



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 204563558 U

(45) 授权公告日 2015.08.19

(21) 申请号 201520249247.7

(22) 申请日 2015.04.17

(73) 专利权人 金华职业技术学院

地址 321007 浙江省金华市婺州街 1188 号

(72) 发明人 赵永建 张向平 蔡蓉

(51) Int. Cl.

A63D 15/00(2006.01)

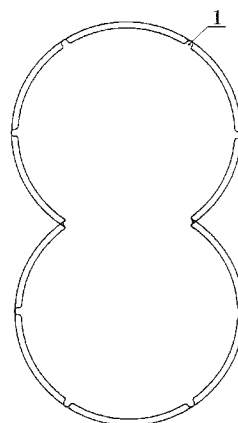
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

(54) 实用新型名称

一种八字形台球桌面

(57) 摘要

本实用新型涉及体育运动领域的台球桌,一种八字形台球桌面由两个圆环组成的八字形桌面与入球口组成,所述入球口具有十个并均匀地分布于所述桌面的周边。本实用新型构造简单容易实现,改变了现有台球桌面的构造,使台球的击球线路改变,从而使得对弈双方思维方式改变,提供人们选择体育活动用具的多样性。



1. 一种八字形台球桌面,其特征是:由两个圆环组成的八字形桌面与入球口组成,所述入球口(1)具有十个并均匀地分布于所述桌面的周边。

一种八字形台球桌面

技术领域

[0001] 本实用新型涉及体育运动领域的台球桌,特别是区别于现有矩形台球桌面、使台球的击球线路改变的一种八字形台球桌面。

背景技术

[0002] 公知的现有台球桌面是长方形,具有六个入球口,所述六个入球口有四个在角上,有两个在边上。为了丰富台球运动的多样性,适应市场的各种选择,通过改变进球的难度,使台球的击球线路与人的思维方式适当改变,适应更多的台球运动爱好者。

实用新型内容

[0003] 所述一种八字形台球桌面改变了现有台球桌面的构造,使台球的击球线路改变,从而使得对弈双方思维方式改变,提供人们选择体育活动用具的多样性。

[0004] 本实用新型所采用的方案是:

[0005] 所述一种八字形台球桌面由两个圆环组成的八字形桌面与入球口组成,所述入球口具有十个并均匀地分布于所述桌面的周边。

[0006] 本实用新型的有益效果是:

[0007] 所述一种八字形台球桌面构造简单容易实现,改变了现有台球桌面的构造,使台球的击球线路改变,从而使得对弈双方思维方式改变,提供人们选择体育活动用具的多样性。

附图说明

[0008] 下面结合本实用新型的图形进一步说明:

[0009] 图 1 是所述一种八字形台球桌面示意图。

[0010] 图中,1. 入球口。

具体实施方式

[0011] 如图 1 是所述一种八字形台球桌面示意图,由两个圆环组成的八字形桌面与入球口组成,所述入球口(1)具有十个并均匀地分布于所述桌面的周边。所述桌面形成的两块区域相当于两个“战场”供双方对弈时选择,对弈者这块失意也许另一块得意,非常具有灵活性。由于圆环形没有边,只有圆弧,这样,在考虑弹射角度时与现有长方形台球桌面就不同了,从而使得对弈双方思维方式改变,击球线路改变。

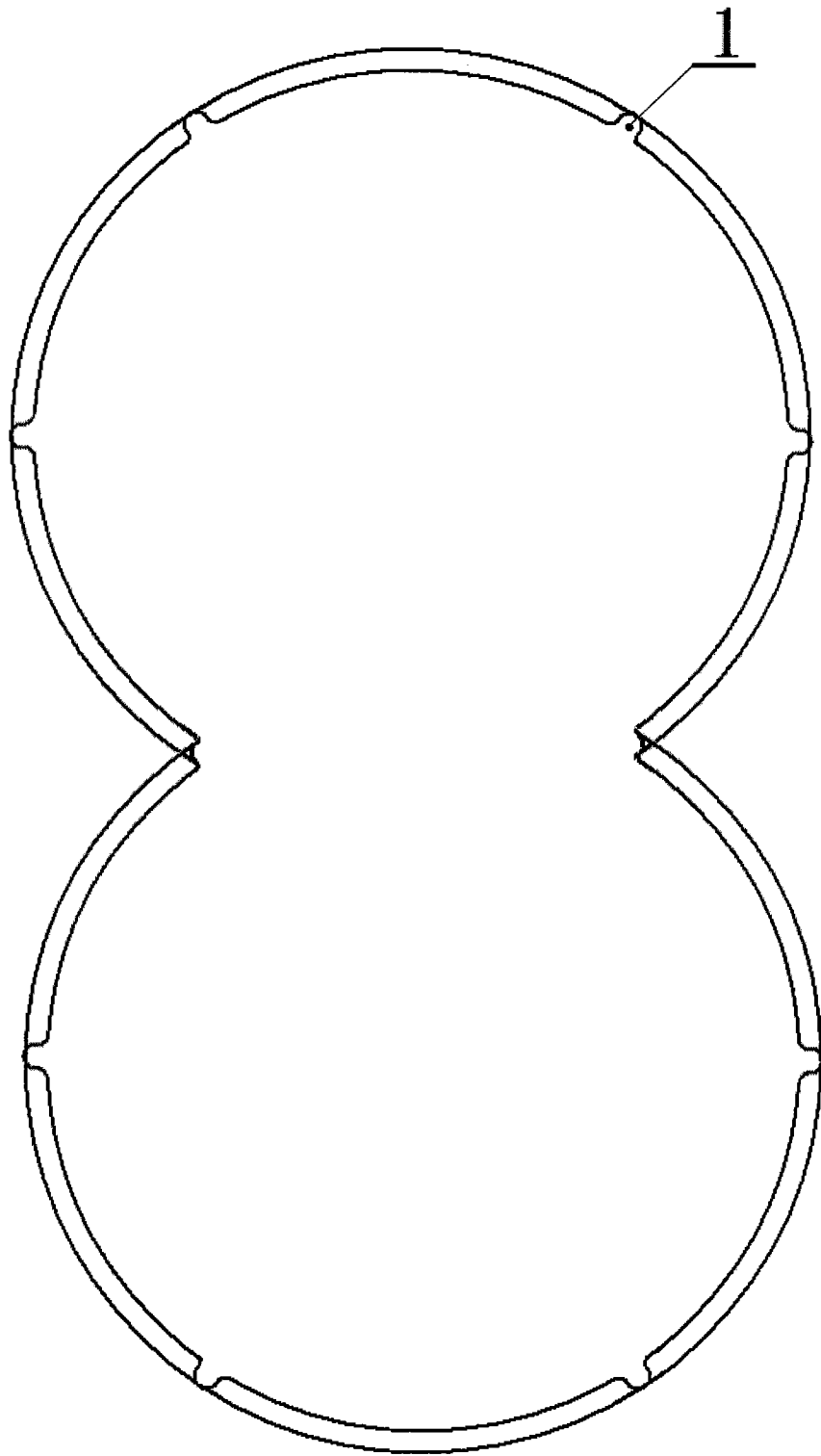


图 1