



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202425914 U

(45) 授权公告日 2012. 09. 12

(21) 申请号 201120456432. 5

(22) 申请日 2011. 11. 17

(73) 专利权人 杨泓雲

地址 250000 山东省济南市天桥区济南市博文小学

(72) 发明人 杨泓雲

(74) 专利代理机构 济南泉城专利商标事务所

37218

代理人 李桂存

(51) Int. Cl.

A47B 41/00 (2006. 01)

A47B 13/02 (2006. 01)

A47B 13/08 (2006. 01)

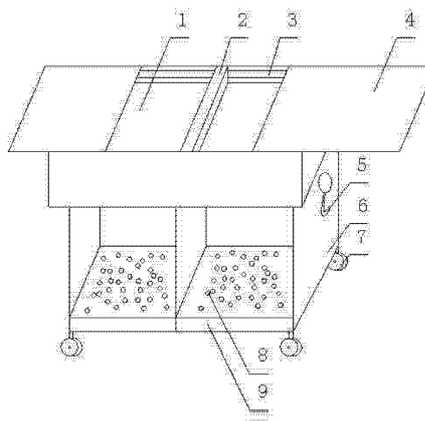
权利要求书 1 页 说明书 2 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

多功能学生用桌

(57) 摘要

本实用新型公开了一种多功能学生用桌,包括:抽屉洞,内部通过隔板分为左右两个容纳空间,并沿长度方向开有滑槽;一个或两个滑动盖板,与滑槽配合,用于覆盖抽屉洞;两个支撑板,分别设置在抽屉洞两端;底板,平行设置在抽屉洞下方,并与支撑板固定连接;和四个万向轮,安装在底板下方。本实用新型的有益效果:采用上述结构,可以将滑动盖板拉开,使抽屉洞里面的东西完全暴露,方便取用。



1. 一种多功能学生用桌,其特征在于:包括  
抽屉洞(1),内部通过隔板(2)分为左右两个容纳空间,并沿长度方向开有滑槽(3);  
一个或两个滑动盖板(4),与滑槽(3)配合,用于覆盖抽屉洞(1);  
两个支撑板(6),分别设置在抽屉洞(1)两端;  
底板(9),平行设置在抽屉洞(1)下方,并与支撑板(6)固定连接;和  
四个万向轮(7),安装在底板(9)下方。
2. 根据权利要求1所述多功能学生用桌,其特征在于:所述底板(9)上表面设有多个按摩凸起(8)。
3. 根据权利要求1或2所述多功能学生用桌,其特征在于:所述支撑板(6)侧面设有挂钩体(5)。

## 多功能学生用桌

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及教学用具,具体涉及一种多功能学生用桌。

### 背景技术

[0002] 现有技术中学生用桌,一般结构如下包括桌面、位于桌面下的抽屉和支撑腿。

[0003] 此种结构存在以下问题:

[0004] 1、一般抽屉是沿水平方向将抽屉拉出的,不是很方便;

[0005] 2、学生用桌功能比较单一,且设计不够人性化。

### 发明内容

[0006] 本实用新型要解决的技术问题是提供了一种功能不单一,且人性化的多功能学生用桌。

[0007] 为了解决上述技术问题,本实用新型是通过以下措施来实现的:

[0008] 一种多功能学生用桌,包括:抽屉洞,内部通过隔板分为左右两个容纳空间,并沿长度方向开有滑槽;一个或两个滑动盖板,与滑槽配合,用于覆盖抽屉洞;两个支撑板,分别设置在抽屉洞两端;底板,平行设置在抽屉洞下方,并与支撑板固定连接;和四个万向轮,安装在底板下方。

[0009] 进一步地,所述底板上表面设有多个按摩凸起。

[0010] 更进一步地,所述支撑板侧面设有挂钩体。

[0011] 本实用新型的有益效果:

[0012] 采用上述结构,可以将滑动盖板拉开,使抽屉洞里面的东西完全暴露,方便取用。

[0013] 本实用新型进一步的优点:

[0014] 按摩凸起,可以方便学生休息时候进行脚部按摩,设计更加人性化。

[0015] 本实用新型更进一步的优点:

[0016] 支撑板侧面设有挂钩体设有粘钩,可以挂一些随身物件。

### 附图说明

[0017] 图1为本实用新型选定实施例的结构示意图。

[0018] 图中1、抽屉洞,2、隔板,3、滑槽,4、滑动盖板,5、挂钩体,6、支撑板,7、万向轮,8、按摩凸起。

### 具体实施方式

[0019] 下面结合附图和具体实施例对本实用新型做进一步详细说明,下述仅是示例性的不限定本实用新型的保护范围。

[0020] 如图1所示一种多功能学生用桌,包括抽屉洞1、滑动盖板4、两个支撑板6和底板9,其中抽屉洞1为上端面敞口,其他面封闭,抽屉洞1内部通过隔板2分为左右两个容纳空

