

[12] 实用新型专利说明书

[21] ZL 专利号 00231876.8

[45]授权公告日 2001年1月24日

[11]授权公告号 CN 2415799Y

[22]申请日 2000.3.21 [24]颁证日 2000.12.1
 [73]专利权人 崔 潇
 地址 110001 辽宁省沈阳市和平区南京南街 32
 号南京一校
 [72]设计人 崔 潇

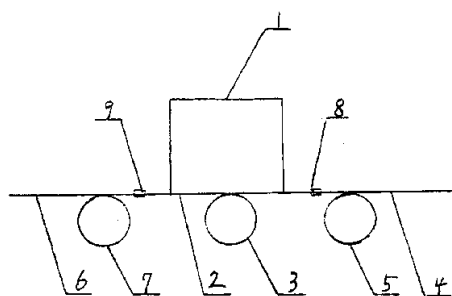
[21]申请号 00231876.8

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 多角度篮球架

[57]摘要

本实用新型涉及多角度篮球架。按国际专利分类表 (IPC) 属于人类生活需要部, 保健与娱乐分部, 运动; 游戏; 娱乐活动大类, 体育锻炼; 体操, 游泳 球类, 训练器械 小类, 球类游戏的靶子或球门中的具有水平进球口的; 如篮球 进口组技术领域。编号为 A63B63/08。它是由篮球 球架、篮板 1、篮筐 1、篮板 2、篮筐 2、篮板 3、篮筐 3、折页 1、折页 2 构成。其特征是在篮板 1 右侧通过折页 1 连接篮板 2 安装篮筐 2。是一种很具有实用价值的多角度篮球架。



ISSN 1008-4274

权 利 要 求 书

1. 一种多角度篮球架，它是由篮球支架(1)、篮板1(2)、篮筐1(3)、篮板2(4)、篮筐2(5)、篮板3(6)、篮筐3(7)、折页1(8)、折页2(9)构成，在篮球支架(1)上安装篮板1(2)，其特征是在篮板1(2)右侧通过折页1(8)连接篮板2(4)安装篮筐2(5)。

2. 根据权利要求1所述的多角度篮球架，其特征是在篮板1(2)左侧通过折页2(9)连接篮板3(6)安装篮筐3(7)。

多角度篮球架

本实用新型涉及多角度篮球架。按国际专利分类表(IPC)属于人类生活需要部,保健与娱乐分部,运动;游戏;娱乐活动大类,体育锻炼;体操,游泳球类,训练器械小类,球类游戏的靶子或球门中的具有水平进球口的;如篮球进口组技术领域。编号为A63B 63/08。

目前,现有和曾有的关于球类游戏的靶子或球门中的具有水平进球口的;如篮球进口的技术对篮球架的篮筐的需求都做过很有成效的努力,也曾设计过许多优秀的技术方案。如1996年中国专利局公告的由赵立申报的,授权公告号为CN2192358Y,中国专利号(ZL)为:94201991.1号的实用新型名称是“一种板筐分离式篮球架”的实用新型专利,所采用的技术方案。在球类游戏的靶子或球门中的具有水平进球口的;如篮球进口技术方面是一例很有价值的发明,它有效地解决了篮球架板筐分离的问题。但尚有不足,它还很难解决一个篮球架多个篮球筐的问题。

本实用新型的目的在于提供一种多角度篮球架。以解决一个篮球架多个篮球筐的问题。

本实用新型的目的是这样实现的:该实用新型多角度篮球架。主要由篮球支架、篮板1、篮筐1、篮板2、篮筐2、篮板3、篮筐3、折页1、折页2构成。它的主要零件球板、篮球支架用木材或硬塑料加工制造。在篮球支架上安装篮板1,在篮板1右侧通过折页1安装篮板2安装篮筐2,在篮板1左侧通过折页2安装篮板3,这样在一个篮球支架上安装了同位置的篮筐,所以练习投球的运动员可以从不同角度、不同方位练习投球非常方便。这样就实现了本实用新型的目的。

本实用新型和原始的球类游戏的靶子或球门中的具有水平进球口的;如篮球进口技术相比有一个优点和改进;

