

[12] 实用新型专利说明书

[21] ZL 专利号 01253512.5

[45] 授权公告日 2002 年 8 月 28 日

[11] 授权公告号 CN 2507520Y

[22] 申请日 2001.9.6

[73] 专利权人 沈迦得

地址 200052 上海市华山路 1635 号 1505 室

[72] 设计人 沈迦得

[21] 申请号 01253512.5

[74] 专利代理机构 上海东亚专利代理有限公司

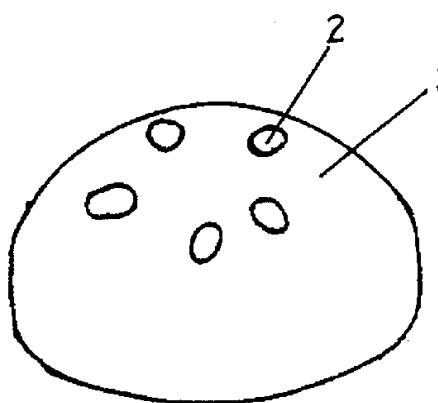
代理人 陈树德

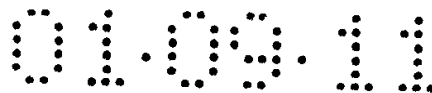
权利要求书 1 页 说明书 2 页 附图页数 1 页

[54] 实用新型名称 运动围棋

[57] 摘要

一种运动围棋,属于棋盘游戏,是一种体育运动娱乐用具,包括棋盘和棋子,其特点是:棋子顶面呈弧形,有五个凹坑,便于手指提起,该围棋不失传统围棋的竞技味道和文化,同时具有体育锻炼的作用,使参与者一起运动,该围棋不仅可在室内进行,还可以在室外进行比赛,运动围棋的胜负不单以盘面的数目多少来论胜负,还可以各自搬运的子数(即重量)多少来定论胜负,因此,它还常有双赢和平手的结果,本实用新型的围棋有一定的重量,一方面有较强的脑力劳动,另一方面又有连续适当的体育锻炼,二者有机结合,高雅通俗,老少皆宜。



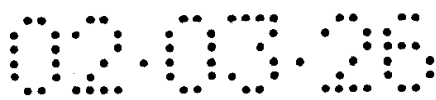


权 利 要 求 书

1, 一种运动围棋, 包括棋盘、棋子, 其特征在于: 棋子顶部呈弧形, 设有凹坑, 凹坑有一定深度和斜度。

2, 根据权利要求1所述的运动围棋, 其特征在于: 所述的棋子顶部设置的凹坑, 有二坑、或三坑、或四坑、或五坑, 以五坑为最佳; 坑的型式有右手型和左手型两种。

3, 根据权利要求1所述的运动围棋, 其特征在于: 所述的棋子, 其材质为金属或石材、或塑料、或木材。



说 明 书

运动围棋

技术领域

本实用新型涉及棋盘游戏，尤指一种作为体育锻炼的大型落地对弈围棋。

背景技术

目前普遍使用的围棋，通常是把标准的棋盘和棋子放在桌面上由二人对下，其结局以双方各自所获得目数的多少来认定胜负。由于围棋的艺术千变万化，质理之深奥莫测，下棋者务必极度地发挥自己的脑筋。一盘棋坐下来至少需要一、二个小时，这对下棋者来说会感到十分疲劳，甚至精力崩溃。

发明内容

本实用新型的目的旨在提供一种运动围棋，既不失传统围棋的竞技味道和文化，同时富有体育锻炼的作用，使参与者一起运动，该围棋不仅可在室内进行，还可以在室外进行。运动围棋的胜负不单以盘面的目的数多少来论胜负，还可以各自搬运的子数（即重量）多少来定胜负，因此，它还常有双赢和平手的结果（上述搬运子数的规则是，谁吃对方的子，谁就自己搬对方的子）。

