



(12)实用新型专利

(10)授权公告号 CN 206926952 U

(45)授权公告日 2018.01.26

(21)申请号 201720623701.X

(22)申请日 2017.05.31

(73)专利权人 浙江机电职业技术学院

地址 310053 浙江省杭州市滨江区滨文路
528号

(72)发明人 季海祺 郑方超

(74)专利代理机构 浙江翔隆专利事务所(普通
合伙) 33206

代理人 王晓燕

(51) Int. Cl.

B65D 5/20(2006.01)

B65D 5/462(2006.01)

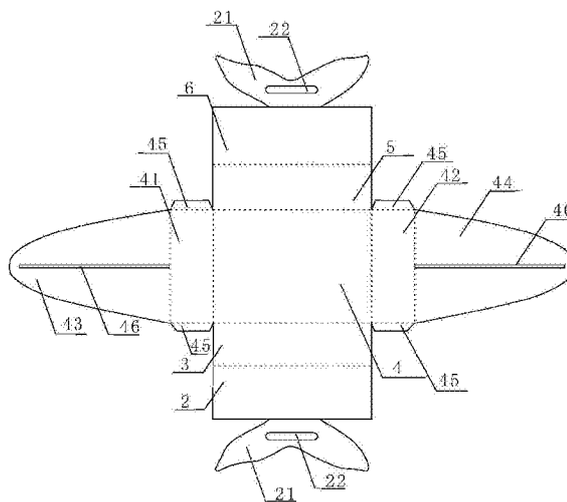
权利要求书1页 说明书2页 附图3页

(54)实用新型名称

一种鱼干鱼饼包装盒

(57)摘要

本实用新型涉及鱼干鱼饼包装技术领域。现有的技术中折扇包装盒,结构简单,功能单一。本实用新型提供了一种鱼干鱼饼包装盒,由一盒纸板折叠连接形成,盒纸板包括前盖板、前板、底板、后板和后盖板,以及左侧板和右侧板,前板、右侧板后板和左侧板粘接形成长方体状的箱体,前盖板和后盖板上均设有一提手,提手中间开设腰形槽,提手的外轮廓形状呈鱼尾状;一、结构简单,能盛装产品,由于其突出、醒目的鱼尾状提手能够在众多普通包装盒中脱颖而出,增加顾客视线停留在此包装盒上的时间,达到引人注目的效果;二、方便悬挂、摆放;三、有通孔,能通风透气、方便顾客在挑选产品的时候能够透过此通孔看到包装盒内的商品以及商品的包装上的信息。



1. 一种鱼干鱼饼包装盒,由一盒纸板(1)折叠连接形成,所述盒纸板(1)包括依次转动连接的前盖板(2)、前板(3)、底板(4)、后板(5)和后盖板(6),以及分别转动连接于底板(4)一侧的左侧板(41)和右侧板(42),所述前板(3)、右侧板(42)后板(5)和左侧板(41)的侧边依次首尾粘接形成长方体状的箱体(11),其特征在于:所述前盖板(2)和后盖板(6)上均设有一提手(21),所述提手(21)中间开设水平放置的腰形槽(22),所述提手(21)的外轮廓形状呈鱼尾状;两个所述提手(21)在箱体(11)封装时贴合在一起并通过一封条粘接固定。

2. 根据权利要求1所述的鱼干鱼饼包装盒,其特征在于:所述左侧板(41)上转动连接有一左侧盖(43),所述右侧板(42)上转动连接有一右侧盖(44);所述左侧盖(43)和右侧盖(44)上均设有一狭长的通孔(46),在左侧盖(43)和右侧盖(44)相合时,两个所述通孔(46)重合。

3. 根据权利要求2所述的鱼干鱼饼包装盒,其特征在于:所述通孔(46)分别设置于左侧板(41)和右侧板(42)的中间,在左侧盖(43)和右侧盖(44)、前盖板(2)和后盖板(6)分别相合时,所述通孔(46)位于所述前盖板(2)和后盖板(6)之间缝隙的正下方。