间,并沿长度方向开有滑槽 3;一个或两个滑动盖板 4,与滑槽 3 配合,用于覆盖抽屉洞 1;两个支撑板 6 分别设置在抽屉洞 1 两端;底板 9 平行设置在抽屉洞 1 下方,并与支撑板 6 固定连接,且底板 9 下方安装有四个万向轮 7。

[0021] 所述底板 9 上表面设有多个按摩凸起 8,可以方便学生休息时候进行脚部按摩,设计更加人性化。

[0022] 所述支撑板 6 侧面设有挂钩体 5,可以挂一些随身物件。

[0023] 以上仅描述了本实用新型的基本原理和优选实施方式,本领域人员可以根据上述描述作出许多变化和改进,这些变化和改进应该属于本实用新型的保护范围。

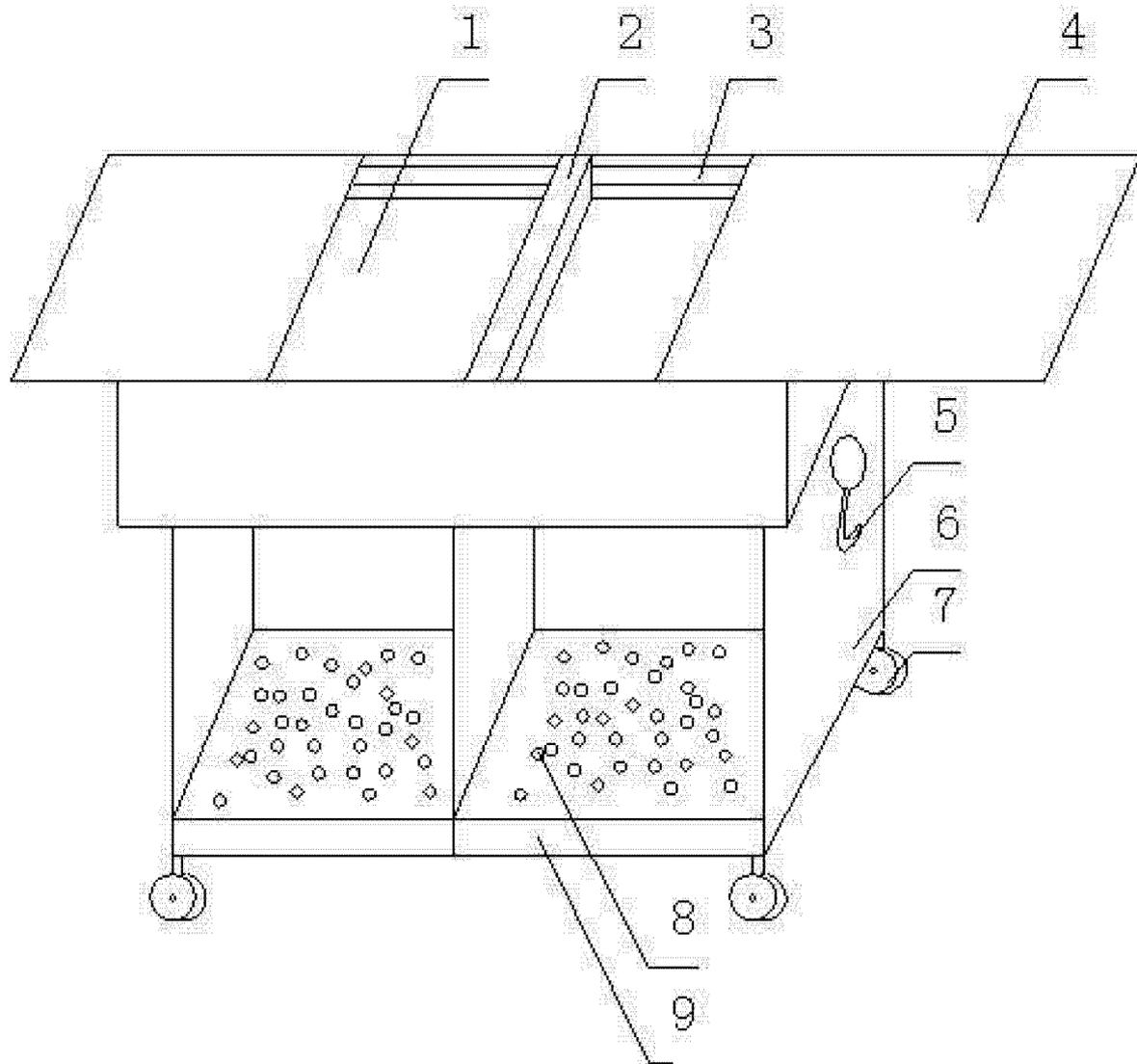


图 1