

## (12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 203001836 U

(45) 授权公告日 2013. 06. 19

(21) 申请号 201220676624. 1

(22) 申请日 2012. 12. 06

(73) 专利权人 沈阳师范大学

地址 110000 辽宁省沈阳市沈北新区道义南大街 8 号

(72) 发明人 刘悦 刘志慧 翟秀莲

(74) 专利代理机构 沈阳维特专利商标事务所  
(普通合伙) 21229

代理人 甄玉荃

(51) Int. Cl.

A63B 47/02 (2006. 01)

A63B 67/04 (2006. 01)

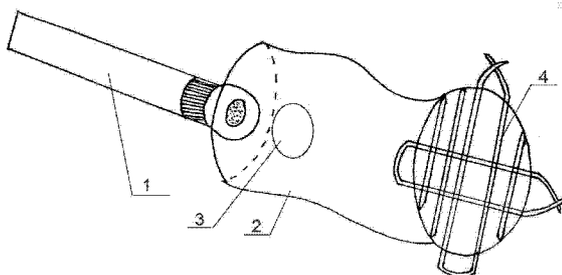
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

(54) 实用新型名称

乒乓球捡球器

(57) 摘要

乒乓球捡球器,包括手柄,球袋和弹性绳。球袋固定在手柄上,弹性绳固定在球袋的上端开口处,并编程成网状,最小的孔小于乒乓球的直径。球袋靠近手柄的一端设有乒乓球出口。本实用新型结构简单,不用弯腰就可以拾取乒乓球了。



1. 乒乓球捡球器,其特征在于:包括手柄,球袋和弹性绳;球袋固定在手柄上,弹性绳固定在球袋的上端开口处,并编程成网格,最小的孔小于乒乓球的直径,球袋靠近手柄的一端设有乒乓球出口。

2. 如权利要求 1 所述的乒乓球捡球器,其特征在于:所述的弹性绳为皮筋。

## 乒乓球捡球器

[0001] 技术领域：本实用新型涉及一种捡球的装置，尤其是一种乒乓球捡球器。

[0002] 背景技术：乒乓球运动的练习，需要使用大量的乒乓球，这些乒乓球体积较小，还容易踩坏，捡起来很不方便。

[0003] 实用新型内容：针对上述现有技术的不足，本实用新型提供了一种乒乓球捡球器。

[0004] 为实现上述目的，本实用新型采用的技术方案是：乒乓球捡球器，包括手柄，球袋和弹性绳。球袋固定在手柄上，弹性绳固定在球袋的上端开口处，并编程成网格，最小的孔小于乒乓球的直径。球袋靠近手柄的一端设有乒乓球出口。

[0005] 本实用新型结构简单，不用弯腰就可以拾取乒乓球了。

[0006] 附图说明：图 1 是本实用新型的结构示意图。

### 具体实施方式：

[0007] 如图 1 所示，乒乓球捡球器，包括手柄 1，球袋 2 和弹性绳 4。球袋 2 固定在手柄 1 上，弹性绳 4 固定在球袋 2 的上端开口处，并编程成网格，最小的孔小于乒乓球的直径。球袋 2 靠近手柄的一端设有乒乓球出口 3。所述的弹性绳 4 为皮筋。

[0008] 使用时，只需将网格对着地面的乒乓球一按，就会进入到球袋内。拾取多个后，将捡球器竖起，乒乓球就会从乒乓球出口排出。

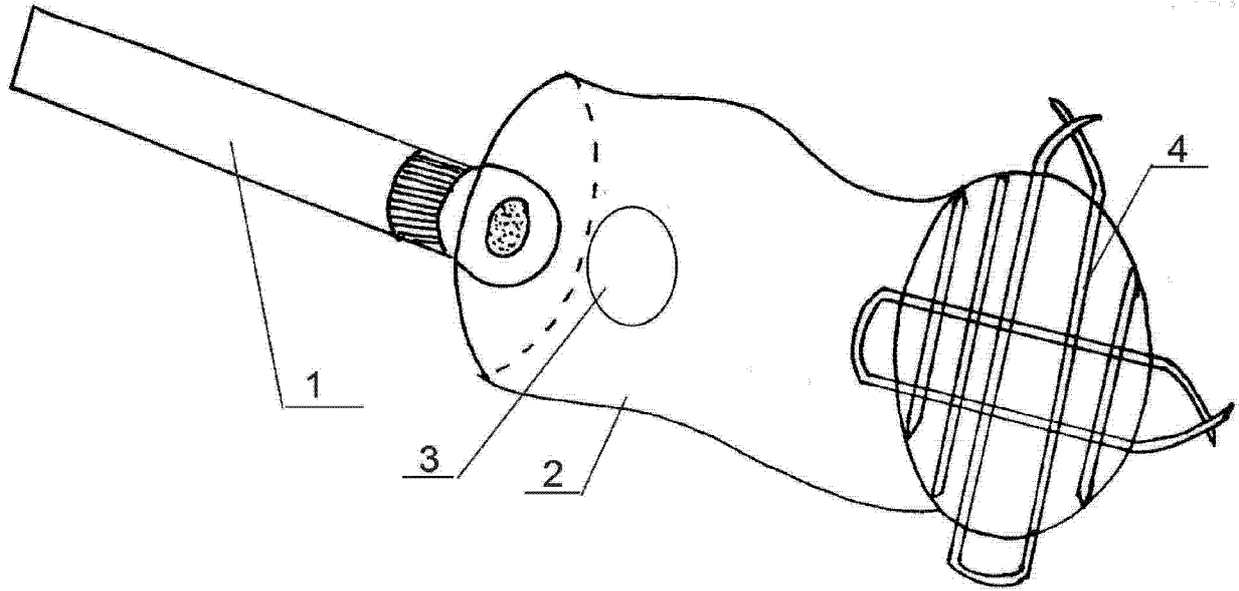


图 1