4. 根据权利要求2所述的鱼干鱼饼包装盒,其特征在于:所述左侧盖(43)与右侧盖(44)呈对称设置且其形状为半椭圆状。

5. 根据权利要求2所述的鱼干鱼饼包装盒,其特征在于:所述左侧盖(43)和右侧盖(44)相合后通过在其端部粘贴一封条来进行封口。

6. 根据权利要求1所述的鱼干鱼饼包装盒,其特征在于:所述左侧板(41)的两侧各设有一侧耳(45),所述右侧板(42)的两侧各设有一侧耳(45),所述侧耳(45)上设有不粘胶层,所述前板(3)、右侧板(42)、后板(5)和左侧板(41)之间通过所述的四个侧耳(45)相互粘接。

一种鱼干鱼饼包装盒

技术领域

[0001] 本实用新型涉及鱼干鱼饼包装技术领域,更具体地说是一种鱼干鱼饼包装盒。

背景技术

[0002] 目前市场上的海产品鱼干鱼饼的包装一般以普通的长方形的包装为主,这些包装盒结构简单、功能单一、缺乏特色,与其他产品摆放在商品陈列台,无法达到引人注目的效果。此外,这种长方形的鱼干鱼饼包装盒在封装后,盒内的鱼干鱼饼产品被包装盒完全包裹,无法向顾客展示产品内包装信息。

实用新型内容

[0003] 本实用新型所要解决的技术问题是克服上述现有技术存在的缺陷,目的其一在于提供一种多功能的折扇包装盒,使用仿鱼尾提手,突出个性,引人注目;目的其二在于还能向顾客展示内包装的信息,功能多样。

[0004] 为实现上述目的,本实用新型通过以下技术方案得以实现:一种鱼干鱼饼包装盒,由一盒纸板折叠连接形成,所述盒纸板包括依次转动连接的前盖板、前板、底板、后板和后盖板,以及分别转动连接于底板一侧的左侧板和右侧板,所述前板、右侧板后板和左侧板的侧边依次首尾粘接形成长方体状的箱体,所述前盖板和后盖板上均设有一提手,所述提手中间开设水平放置的腰形槽,所述提手的外轮廓形状呈鱼尾状;两个所述提手在箱体封装时贴合在一起并通过一封条粘接固定。

[0005] 通过采用上述技术方案,前盖板、前板、底板、后板、后盖板以及分别于底板两侧的一左侧板和右侧板之间相互转动连接形成长方体状的合体,在前盖板和后盖板上分别设置一外轮廓形状呈鱼尾状的提手,使包装盒别具一格,在将包装盒陈列到商品展示台或架上时,由于其突出、醒目的鱼尾状提手能够在众多普通包装盒中脱颖而出,增加顾客视线停留在此包装盒上的时间,达到引人注目的效果。

[0006] 本实用新型的进一步优选方案为:所述左侧板上转动连接有一左侧盖,所述右侧板上转动连接有一右侧盖;所述左侧盖和右侧盖上均设有一狭长的通孔,在左侧盖和右侧盖相合时,两个所述通孔重合。

[0007] 通过采用上述技术方案,在左侧盖盒右侧盖上设置通孔且在左侧盖和右侧盖相合时,两个通孔重合,一方面能够通风透气;另一方面顾客在挑选产品的时候能够透过此通孔看到包装盒内的商品以及商品的包装上的信息。

[0008] 本实用新型的进一步优选方案为:所述通孔分别设置于左侧板和右侧板的中间,在左侧盖和右侧盖、前盖板和后盖板分别相合时,所述通孔位于所述前盖板和后盖板之间缝隙的正下方。

[0009] 通过采用上述技术方案,方便顾客挑选,不会阻碍顾客看包装盒内商品的视线。

[0010] 本实用新型的进一步优选方案为:所述左侧盖与右侧盖呈对称设置且其形状为半椭圆状;美观且方便生产。

[0011] 本实用新型的进一步优选方案为:所述左侧盖和右侧盖相合后通过在其端部粘贴一封条来进行封口。可以直接使用透明胶带来当作封条使用,易操作。

[0012] 本实用新型的进一步优选方案为:所述左侧板的两侧各设有一侧耳,所述右侧板的两侧各设有一侧耳,所述侧耳上设有不粘胶层,所述前板、右侧板、后板和左侧板之间通过所述的四个侧耳相互粘接。结构简单、通过不粘胶层连接方便且连接稳固。

