

(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202504806 U

(45) 授权公告日 2012. 10. 31

(21) 申请号 201120538924. 9

(22) 申请日 2011. 12. 21

(73) 专利权人 张善涛

地址 250200 山东省济南市章丘市明水白云
路 40 号山东省章丘市第四中学

(72) 发明人 张善涛

(74) 专利代理机构 济南诚智商标专利事务所有
限公司 37105

代理人 王汝银

(51) Int. Cl.

A47C 31/00(2006. 01)

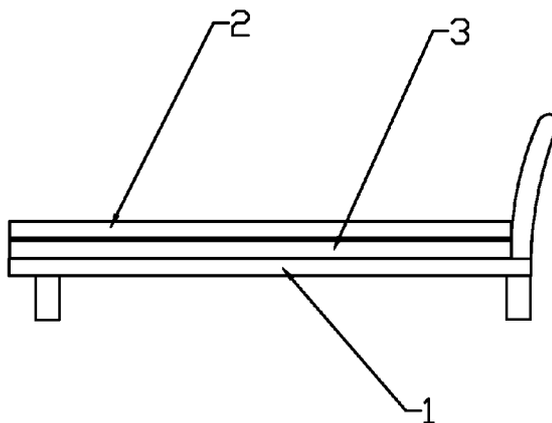
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

一种可转换床垫的床

(57) 摘要

一种可转换床垫的床,属于家具,包括床体和床垫,其特征是,所述的床垫由上下两个床垫连接为一个整体,一面为弹簧型,另一面为木板型。由于该种床上设有可转换的床垫,所以它能够实现弹簧和木板两种床垫的转换,满足了不同年龄段的人们需求。



1. 一种可转换床垫的床,包括床体和床垫,其特征是,所述的床垫由上下两个床垫连接为一个整体,一面为弹簧型,另一面为木板型。

一种可转换床垫的床

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种家具,尤其是一种可转换床垫的床。

背景技术

[0002] 在日常生活中,床是家家必备的家居用品。一般的床包括床体和上面的床垫,而市面上的床垫又分不同的种类:比如有弹簧的、木板的、棉的等等。通常情况下,人们都觉得弹簧床睡着舒服,可是对婴儿和青少年来说如果长时间睡会导致骨骼发育不好。医学研究表明,成年人骨骼已基本发育完全,睡弹簧床对骨骼影响较小,而幼儿和青少年身体正处于发育阶段,不宜长时间睡弹簧床。目前,人们家里常用的床垫都是单面的,如果想换成另一种材质的床垫,我们就得先把原来的床垫撤下来,再把另一种床垫放上,比较麻烦,而且如果家里空间比较小,撤下来的床垫太大,存放也是问题。

实用新型内容

[0003] 本实用新型的技术任务是针对上述现有技术中的不足提供一种可转换床垫的床,该床能够实现弹簧和木板两种床垫的转换。

[0004] 本实用新型解决其技术问题所采用的技术方案是:该种可转换床垫的床,包括床体和床垫,其特征是,所述的床垫由上下两个床垫连接为一个整体,一面为弹簧型,另一面为木板型。

[0005] 本实用新型具有以下突出的有益效果:由于该种床上设有可转换的床垫,所以它能够实现弹簧和木板两种床垫的转换,满足了不同年龄段的人们需求。

附图说明

[0006] 附图1是本实用新型的侧视结构示意图;

[0007] 附图标记说明:1 床体,2 弹簧型床垫,3 木板型床垫。

具体实施方式

[0008] 如图1所示,该种可转换床垫的床,包括床体1和床垫,所述的床垫由上下两个床垫连接为一个整体,一面为弹簧型床垫2,另一面为木板型床垫3。

[0009] 该床上的床垫平时弹簧型床垫朝上,如果想换成木板型的,直接将床垫翻转过来即可,使用很方便,而且节省了空间。

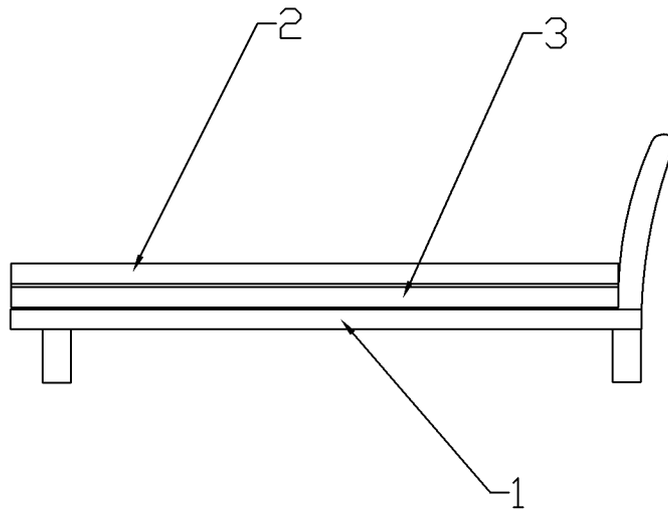


图 1