



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202923993 U

(45) 授权公告日 2013. 05. 08

(21) 申请号 201220619714. 7

(22) 申请日 2012. 11. 06

(73) 专利权人 叶志群

地址 311400 浙江省富阳市花坞路 19 幢 102
信箱

(72) 发明人 叶志群

(51) Int. Cl.

B65D 6/08 (2006. 01)

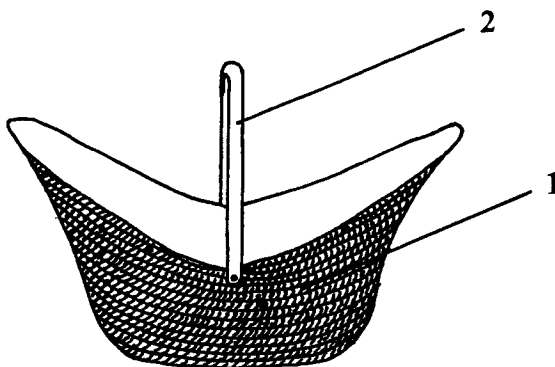
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

(54) 实用新型名称

一种藤编手提篮

(57) 摘要

本实用新型属篮子制作技术领域,涉及一种藤编手提篮。包括篮体、手提环,篮体为由藤条编织而成的上大下小、上面开口底面封口、上下面均呈椭圆状、正反两面上边呈弧形下凹边的篮式结构,手提环为弓形状粗藤条,手提环以弓背朝上形式设置于篮体上方且两端分别与篮体正反两面上部左右居中位置固连,在篮体内侧采用布面料作内侧贴置面。本实用新型具有如下特点:轻巧、别致。



1. 一种藤编手提篮,其特征在于:包括篮体、手提环,篮体为由藤条编织而成的上大下小、上面开口底面封口、上下面均呈椭圆状、正反两面上边呈弧形下凹边的篮式结构,手提环为弓形状粗藤条,手提环以弓背朝上形式设置于篮体上方且两端分别与篮体正反两面上部左右居中位置固连,在篮体内侧采用布面料作内侧贴置面。

一种藤编手提篮

技术领域：

[0001] 本实用新型属篮子制作技术领域，涉及一种藤编手提篮。

背景技术：

[0002] 众所周知，每当逢年过节，亲朋好友需要相送水果，用塑料袋装水果有所不雅观，也不环保，如能将水果装入一漂亮的篮子，会给节日增添气氛。

发明内容：

[0003] 本实用新型的目的是想提供一种藤编手提篮。

[0004] 本实用新型所采用的技术方案：

[0005] 一种藤编手提篮，包括篮体、手提环，篮体为由藤条编织而成的上大下小、上面开口底面封口、上下面均呈椭圆状、正反两面上边呈弧形下凹边的篮式结构，手提环为弓形状粗藤条，手提环以弓背朝上形式设置于篮体上方且两端分别与篮体正反两面上部左右居中位置固连，在篮体内侧采用布面料作内侧贴置面。

[0006] 本实用新型具有如下特点：轻巧、别致。

附图说明：

[0007] 图 1 为藤编手提篮结构示意图，其标记说明：篮体 1，手提环 2。

具体实施方式：

[0008] 下面结合附图对本实用新型作进一步说明：

[0009] 一种藤编手提篮，包括篮体 1、手提环 2，篮体 1 为由藤条编织而成的上大下小、上面开口底面封口、上下面均呈椭圆状、正反两面上边呈弧形下凹边的篮式结构，手提环 2 为弓形状粗藤条，手提环 2 以弓背朝上形式设置于篮体 1 上方且两端分别与篮体 1 正反两面上部左右居中位置固连，在篮体 1 内侧采用布面料作内侧贴置面。

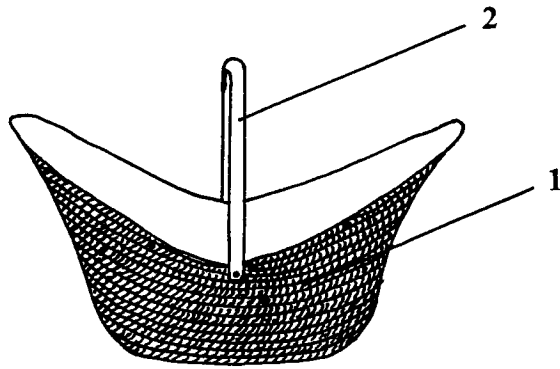


图 1