[0013] 综上所述,本实用新型具有以下有益效果:一、结构简单,能盛装产品,由于其突出、醒目的鱼尾状提手能够在众多普通包装盒中脱颖而出,增加顾客视线停留在此包装盒上的时间,达到引人注目的效果;二、方便悬挂、摆放;三、有通孔,能通风透气、方便顾客在挑选产品的时候能够透过此通孔看到包装盒内的商品以及商品的包装上的信息。

附图说明

[0014] 图1是本实用新型盒纸板的平面展开图;

[0015] 图2是本实用新型盒纸板组装时的状态图;

[0016] 图3是本实用新型在包装商品后的结构示意图。

[0017] 图中:1、盒纸板;11、箱体;2、前盖板;21、提手;22、腰形槽;3、前板;4、底板;41、左侧板;42、右侧板;43、左侧盖;44、右侧盖;45、侧耳;46、通孔;5、后板;6、后盖板;7、封条。

具体实施方式

[0018] 以下结合附图对本实用新型作进一步详细说明。

[0019] 本实施例仅仅是对本实用新型的解释,其并不是对本实用新型的限制,本领域技术人员在阅读完本说明书后可以根据需要对本实施例做出没有创造性贡献的修改,但只要在本实用新型的权利要求范围内都受到专利法的保护。

[0020] 如图1、图2和图3所示,示出了一种鱼干鱼饼包装盒,由一盒纸板1折叠连接形成,盒纸板1包括依次转动连接的前盖板2、前板3、底板4、后板5和后盖板6,以及分别转动连接于底板4一侧的左侧板41和右侧板42;前板3、右侧板42后板5和左侧板41的侧边依次首尾粘接形成长方体状的箱体11。

[0021] 前盖板2和后盖板6上均设有一提手21,提手21中间开设水平放置的腰形槽22,提手21的外轮廓形状呈鱼尾状;两个提手21在箱体11封装时贴合在一起并通过一封条7粘接固定,可以使用透明胶带当作封条7使用。

[0022] 左侧板41上转动连接有一左侧盖43,右侧板42上转动连接有一右侧盖44;左侧盖43和右侧盖44上均设有一狭长的通孔46,在左侧盖43和右侧盖44相合时,两个通孔46重合。

[0023] 通孔46分别设置于左侧板41和右侧板42的中间,在左侧盖43和右侧盖44、前盖板2和后盖板6分别相合时,通孔46位于前盖板2和后盖板6之间缝隙的正下方。

[0024] 在本实施例中,左侧盖43与右侧盖44呈对称设置且其形状为半椭圆状。左侧盖43和右侧盖44相合后通过在其端部粘贴另一封条7来进行封口,也可以使用透明胶带当作封条7使用。

[0025] 左侧板41的两侧各设有一侧耳45,右侧板42的两侧各设有一侧耳45,侧耳45上设有不粘胶层,前板3、右侧板42、后板5和左侧板41之间通过四个侧耳45相互粘接。

