



(12)发明专利申请

(10)申请公布号 CN 106942892 A

(43)申请公布日 2017.07.14

(21)申请号 201710180824.5

(22)申请日 2017.03.24

(71)申请人 长沙文思信息科技有限公司

地址 410205 湖南省长沙市长沙高新开发区尖山路39号长沙中电软件园总部大楼A1067室

(72)发明人 刘海涛

(51) Int. Cl.

A47B 13/00(2006.01)

A47B 13/02(2006.01)

A61H 39/04(2006.01)

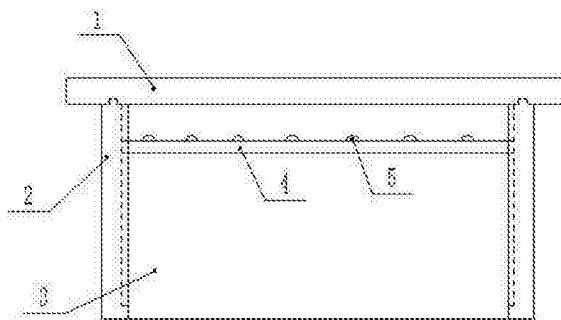
权利要求书1页 说明书2页 附图1页

(54)发明名称

一种多功能办公桌

(57)摘要

本发明公开了一种多功能办公桌,包括桌面、支撑板、背板和按摩装置,所述桌面底部的左端和右端均设置有条形槽一,所述桌面底部的后端设置有条形槽二,两所述支撑板通过其上的凸条一分别安装于所述桌面底部的左端和右端的条形槽一处;所述背板通过其上的凸条二安装于所述桌面的条形槽二处;两所述支撑板的内侧面设置对称地设置有贯通其顶端且不贯通底端的滑槽;所述按摩装置包括按摩板,所述按摩板的左端面和右端面对称地设置有滑块,所述按摩板两端的滑块分别安装于两所述支撑板的滑槽内。本发明结构简单,使用方便,具有按摩脚底的功能。



1. 一种多功能办公桌,其特征在于:包括桌面、支撑板、背板和按摩装置,所述桌面底部的左端和右端均设置有条形槽一,所述桌面底部的后端设置有条形槽二,两所述支撑板通过其上的凸条一分别安装于所述桌面底部的左端和右端的条形槽一处;所述背板通过其上的凸条二安装于所述桌面的条形槽二处;

两所述支撑板的内侧面对称地设置有贯通其顶端且不贯通底端的滑槽;所述按摩装置包括按摩板,所述按摩板的左端面和右端面对称地设置有滑块,所述按摩板两端的滑块分别安装于两所述支撑板的滑槽内。

2. 根据权利要求1所述的一种多功能办公桌,其特征在于,所述按摩板上设置有若干按摩凸起。

一种多功能办公桌

技术领域

[0001] 本发明属于办公用品技术领域,特别是涉及一种多功能办公桌。

背景技术

[0002] 办公桌是人们日常办公所需用的办公用品,但现有办公桌结构固定,功能单一,无法满足人们日益对办公桌多功能的需求。

发明内容

[0003] 本发明的目的就在于克服现有技术的不足,提供了一种多功能办公桌,本发明结构简单,使用方便,具有按摩脚底的功能。

[0004] 为了实现上述目的,本发明提供了一种多功能办公桌,包括桌面、支撑板、背板和按摩装置,所述桌面底部的左端和右端均设置有条形槽一,所述桌面底部的后端设置有条形槽二,两所述支撑板通过其上的凸条一分别安装于所述桌面底部的左端和右端的条形槽一处;所述背板通过其上的凸条二安装于所述桌面的条形槽二处;

[0005] 两所述支撑板的内侧面对称地设置有贯通其顶端且不贯通底端的滑槽;所述按摩装置包括按摩板,所述按摩板的左端面和右端面对称地设置有滑块,所述按摩板两端的滑块分别安装于两所述支撑板的滑槽内。

[0006] 进一步地,所述按摩板上设置有若干按摩凸起。

[0007] 本发明的有益效果:本发明办公桌其支撑板、桌面、背板相拼装,方便拆装和搬运。本发明的按摩板通过其两端的滑块相对于两支撑板的滑槽能上下移动,将按摩板下移至人脚踩着舒适的高度,其按摩凸起起到了脚底按摩功能,当不使用时,按摩板相对于支撑板的滑槽上移至相应高度,以不影响正常使用。

附图说明

[0008] 为了更清楚地说明本发明实施例或现有技术中的技术方案,下面将对实施例或现有技术描述中所需要使用的附图作简单地介绍,显而易见地,下面描述中的附图仅仅是本发明的一些实施例,对于本领域普通技术人员来讲,在不付出创造性劳动的前提下,还可以根据这些附图获得其他的附图。

