

[19] 中华人民共和国国家知识产权局

[51] Int. Cl.

A47J 17/02 (2006.01)

A47G 21/02 (2006.01)



[12] 实用新型专利说明书

专利号 ZL 200920114231.X

[45] 授权公告日 2010年1月13日

[11] 授权公告号 CN 201379403Y

[22] 申请日 2009.2.20

[21] 申请号 200920114231.X

[73] 专利权人 沈国群

地址 311516 浙江省桐庐县分水镇文化路天
目新居2幢502室

[72] 发明人 沈雪文 沈飞龙 沈国群

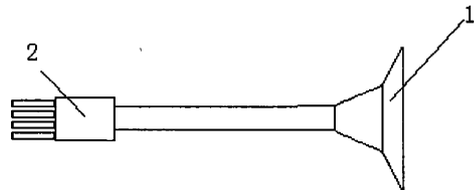
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

[54] 实用新型名称

一种削皮器餐叉

[57] 摘要

本实用新型涉及一种削皮器餐叉，该削皮器餐叉，包括削皮器，其结构特点是：所述的削皮器的末端设置有餐叉。本实用新型可以方便的在削皮器和餐叉间转换使用，十分方便。



- 1、一种削皮器餐叉，包括削皮器，其特征是：所述的削皮器的末端设置有餐叉。

一种削皮器餐叉

技术领域

本实用新型涉及一种削皮器餐叉，属于餐桌用品。

背景技术

在处理蔬菜时，餐叉和削皮器经常配合使用，需要在这两者间切换，十分不便。

发明内容

本实用新型所要解决的技术问题是提供一种结构设计合理，一物多用，方便实用的削皮器餐叉。

本实用新型解决上述技术问题所采用的技术方案是该削皮器餐叉，包括削皮器，其结构特点是：所述的削皮器的末端设置有餐叉。

本实用新型同现有技术相比具有以下优点及效果：由于在削皮器的末端设置有餐叉，可以方便的在削皮器和餐叉间转换使用，十分方便。

附图说明

图1为本实用新型的结构示意图。

具体实施方式

下面结合实施例对本实用新型做进一步的详细说明，以下实施例是对本实用新型的解释而本实用新型并不局限于以下实施例。

实施例1：如图1所示，本实施例由削皮器1和餐叉2组成，削皮器1的末端上装有餐叉2，餐叉2与削皮器1的工作部位分别设置在两端，十分方便。

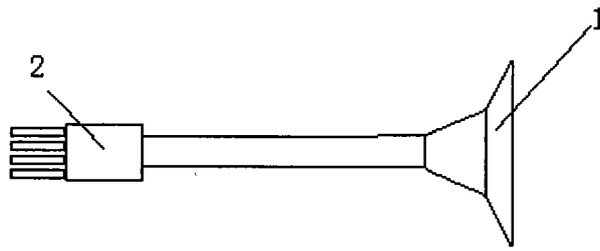


图 1