



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 204191883 U

(45) 授权公告日 2015. 03. 11

(21) 申请号 201420597271. 5

(22) 申请日 2014. 10. 16

(73) 专利权人 深圳大地创想建筑景观规划设计
有限公司

地址 518000 广东省深圳市南山区蛇口兴华
路 6 号南海意库 1 号楼 305 房

(72) 发明人 袁俊峰 千茜 熊发林 陈君文
胡威 赵新周

(74) 专利代理机构 深圳冠华专利事务所(普通
合伙) 44267

代理人 诸兰芬

(51) Int. Cl.

A47B 3/06(2006. 01)

A47B 13/06(2006. 01)

A47B 13/08(2006. 01)

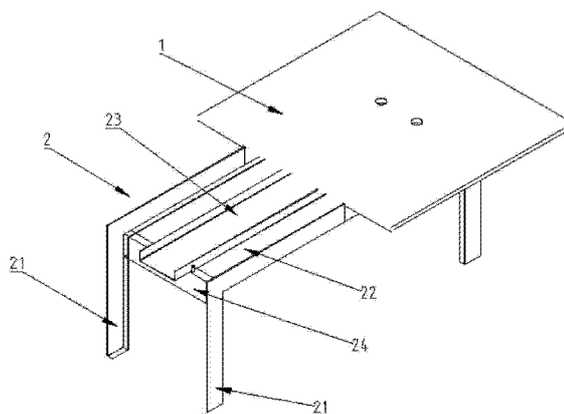
权利要求书1页 说明书2页 附图1页

(54) 实用新型名称

一种室内办公桌

(57) 摘要

一种室内办公桌,包括脚墩和桌面,还包括 L 形支架;所述桌面为亚克力桌面;所述脚墩包括平行设置的两根不锈钢脚柱和固装于所述不锈钢脚柱上端面的亚克力横隔板;所述支架高度为 50-100mm,所述亚克力桌面通过所述 L 形支架固装于所述不锈钢上端水平端面上。使用本实用新型设计的室内办公桌,解决了现有办公桌结构复杂,成本高昂,组装不便,实用性不强的缺点。本实用新型设计的室内办公桌,结构简单,组装方便,形式新颖,整体采用亚克力板的设计,透光性好,且有效的节省了空间,为办公人员提供一种舒适轻快的办公环境,无形中提高了办公人员的工作效率。



1. 一种室内办公桌,包括脚墩和桌面,其特征在于:还包括 L 形支架;所述桌面为亚克力桌面;所述脚墩包括平行设置的两根不锈钢脚柱和固装于所述不锈钢脚柱上端面的亚克力横隔板;所述亚克力桌面通过所述 L 形支架固装于所述不锈钢上端水平端面上。
2. 根据权利要求 1 所述的一种室内办公桌,其特征在于:所述支架高度为 50-100mm。
3. 根据权利要求 1 所述的一种室内办公桌,其特征在于:所述亚克力桌面下表面对应所述 L 形支架上端处设有凹槽,所述亚克力桌面通过所述凹槽与所述 L 形支架卡合。
4. 根据权利要求 1 或 2 所述的一种室内办公桌,其特征在于:所述不锈钢脚柱上端水平面与所述亚克力横隔板之间的间隙为 95mm。
5. 根据权利要求 1 所述的一种室内办公桌,其特征在于:还包括排线凹槽,所述排线凹槽由亚克力板构成,所述排线凹槽固定于所述亚克力横隔板上。
6. 根据权利要求 5 所述的一种室内办公桌,其特征在于:所述排线凹槽通过铆钉固定于所述亚克力横隔板上。
7. 根据权利要求 1 所述的一种室内办公桌,其特征在于:所述亚克力横隔板与所述不锈钢脚柱之间通过螺钉固定。
8. 根据权利要求 1 所述的一种室内办公桌,其特征在于:所述不锈钢脚柱外侧还设置有侧护板,所述侧护板通过螺钉固定于两根不锈钢脚柱之间。

一种室内办公桌

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种室内办公桌。

背景技术

[0002] 办公桌是人们日常工作生活中的一种必需品,办公桌的设计好坏直接影响到人们的工作效率。现有的办公场地越来越宽敞,环境通透,以致现有的办公桌不能合理舒适的融入环境中。现在办公桌的缺点是:没有特别的造型,整体的感觉是厚重,而且颜色不一,接缝处接口手滑无毛刺,甚至有些办公桌板质差、不延年,一般在一至两年左右就会老化、变形,也有些含有化学成分的粘胶,多少会对人们身体健康有所影响。