本实用新型的优点在于：由于运动围棋有一定重量，一方面有较强的脑力劳动，另一方面又有连续适当的体育锻炼，二者有机结合，高雅通俗，老少皆宜。

附图说明

图 1 为本实用新型顶部为二凹坑结构部分剖视图。

图 2 为本实用新型顶部为三凹坑结构图。

图 3 为本实用新型顶部为四凹坑结构图。

图 4 为本实用新型顶部为五凹坑结构图。

具体实施方式

请参阅图 1、2、3、4 所示，本实用新型的运动围棋，包括棋盘（中未视）和棋子 1。其特点是：棋子有一定厚度，其外形与普通棋子相似，顶部为弧形，顶部设有凹坑 2，有二坑、或三坑、或四坑、或五坑，以五坑为最佳。有右手型和左手型二种。所述的右手型是按人的右手指排列设置的凹坑，所述的左手型，是按人的左手型手指排列设置的凹坑，以便按手指大小插入凹坑，凹坑有一定深度和斜度，便于手指提起，像保龄球一样，棋子有黑白二种。直径为 10 CM—40 CM，高度为 10 CM—15 CM，每个棋子重量为 2 KG—10 KG，其材质为金属、或石材、或陶瓷、或塑料、或木材。棋盘和普通围棋相同，惟棋盘可制成布质、或塑料、或设置一固定的棋台。下棋时棋手们将棋盘落地摊放使用，或在固定的棋台上使用。

说明书附图

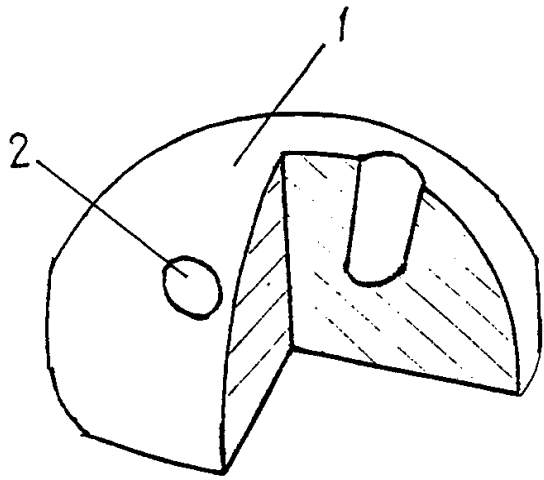


图 1

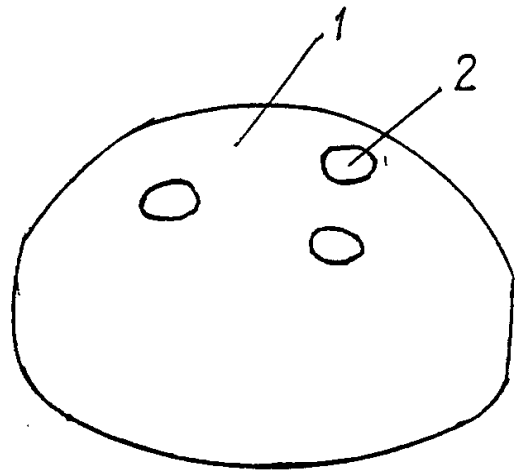


图 2

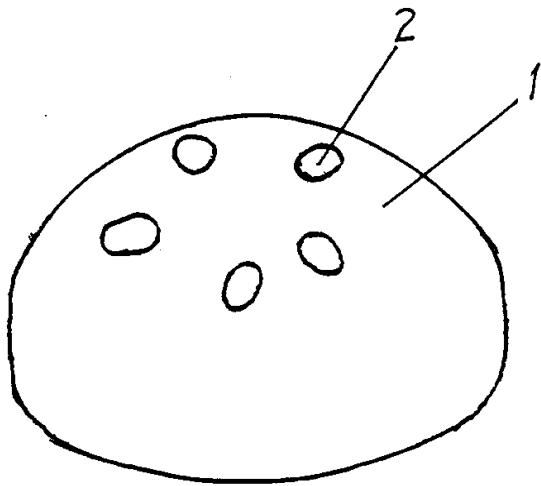


图 4

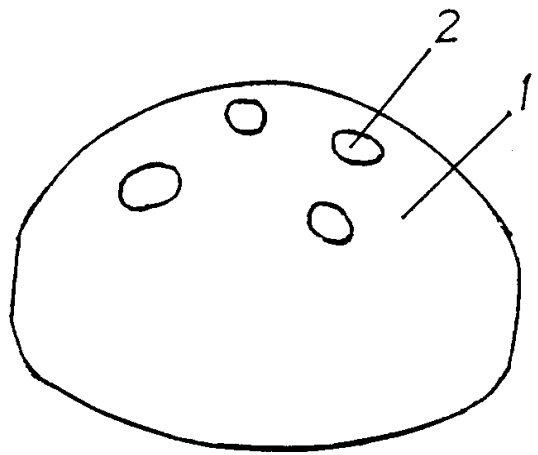


图 3