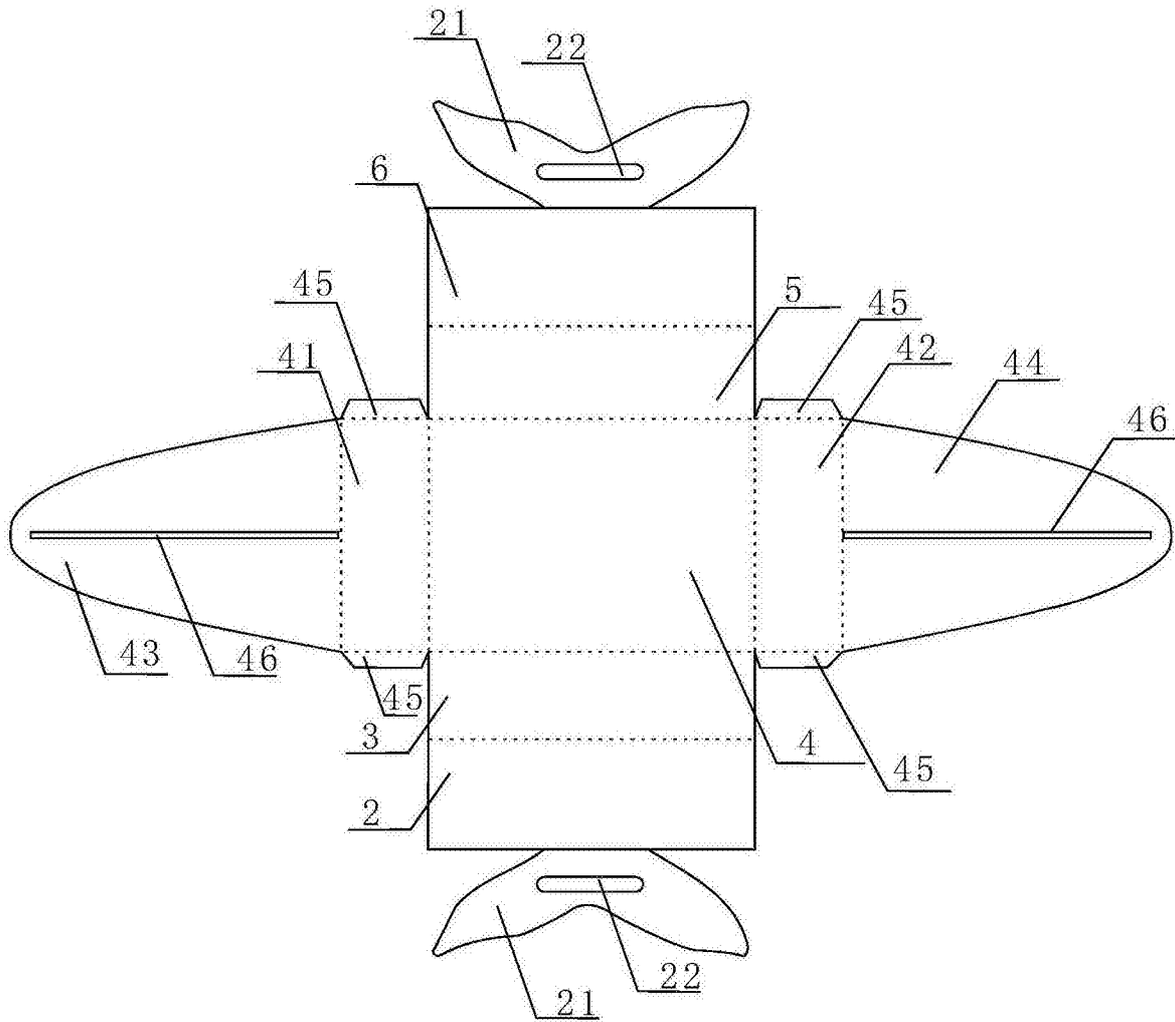


图1

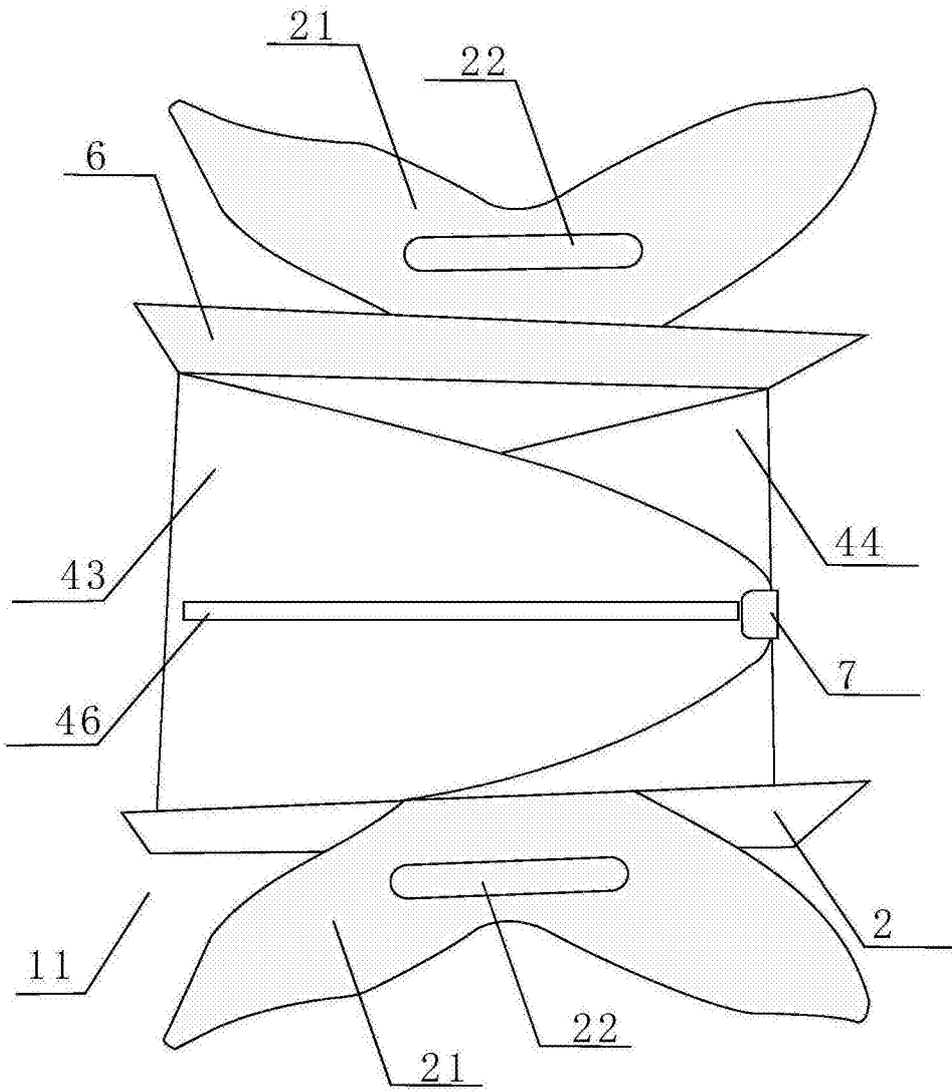


