提手环一圈或多圈，挂在挂钩上，提起环保袋购物提手，便自动锁紧提手带，或者是把环保袋两根提手带分别挂在握手柄两端凹槽挂钩上。

[0005] 所述的握手柄横切面是工字形、梯形或者是扁圆弧形或者是半圆弧形，握手柄下边部分是平行、或者半圆弧形、或者是多个手指凹弧形，或者是向上拱弧形或者是向下拱弧形，握手柄正面和反面是商标平面凹槽板或者是弧面商标凹槽板，商标凹槽板两端是外盖板扣槽。

[0006] 所述的提手环横切面是工字形、梯形或者是扁圆弧形、圆形。

[0007] 本实用新型环保袋购物提手，由于采用了上述结构，因而具有如下特点，有效分减均衡手部压力，手提快捷，是理想的购物提手，方便人们日常生活，且结构合理，制造简单、方便实用，有很好的推广价值。

[0008] 附图说明：以下结合本实用新型实施例的附图作进一步说明。

[0009] 图1是实施例1主视图

[0010] 图2是实施例1左视图

[0011] 具体实施方式：如附图1、2、所示的本实用新型环保袋购物提手，实施例所示，本实用新型一种环保袋购物提手，整体注塑形成，形成握手柄(1)、提手环(2)、挂钩(3)、防滑扣(4)、商标平面凹槽板(5)、握手柄凹槽挂钩(6)、握手柄下边部分(7)、商标凹槽板防磨外盖板扣槽(8)，其特征在于所述的环保袋提手带穿过提手环一圈或多圈，挂在挂钩上，提起环保袋购物提手，便自动锁紧提手带，或者是把环保袋两根提手带分别挂在握手柄两端凹槽挂钩上。

[0012] 所述的环保袋购物提手，其特征在于所述的握手柄横切面是工字形、梯形或者是扁圆弧形或者是半圆弧形，握手柄下边部分是平行、或者半圆弧形、或者是多个手指凹弧形，或者是向上拱弧形或者是向下拱弧形，握手柄正面和反面是商标平面凹槽板或者是弧面商标凹槽板，商标凹槽板两端是外盖板扣槽。

[0013] 所述的环保袋购物提手，其特征在于所述的提手环横切面是工字形、梯形或者是扁圆弧形、圆形。

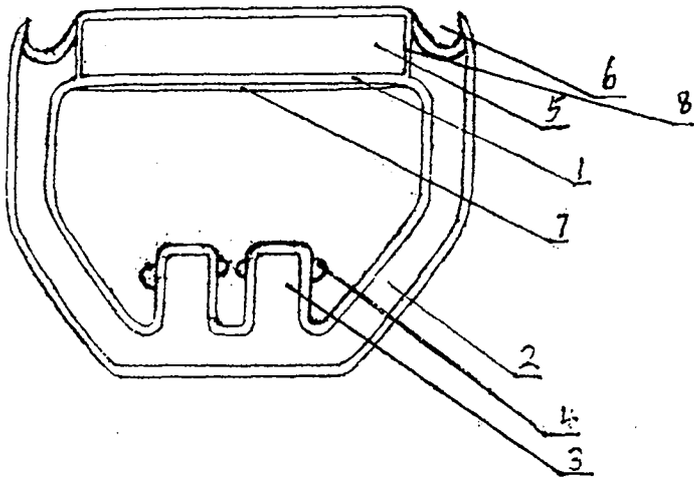


图 1

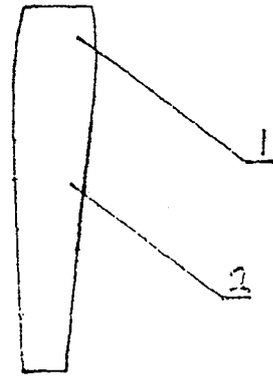


图 2