第一,由于本实用新型在技术方案中设计了三篮筐,所以锻球时的人

可从不同角度不同方位练习投球。从而就能更有效地解决了一个篮球架多个篮球筐的问题。

附图给出本实用新型的结构示意图：

图 1 是本实用新型多角度球架的俯视结构示意图；

示意图中零部件的编号说明：

- | | | |
|--------|-------|-------|
| 1 篮球支架 | 2 篮板1 | 3 篮筐1 |
| 4 篮板2 | 5 篮筐2 | 6 篮板3 |
| 7 篮筐3 | 8 折页1 | 9 折页2 |

下面结合附图，对本实用新型做进一步的说明：

如图所示，本实用新型多角度篮球架。主要由篮球支架（1）、篮板1（2）、篮筐1（3）、篮板2（4）、篮筐2（5）、篮板3（6）、篮筐3（7）、折页1（8）、折页2（9）构成。它的主要零件球板、篮球支架（1）用木材或硬塑料加工制造。在篮球支架（1）上安装篮板1（2），在篮板1（2）右侧通过折页1（8）安装篮板2（4）安装篮筐2（5），在篮板1（2）左侧通过折页2（9）安装篮板3（6），这样在一个篮球支架（1）上安装了同位置的篮筐，所以练习投球的运动员可以从不同角度、不同方位练习投球非常方便。这样就实现了本实用新型的目的。从而就能解决了一个篮球架多个篮球筐的问题。

下面通过实施例，对本实用新型做更详细的描述：

实施例1，在使用中，如果在同一点上，欲投出不同角度的球，只要投入面前的篮筐1或篮筐2或篮筐3即可。从而就可以实现了本实用新型的目的。

实现本实用新型的最佳方案是以玻璃钢为材料，利用体育用品设备工厂的基本设备，采取加工组合成批生产，以供应体育界的需求，这样就能更好地实现本实用新型的实用价值和经济价值。

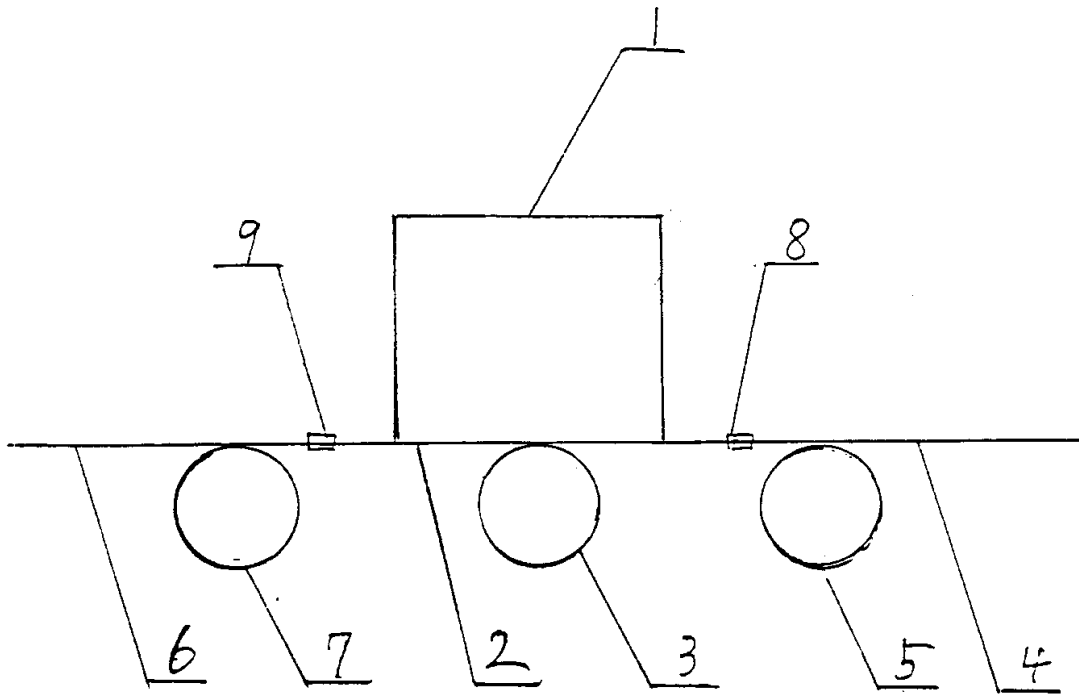


图 1