



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202269834 U

(45) 授权公告日 2012.06.13

(21) 申请号 201120419088.2

(22) 申请日 2011.10.28

(73) 专利权人 王佳源

地址 250023 山东省济南市槐荫区实验小学

(72) 发明人 王佳源

(74) 专利代理机构 济南舜源专利事务所有限公

司 37205

代理人 苗峻

(51) Int. Cl.

A47G 21/10 (2006.01)

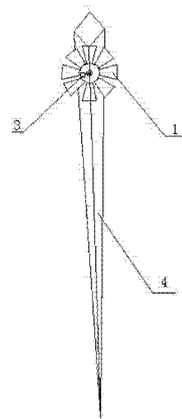
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 2 页

(54) 实用新型名称

一种筷子

(57) 摘要

本实用新型公开了一种筷子,涉及一种日常生活用品。本实用新型包括筷子体,其特殊之处在于:所述的筷子体的顶端上设有风扇。本实用新型的筷子的有益效果:结构简单,使用方便,经济适用,操作简单,考虑周到,适用于儿童吃饭时使用。



1. 一种筷子,包括筷子体(4),其特征是:所述的筷子体(4)的顶端上设有风扇(1)。
2. 根据权利要求1所述的筷子,其特征是:所述的风扇(1)通过连接带(2)与筷子体(4)连接,所述的风扇(1)上设有开关(3)。

## 一种筷子

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种生活用品，具体是一种筷子。

### 背景技术

[0002] 日常生活中，吃饭时需要使用筷子进食，如果餐桌上的美味很烫，只能看着不能享用，肯定胃比较的不安静，尤其是对于小孩子他们心急一不小心就会烫到伤到嘴巴，影响食欲。所以如果将筷子改进一下，加快一下饭菜的冷却效果，会不会更加的方便呢。

### 发明内容

[0003] 本实用新型为了弥补现有技术的不足，提供了一种使用方便，操作简单，功能多的筷子。

[0004] 本实用新型包括筷子体，其特殊之处在于：所述的筷子体的顶端上设有风扇。利用设有的风扇可以让非常热的饭菜加快凉的速度，有利于方便就餐，方便生活。

[0005] 所述的风扇通过连接带与筷子体连接，所述的风扇上设有开关。风扇可以从筷子体上拆下，这样就可以实现筷子的多种使用形式。

[0006] 本实用新型的筷子的有益效果：结构简单，使用方便，经济适用，操作简单，考虑周到，适用于儿童吃饭时使用。

### 附图说明

[0007] 图 1 为本实用新型的结构示意图；

[0008] 图 2 为图 1 中风扇与连接带的连接结构示意图；

[0009] 图中：1、风扇，2、连接带，3、开关，4、筷子体。

### 具体实施方式

[0010] 下面结合附图对本实用新型作进一步的说明：

[0011] 附图为本实用新型的一种具体实施例，该实施例包括筷子体 4，所述的筷子体 4 的顶端上设有风扇 1。所述的风扇 1 通过连接带 2 与筷子体 4 连接。所述的风扇 1 上设有开关 3。

[0012] 本实用新型在使用时，筷子体 4 上设有风扇 1，风扇 1 上自身带有电池和开关 3，如果遇到比较烫的饭菜或者粥之类的，就可以利用风扇 1 来进行加速凉的速度，方便就餐，此类形式的筷子特别适合儿童使用。

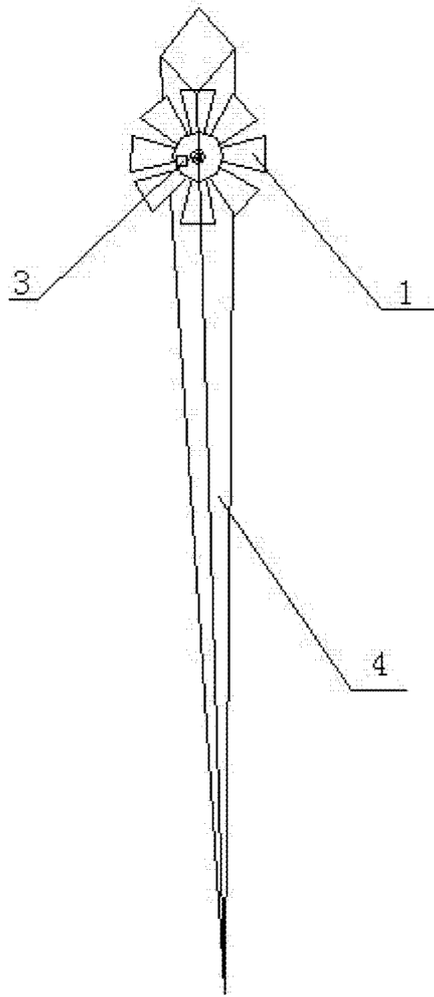


图 1

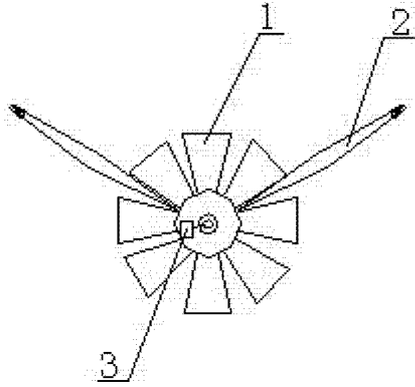


图 2