图2

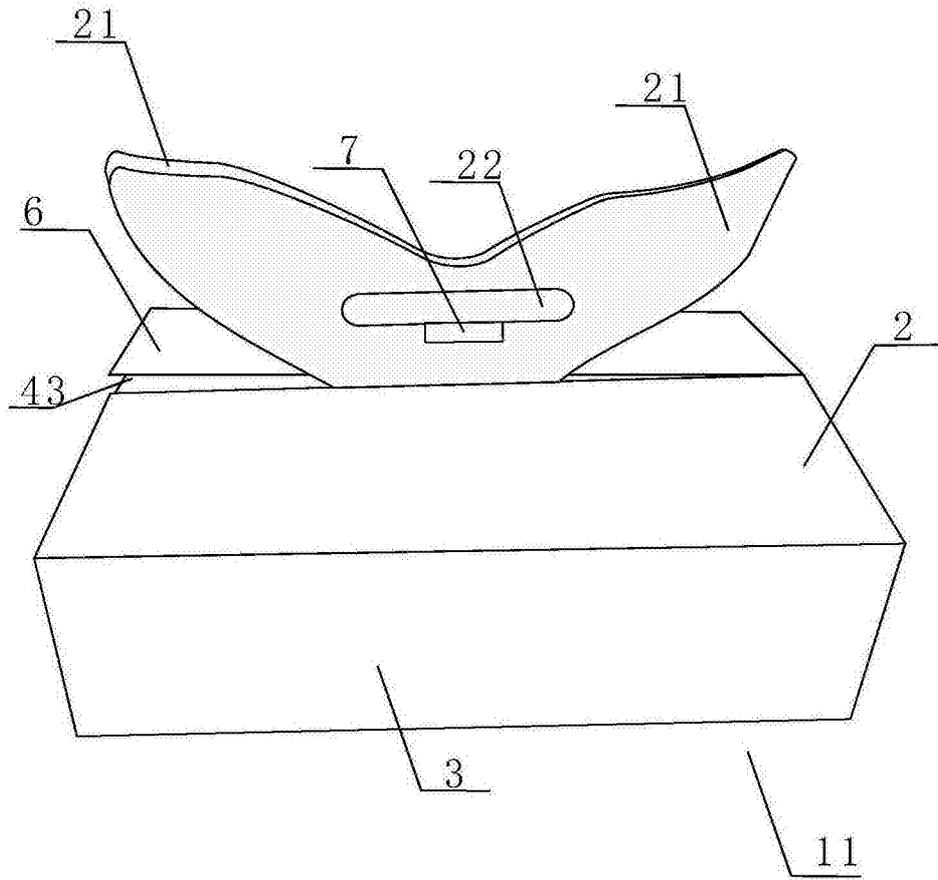


图3