



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 204337760 U

(45) 授权公告日 2015. 05. 20

(21) 申请号 201420784334. 8

(22) 申请日 2014. 12. 11

(73) 专利权人 云和摇摇马玩具有限公司

地址 323600 浙江省丽水市云和县凤凰山街
道振鹏路 2-4 号

(72) 发明人 汤克引

(74) 专利代理机构 北京纽乐康知识产权代理事

务所(普通合伙) 11210

代理人 覃莉

(51) Int. Cl.

A63H 33/00(2006. 01)

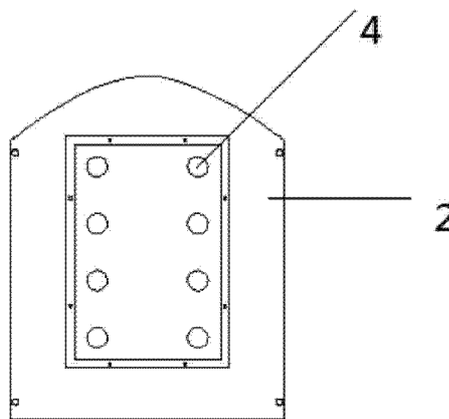
权利要求书1页 说明书2页 附图1页

(54) 实用新型名称

打地鼠游戏玩具

(57) 摘要

本实用新型公开了一种打地鼠游戏玩具,包括底板,所述底板上设置有面板,所述面板的四周设置有边框,此外所述面板内还设置有若干孔洞,所述孔洞内配合设置有活动块,其中,相邻两孔洞中的所述活动块通过设置于所述面板内的跷跷板连接。本实用新型的有益效果为:通过设置的底板,底板上设置有面板,面板上设置有孔洞,并且孔洞内设置有活动块,进而使得本实用新型具有组装玩具的效果,并且活动块可以在面板内进出,进而达到了打地鼠游戏的效果,此外本实用新型还具有,结构简单,外形美观,制作成本低等特点。



1. 一种打地鼠游戏玩具,其特征在于,包括底板(1),所述底板上设置有面板(2),所述面板(2)的四周设置有边框(3),此外所述面板(2)内还设置有若干孔洞(4),所述孔洞(4)内配合设置有活动块(5),其中,相邻两孔洞中的所述活动块通过设置于所述面板内的跷跷板连接。

2. 根据权利要求1所述的打地鼠游戏玩具,其特征在于,所述孔洞(4)包括左右水平对称的四对孔洞(4)。

3. 根据权利要求1所述的打地鼠游戏玩具,其特征在于,所述活动块(5)的底部设置有与所述跷跷板相配合的豁口(6)。

打地鼠游戏玩具

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种玩具,具体来说,涉及一种打地鼠游戏玩具。

背景技术

[0002] 目前市场上的玩具种类繁多,为孩子日常生活增加了很大的乐趣,夜市中、广场上通常出现的打地鼠游戏尤其会勾起孩子的兴趣,但是由于游戏机的体形过大,不是方便携带,所以只适合在大型游乐场玩耍,所当孩子回到家中的时候就无法体会到这种玩具的乐趣。

[0003] 针对相关技术中的问题,目前尚未提出有效的解决方案。

实用新型内容

[0004] 本实用新型的目的是提供一种打地鼠游戏玩具,以克服目前现有技术存在的上述不足。

[0005] 本实用新型的目的是通过以下技术方案来实现:

[0006] 一种打地鼠游戏玩具,包括底板,所述底板上设置有面板,所述面板的四周设置有边框,此外所述面板内还设置有若干孔洞,所述孔洞内配合设置有活动块,其中,相邻两孔洞中的所述活动块通过设置于所述面板内的跷跷板连接。

[0007] 进一步的,所述孔洞包括左右水平对称的四对孔洞。

[0008] 进一步的,所述活动块的底部设置有豁口。

[0009] 本实用新型的有益效果为:通过设置的底板,底板上设置有面板,面板上设置有孔洞,并且孔洞内设置有活动块,进而使得本实用新型具有组装玩具的效果,并且活动块可以在面板内进出,进而达到了打地鼠游戏的效果,此外本实用新型还具有,结构简单,外形美观,制作成本低等特点。

附图说明

[0010] 为了更清楚地说明本实用新型实施例或现有技术中的技术方案,下面将对实施例中所需要使用的附图作简单地介绍,显而易见地,下面描述中的附图仅仅是本实用新型的一些实施例,对于本领域普通技术人员来讲,在不付出创造性劳动的前提下,还可以根据这些附图获得其他的附图。

[0011] 图 1 是根据本实用新型实施例的底板结构示意图;

[0012] 图 2 是根据本实用新型实施例的面板结构示意图;

[0013] 图 3 是根据本实用新型实施例的活动块结构示意图。

[0014] 图中:

[0015] 1、底板;2、面板;3、边框;4、孔洞;5、活动块;6、豁口;

具体实施方式

[0016] 下面将结合本实用新型实施例中的附图,对本实用新型实施例中的技术方案进行清楚、完整地描述,显然,所描述的实施例仅仅是本实用新型一部分实施例,而不是全部的实施例。基于本实用新型中的实施例,本领域普通技术人员所获得的所有其他实施例,都属于本实用新型保护的范围。

