



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 203762532 U

(45) 授权公告日 2014. 08. 13

(21) 申请号 201320895283. 1

(22) 申请日 2013. 12. 31

(73) 专利权人 安徽理工大学

地址 232001 安徽省淮南市田家庵区

(72) 发明人 顾荣荣 李敬兆 任萍

(51) Int. Cl.

A47B 21/00(2006. 01)

A47B 21/06(2006. 01)

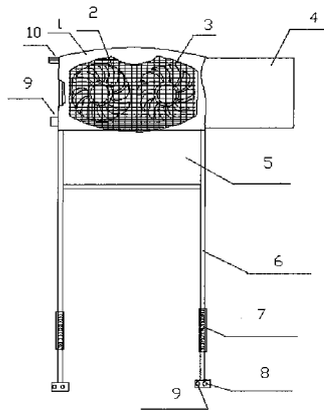
权利要求书1页 说明书2页 附图1页

(54) 实用新型名称

一种使用便捷的笔记本操作台

(57) 摘要

本实用新型公开了一种使用便捷的笔记本操作台,所述散热架与鼠标操作台连接,电脑放置包与散热架和支撑杆连接,支撑杆与散热架连接;所述两个风扇对称分布在散热架上,且被风扇罩罩着,网线固定夹和风扇电源一上一下分布在散热架的一侧;所述两个可弯曲轴位于支撑杆一端的两根轴上,两个固定座位于支撑杆的两个脚上,四个固定孔均匀分布在两个固定座上。该使用便捷的笔记本操作台,设有安装脚可以安装在墙体上,也可以安装在床架上,使用很是广泛,它的可弯曲轴结构可以使我们在不用电脑时,将工作架弯曲靠墙放置,电脑放置包可以方便的存放电脑,它为需要熬夜使用电脑的人们提供了一个很好的计算机使用的辅助工具。



1. 一种使用便捷的笔记本操作台,散热架、风扇、风扇罩、鼠标操作台、电脑放置包、支撑杆、可弯曲轴、固定座、固定孔,其特征在于:所述散热架与鼠标操作台连接,电脑放置包与散热架和支撑杆连接,支撑杆与散热架连接;所述两个风扇对称分布在散热架上,且被风扇罩罩着,网线固定夹和风扇电源一上一下分布在散热架的一侧;所述两个可弯曲轴位于支撑杆一端的两根轴上,两个固定座位于支撑杆的两个脚上,四个固定孔均匀分布在两个固定座上。

2. 根据权利要求1所述的一种使用便捷的笔记本操作台,其特征在于:所述鼠标操作台上设有鼠标垫结构。

3. 根据权利要求1所述的一种使用便捷的笔记本操作台,其特征在于:所述电脑放置包带有拉链,形状为长方体。

4. 根据权利要求1所述的一种使用便捷的笔记本操作台,其特征在于:所述网线固定夹上留有可通过网线的通孔。

5. 根据权利要求1所述的一种使用便捷的笔记本操作台,其特征在于:所述可弯曲轴有两个结构组成,里面是可弯曲的橡皮轴,外层为可移动固定套管。

一种使用便捷的笔记本操作台

技术领域

[0001] 本实用新型涉及计算机配件技术领域，具体为一种使用便捷的笔记本操作台。

背景技术

[0002] 现在人们对计算机的依赖越来越大，它不仅是一种娱乐的工具，也是我们工作办公必要的工具，我们常常会因为工作娱乐的需要，会熬夜使用电脑，很多人都会将笔记本电脑搬到床上使用，这时笔记本电脑就无法很好的放置，操作起来很是不方便，使用完电脑还需要将电脑从床上拿下来。目前市场上还没有能解决这类问题的笔记本操作台。为此，本实用新型提出一种使用便捷的笔记本操作台。

实用新型内容

[0003] 本实用新型的目的在于提供一种使用便捷的笔记本操作台，以解决上述背景技术中提出的问题。

[0004] 为实现上述目的，本实用新型提供如下技术方案：一种使用便捷的笔记本操作台，包括散热架、鼠标操作台、电脑放置包、支撑杆，所述散热架与鼠标操作台连接，电脑放置包与散热架和支撑杆连接，支撑杆与散热架连接；散热架包括风扇、风扇罩、风扇电源、网线固定夹，所述两个风扇对称分布在散热架上，且被风扇罩罩着，网线固定夹和风扇电源一上一下分布在散热架的一侧；支撑杆包括可弯曲轴、固定座、固定孔，所述两个可弯曲轴位于支撑杆一端的两根轴上，两个固定座位于支撑杆的两个脚上，四个固定孔均匀分布在两个固定座上。

[0005] 本实用新型中，所述鼠标操作台上设有鼠标垫结构。

[0006] 本实用新型中，所述电脑放置包带有拉链，形状为长方体。

[0007] 本实用新型中，所述网线固定夹上留有可通过网线的通孔。

[0008] 本实用新型中，所述可弯曲轴有两个结构组成，里面是可弯曲的橡皮轴，外层为可移动固定套管。

[0009] 与现有技术相比，本实用新型的有益效果是：该使用便捷的笔记本操作台，设有安装脚可以安装在墙体上，也可以安装在床架上，使用很是广泛，它的可弯曲轴结构可以使我们在不用电脑时，将工作架弯曲靠墙放置，电脑放置包可以方便的存放电脑，它为需要熬夜使用电脑的人们提供了一个很好的计算机使用的辅助工具。