实用新型内容

[0003] 为了解决上述室内办公桌的缺点,本实用新型提供室内办公桌,本实用新型采用如下技术方案来解决上述技术问题:

[0004] 一种室内办公桌,包括脚墩和桌面,还包括支架;所述桌面为亚克力桌面;所述脚墩包括平行设置的两根不锈钢脚柱和固装于所述不锈钢脚柱上端面的亚克力横隔板;所述支架为L形,所述亚克力桌面通过所述L形支架固装于所述不锈钢上端水平端面上。

[0005] 优选的,在上述的一种室内办公桌中,所述支架高度为50-100mm。

[0006] 优选的,在上述的一种室内办公桌中,所述亚克力桌面下表面对应所述L形支架上端处设有凹槽,所述亚克力桌面通过所述凹槽与所述L形支架卡合。

[0007] 优选的,在上述的一种室内办公桌中,所述不锈钢脚柱上端水平面与所述亚克力横隔板之间的间隙为95mm。

[0008] 优选的,在上述的一种室内办公桌中,还包括排线凹槽,所述排线凹槽由亚克力板构成,所述排线凹槽固定于所述亚克力横隔板上。

[0009] 优选的,在上述的一种室内办公桌中,所述排线凹槽通过铆钉固定于所述亚克力横隔板上。

[0010] 优选的,在上述的一种室内办公桌中,所述亚克力横隔板与所述不锈钢脚柱之间通过螺钉固定。

[0011] 优选的,在上述的一种室内办公桌中,所述不锈钢脚柱外侧还设置有侧护板,所述侧护板通过螺钉固定于两根不锈钢脚柱之间。

[0012] 本实用新型设计的室内办公桌,结构简单,组装方便,形式新颖,整体采用亚克力板的设计,透光性好,且有效的节省了空间,为办公人员提供一种舒适轻快的办公环境,无形中提高了办公人员的工作效率。

附图说明

[0013] 图1为本实用新型结构示意图;

[0014] 图2为本实用新型结构截面图。

具体实施方式

[0015] 下面结合附图对本实用新型作进一步详细说明,但是本实用新型不仅仅局限于以下实施例。

[0016] 如图 1、图 2 所示,本实用新型设计的一种室内办公桌,主要由亚克力桌面 1 和脚墩 2 组成。脚墩 2 包括两根平行设置的不锈钢脚柱 21 以及通过螺钉固定在不锈钢脚柱 21 上端的亚克力横隔板 22,亚克力横隔板 22 上还设置有亚克力板制成的排线凹槽 23,在两根不锈钢脚柱 21 之间还设有侧护板 24,起到固定脚墩的作用。亚克力桌面 1 的下表面对应 L 形支架上端位置设置有凹槽 11, L 形支架 3 固定于不锈钢支架 21 上端, L 形支架的高度为 95mm,使得亚克力桌面 1 和亚克力横隔板 22 之间形成一个空腔,用于设计排线凹槽 23 以及容置杂物。在组装办公桌时,只需将亚克力桌面 1 通过凹槽 11 与 L 形支架 3 卡合,简化了组装的过程。

[0017] 本实用新型设计的室内办公桌,结构简单,组装方便,形式新颖,整体采用亚克力板的设计,透光性好,且有效的节省了空间,为办公人员提供一种舒适轻快的办公环境,无形中提高了办公人员的工作效率。

[0018] 以上所述仅为本实用新型的较佳实施例而已,并不用以限制本实用新型,凡在本实用新型的精神和原则之内所作的任何修改、等同替换和改进等,均应包含在本实用新型的保护范围之内。