[0017] 如图 1-3 所示,根据本实用新型的实施例,提供了一种打地鼠游戏玩具,包括底板 1,所述底板上设置有面板 2,所述面板 2 的四周设置有边框 3,此外所述面板 2 内还设置有若干孔洞 4,所述孔洞 4 内配合设置有活动块 5,其中,相邻两孔洞中的所述活动块通过设置于所述面板内的跷跷板连接。。

[0018] 进一步的,继续参照图 2,在一个实施例中,所述孔洞 4 包括左右水平对称的四对孔洞 4。

[0019] 其中一共有八个孔洞 4,并且孔洞 4 是呈左右水平对称的,并且每个孔洞 4 的直径都是相同的。

[0020] 此外,继续参照图 3,在一个实施例中,所述活动块 5 的底部设置有豁口 6。

[0021] 其中,其中活动块 5 的底部上设置的豁口 6 是连接在面板 2 底部的杠杆上的,并且当一端凹进去或者凸出来,对应位置的活动块 5 就会通过杠杆原理将相对应的活动块 5 顶起或者凹进去,这样来回的拍打伸缩,就给人已打地鼠的感觉。

[0022] 综上所述,借助于本实用新型的上述技术方案,通过设置的底板,底板上设置有面板,面板上设置有孔洞,并且孔洞内设置有活动块,进而使得本实用新型具有组装玩具的效果,并且活动块可以在面板内进出,进而达到了打地鼠游戏的效果,此外本实用新型还具有,结构简单,外形美观,制作成本低等特点。

[0023] 以上所述仅为本实用新型的较佳实施例而已,并不用以限制本实用新型,凡在本实用新型的精神和原则之内,所作的任何修改、等同替换、改进等,均应包含在本实用新型的保护范围之内。

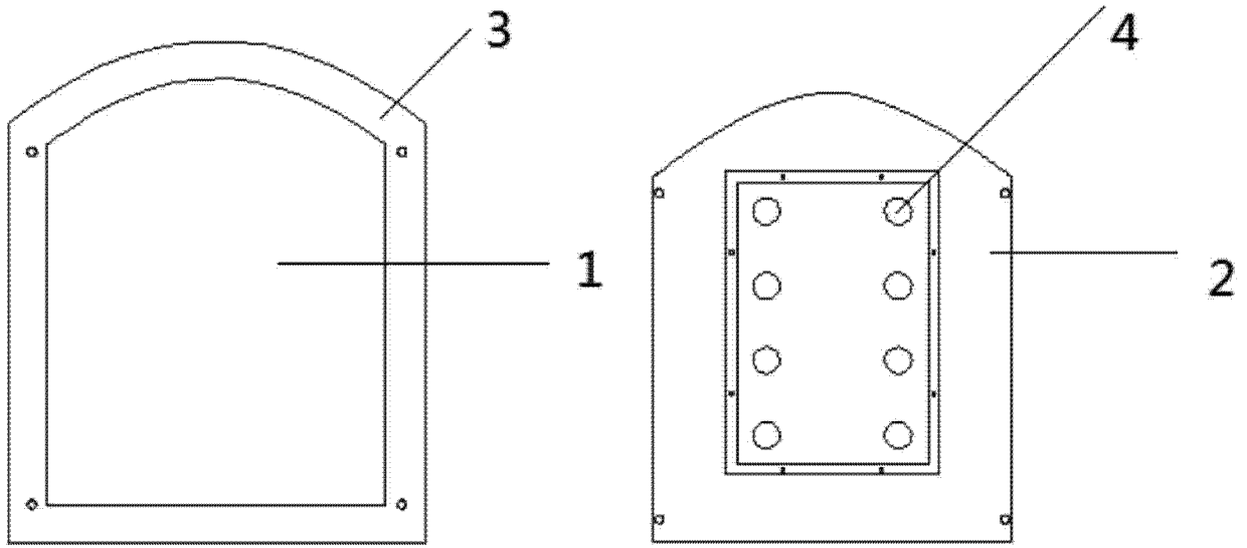


图 1

图 2

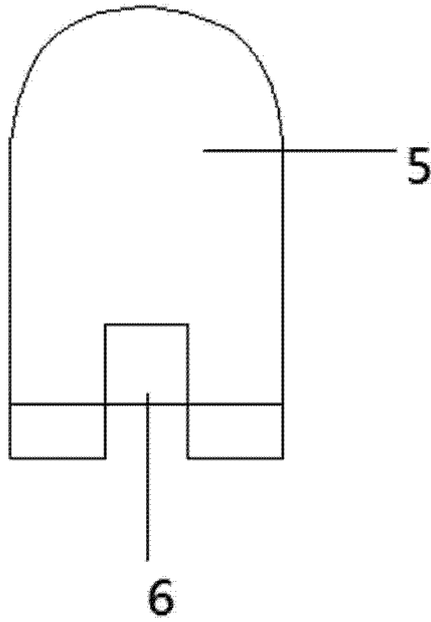


图 3