附图说明

[0010] 图 1 为本实用新型的结构示意图。

具体实施方式

[0011] 下面将结合本实用新型实施例中的附图，对本实用新型实施例中的技术方案进行清楚、完整地描述，显然，所描述的实施例仅仅是本实用新型一部分实施例，而不是全部的

实施例。基于本实用新型中的实施例，本领域普通技术人员在没有做出创造性劳动前提下所获得的所有其他实施例，都属于本实用新型保护的范围。

[0012] 请参阅图 1，本实用新型实施例中，一种使用便捷的笔记本操作台，包括散热架 1、鼠标操作台 4、电脑放置包 5、支撑杆 6，所述散热架 1 与鼠标操作台 4 连接，电脑放置包 5 与散热架 1 和支撑杆 6 连接，支撑杆 6 与散热架 1 连接；散热架 1 包括风扇 2、风扇罩 3、风扇电源 9、网线固定夹 10，所述两个风扇 2 对称分布在散热架 1 上，且被风扇罩 3 罩着，网线固定夹 10 和风扇电源 9 一上一下分布在散热架 1 的一侧；支撑杆 6 包括可弯曲轴 7、固定座 8、固定孔 9，所述两个可弯曲轴 7 位于支撑杆 6 一端的两根轴上，两个固定座位于支撑杆 6 的两个脚上，四个固定孔 9 均匀分布在两个固定座 8 上。

[0013] 本实用新型中，所述鼠标操作台 4 上设有鼠标垫结构。

[0014] 本实用新型中，所述电脑放置包 5 带有拉链，形状为长方体。

[0015] 本实用新型中，所述网线固定夹 10 上留有可通过网线的通孔。

[0016] 本实用新型中，所述可弯曲轴 7 有两个结构组成，里面是可弯曲的橡皮轴，外层为可移动固定套管。

[0017] 对于本领域技术人员而言，显然本实用新型不限于上述示范性实施例的细节，而且在不背离本实用新型的精神或基本特征的情况下，能够以其他的具体形式实现本实用新型。因此，无论从哪一点来看，均应将实施例看作是示范性的，而且是非限制性的，本实用新型的范围由所附权利要求而不是上述说明限定，因此旨在将落在权利要求的等同要件的含义和范围内的所有变化囊括在本实用新型内。不应将权利要求中的任何附图标记视为限制所涉及的权利要求。

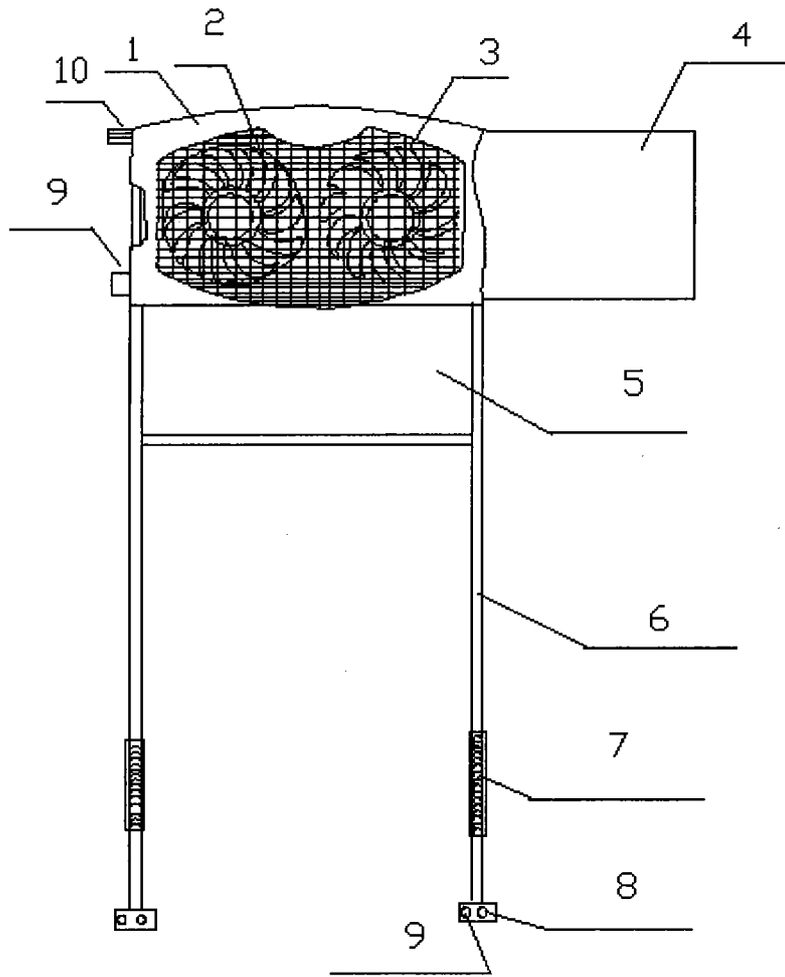


图 1