

(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202553695 U

(45) 授权公告日 2012. 11. 28

(21) 申请号 201220245744. 6

(22) 申请日 2012. 05. 29

(73) 专利权人 王鹏飞

地址 264000 山东省烟台市芝罘区南大街
130 号烟台第三中学

(72) 发明人 王鹏飞

(74) 专利代理机构 烟台双联专利事务所（普通
合伙）37225

代理人 梁翠荣

(51) Int. Cl.

A47J 47/00(2006. 01)

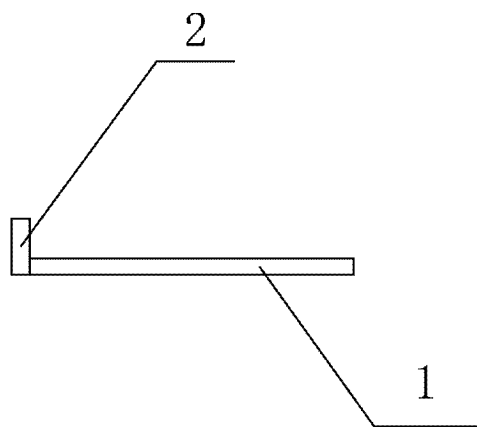
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

一种菜板

(57) 摘要

本实用新型涉及一种菜板,包括板体(1),在板体(1)的一侧侧设有一块挡板(2);所述挡板(2)高于板体(1)2-3厘米;所述挡板(2)的上端为弧形。解决了现有菜板收菜时容易伤到手的问题。



1. 一种菜板,包括板体(1),其特征在于:在板体(1)的一侧设有一块挡板(2);所述挡板(2)高于板体(1) 2-3 厘米;所述挡板(2)的上端为弧形。

一种菜板

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种菜板。

背景技术

[0002] 菜板是人们常用的一种厨具，一般都包括一个塑料或者木制的板体。人们往往习惯在切完菜后用菜刀将切好的菜收入炒锅，使用现有菜板收菜时需要右手持菜刀，左手将菜挡到菜刀上，这样做左手就很容易碰到刀刃而被划伤。

实用新型内容

[0003] 本实用新型所要解决的技术问题是，提供一种菜板。使用这种菜板能够很方便地收菜，以解决现有菜板收菜时容易伤到手的问题。

[0004] 为了解决这一技术问题，本实用新型采用以下技术方案：

[0005] 一种菜板，包括板体，其特征在于：在板体的一侧设有一块挡板；所述挡板高于板体(1) 2-3 厘米；所述挡板的上端为弧形。

[0006] 本实用新型的积极效果在于：

[0007] 使用本实用新型菜板收菜时，只需右手持菜刀向左推向挡板，即可将菜收起，无需用到左手，这样就避免了左手容易被划伤的问题，2-3 厘米的高度即可以起到挡板的作用又不至于妨碍菜板的正常使用。挡板的上端为弧形不仅美观，而且属于圆滑过渡，不易伤手。

附图说明

[0008] 图 1 为本实用新型的结构示意图。

具体实施方式

[0009] 下面结合附图对本实用新型作进一步描述：

[0010] 如图 1 所示，一种菜板，包括板体 1，在板体 1 左侧设有一块挡板 2；所述挡板 2 高于板体 1 2-3 厘米。所述挡板(2)的上端为弧形。

[0011] 使用本实用新型菜板收菜时，只需右手持菜刀向左推向挡板 2，即可将菜收起，无需用到左手，这样就避免了左手容易被划伤的问题，2-3 厘米的高度即可以起到挡板的作用又不至于妨碍菜板的正常使用。

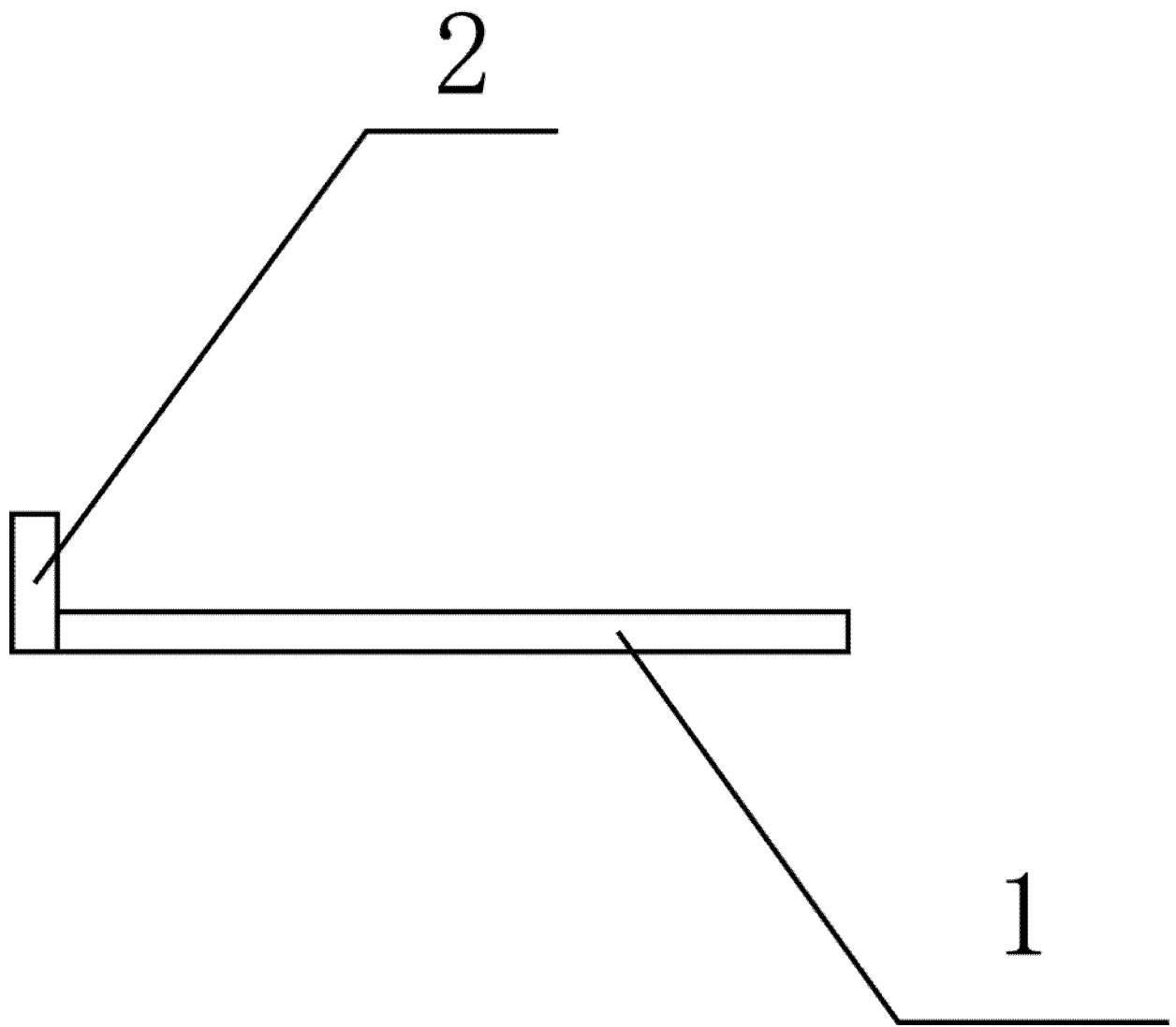


图 1