[0009] 图1为本发明实施例的结构示意图。

[0010] 图2为图1的左视图。

[0011] 图3为本发明实施例中按摩板的结构示意图。

具体实施方式

[0012] 下面结合附图对发明进一步说明,但不用来限制本发明的范围。

[0013] 实施例

[0014] 如图1-3所示,本发明提供一种多功能办公桌,包括桌面1、支撑板2、背板3和按

摩装置,所述桌面1底部的左端和右端均设置有条形槽一,所述桌面1底部的后端设置有条形槽二,两所述支撑板2通过其上的凸条一分别安装于所述桌面1底部的左端和右端的条形槽一处;所述背板3通过其上的凸条二安装于所述桌面1的条形槽二处;两所述支撑板2的内侧面对称地设置有贯通其顶端且不贯通底端的滑槽;所述按摩装置包括按摩板4,所述按摩板4的左端面和右端面对称地设置有滑块,所述按摩板4两端的滑块分别安装于两所述支撑板2的滑槽内。

[0015] 进一步地,所述按摩板4上设置有若干按摩凸起5。

[0016] 本发明办公桌其支撑板2、桌面1、背板3相拼装,方便拆装和搬运。本发明的按摩板4通过其两端的滑块相对于两支撑板2的滑槽能上下移动,将按摩板4下移至人脚踩着舒适的高度,其按摩凸起5起到了脚底按摩功能,当不使用时,按摩板4相对于支撑板2的滑槽上移至相应高度,以不影响正常使用。

[0017] 以上显示和描述了本发明的基本原理、主要特征和本发明的优点。本行业的技术人员应该了解,本发明不受上述实施例的限制,上述实施例和说明书中描述的只是说明本发明的原理,在不脱离本发明精神和范围的前提下本发明还会有各种变化和改进,这些变化和改进都落入要求保护的本发明范围内。本发明要求保护范围由所附的权利要求书及其等同物界定。

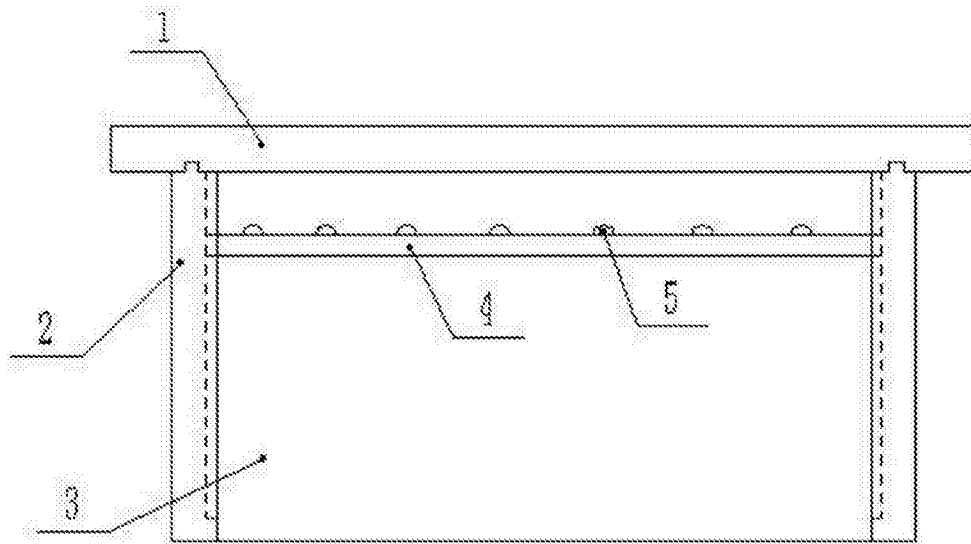


图1

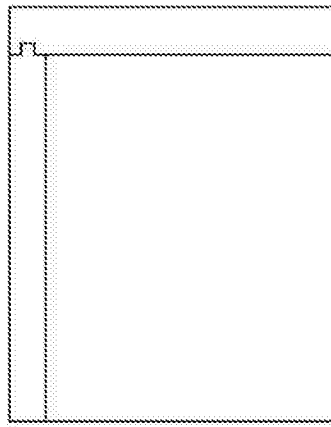


图2

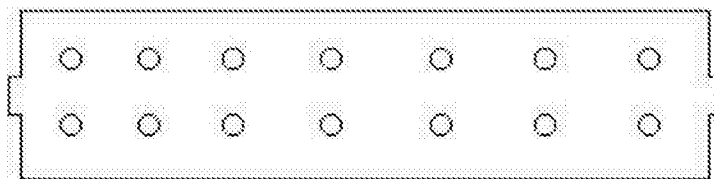


图3