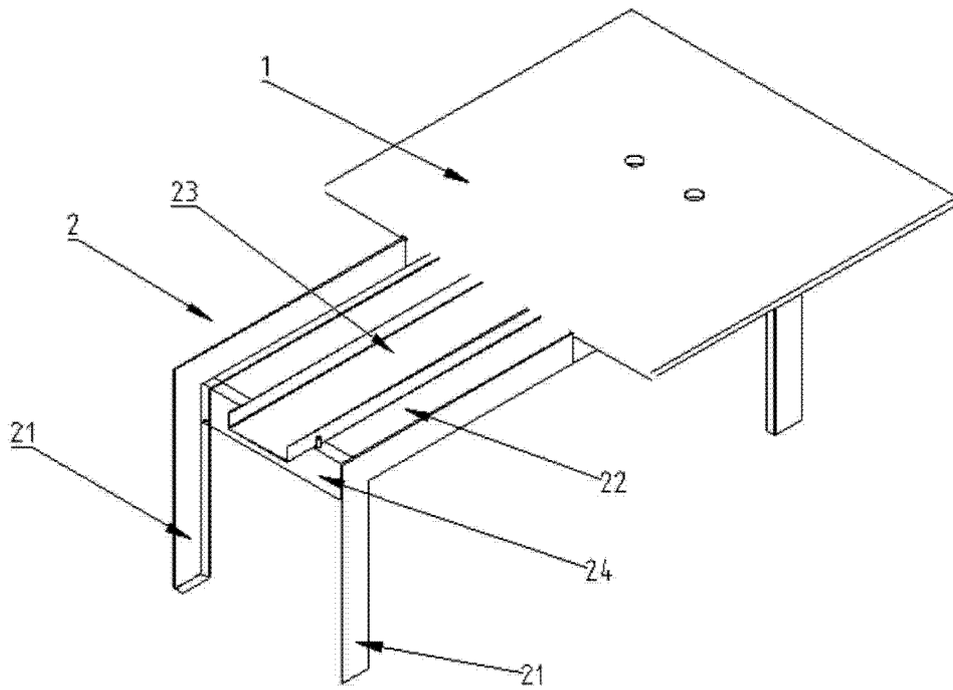


图 1

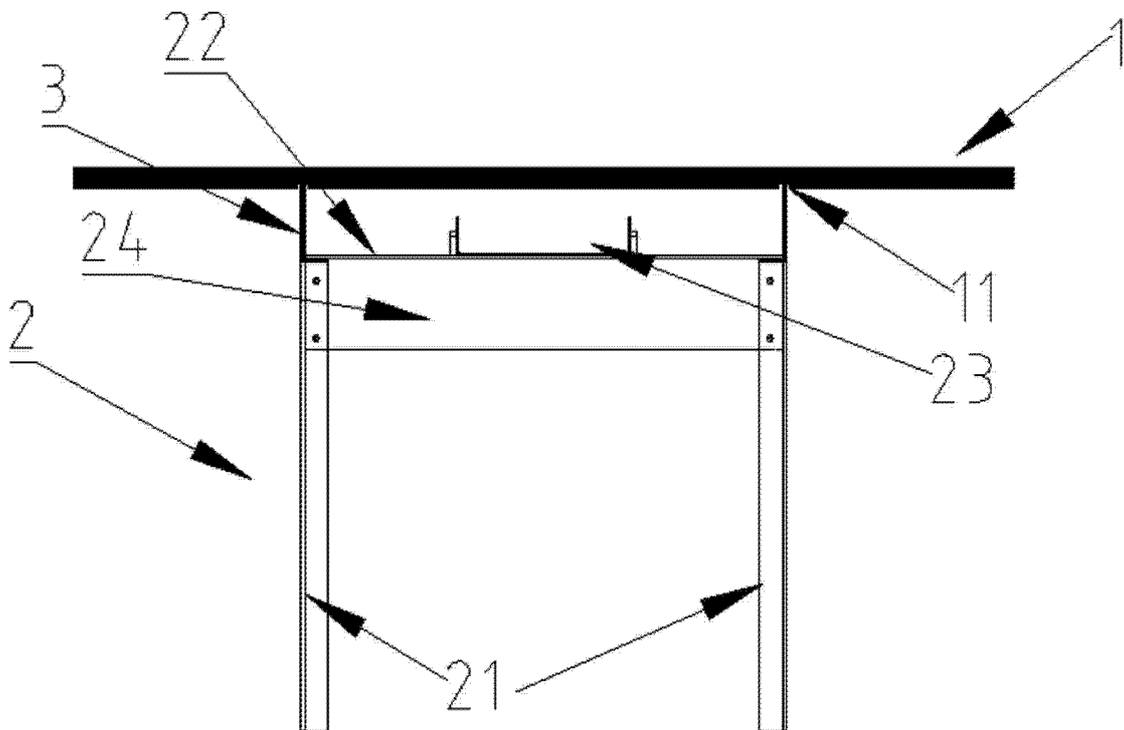


图 2