

(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202504712 U

(45) 授权公告日 2012. 10. 31

(21) 申请号 201220142538. 2

(22) 申请日 2012. 04. 08

(73) 专利权人 成都市豪雅家具有限公司

地址 610400 四川省成都市金堂县赵镇新生村三组

(72) 发明人 罗兴富

(51) Int. Cl.

A47B 83/04 (2006. 01)

A47B 21/00 (2006. 01)

A47B 21/04 (2006. 01)

A47B 63/00 (2006. 01)

A47B 53/00 (2006. 01)

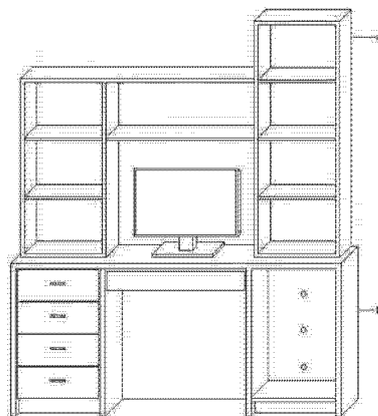
权利要求书 1 页 说明书 2 页 附图 2 页

(54) 实用新型名称

一种具有上书架的多功能电脑桌

(57) 摘要

一种具有上书架的多功能电脑桌,包括上书架、电脑桌、主机放置柜、键盘放置抽、抽屉,其特征在于:其电脑桌的上书架上依次设置有第一顶板、第一侧板、第一竖隔板、第一层板、第二层板、第三层板、第一底板、第四层板、第二竖隔板、第二顶板、第二侧板、第五层板和第六层板以及第二底板和背板,上书架中下部的电脑放置区上摆放有电脑显示屏,上书架下部的电脑桌上依次设置有面板、第三侧板、第三竖隔板、导线接入孔、第三底板、第一脚条、键盘放置抽、第四竖隔板、第四侧板、第一抽屉和第一拉手以及第二抽屉和第二拉手、第三抽屉和第三拉手以及第四抽屉和第四拉手,电脑桌的下部设置有第二脚条;它经济实用,能为城乡家庭及企事业单位提供豪华美观的电脑桌产品。



1. 一种具有上书架的多功能电脑桌,包括上书架、电脑桌、主机放置柜、键盘放置抽、抽屉,其特征在于:其电脑桌的上书架上依次设置有第一顶板(16)、第一侧板(17)、第一竖隔板(18)、第一层板(19)、第二层板(20)、第三层板(21)、第一底板(22)、第四层板(23)、第二竖隔板(24)、第二顶板(25)、第二侧板(26)、第五层板(27)和第六层板(28)以及第二底板(29)和背板(30),上书架中下部的电脑放置区上摆放有电脑显示屏(31),上书架下部的电脑桌上依次设置有面板(32)、第三侧板(33)、第三竖隔板(34)、导线接入孔(35)、第三底板(36)、第一脚条(37)、键盘放置抽(38)、第四竖隔板(39)、第四侧板(40)、第一抽屉(41)和第一拉手(42)以及第二抽屉(43)和第二拉手(44)、第三抽屉(45)和第三拉手(46)以及第四抽屉(47)和第四拉手(48),电脑桌的下部设置有第二脚条(49)。

2. 根据权利要求1所述的多功能电脑桌,其特征在于,所述多功能电脑桌的规格为:高度 1528mm× 宽度 1420mm× 深度 560mm。

3. 根据权利要求2所述的多功能电脑桌,其特征在于,所述多功能电脑桌由电脑桌和上书架组合连接而成。

一种具有上书架的多功能电脑桌

技术领域

[0001] 本实用新型涉及电脑和书籍放置设备,特别是供城乡家庭及企事业单位使用的多功能电脑桌的制造领域。

背景技术

[0002] 随着国民经济的迅猛发展,各行各业蒸蒸日上,市场十分繁荣,有许多不同品质的电脑桌产品呈现在我们的眼前,但在设计和构造上相对简单,缺少人性化设计,尤其是在新颖性和实用性上成了该类产品中的一个技术瓶颈,其产品主要是基于对电脑的放置而设计制造的,达到一般放置的目的而设计的,不能解决家庭及企事业单位使用此类电脑桌成为有效综合利用的目的。

实用新型内容

[0003] 本实用新型的目的是提供一种具有上书架的多功能电脑桌,以解决城乡家庭及企事业单位在使用多功能电脑桌的过程中达到有效综合利用的问题。本新型的目的由以下技术方案实现:一种具有上书架的多功能电脑桌,包括上书架、电脑桌、主机放置柜、键盘放置抽、抽屉,其特征在于:其电脑桌的上书架上依次设置有第一顶板、第一侧板、第一竖隔板、第一层板、第二层板、第三层板、第一底板、第四层板、第二竖隔板、第二顶板、第二侧板、第五层板和第六层板以及第二底板和背板,上书架中下部的电脑放置区上摆放有电脑显示屏,上书架下部的电脑桌上依次设置有面板、第三侧板、第三竖隔板、导线接入孔、第三底板、第一脚条、键盘放置抽、第四竖隔板、第四侧板、第一抽屉和第一拉手以及第二抽屉和第二拉手、第三抽屉和第三拉手以及第四抽屉和第四拉手,电脑桌的下部设置有第二脚条。

[0004] 上述设计中,本新型采用多功能电脑桌装置,以针对城乡家庭及企事业单位使用的不同需要。如对家庭人员需要放置书籍和资料的来说,本新型对其启用上书架放置处理,如对家庭人员需要放置电脑主机和电脑显示屏的而言,本新型对其启用电脑桌放置处理,如对家庭人员需要放置文具用品、以及其它小件物品的来说,本新型对其启用抽屉放置处理。

[0005] 与现有技术(在现有电脑桌的基础上)相比,本新型针对现有电脑桌,增加了上书架、电脑桌、主机放置柜、键盘放置抽、抽屉等设置。本新型中,上书架可有效放置各种书籍、资料、文件、纸张、文具用品;电脑桌能有效放置电脑显示屏、电脑主机、电脑键盘;抽屉能有效放置各种小件物品,如钥匙、文具、笔墨纸等;此技术经济实用,构思巧妙,时尚简约,使用非常方便。

[0006] 本新型具有如下特点:1、可有效放置各种书籍、资料、文件、纸张、文具用品。2、能有效放置电脑显示屏、电脑主机、电脑键盘。3、能有效放置各种小件物品,如钥匙、文具、笔墨纸等。4、此技术经济实用,构思巧妙,时尚简约,使用非常方便。

[0007] 本新型经济实用,时尚简约,豪华美观,放置效果好,特别适合城乡家庭使用。

附图说明

[0008] 下面结合附图和具体实施方式对本实用新型作进一步详细的说明：

[0009] 图 1 是本新型一个实施例的装置连接示意图；

[0010] 图 2 是图 1 所示多功能电脑桌装置的结构图。

具体实施方式

[0011] 图 1 示出本新型多功能电脑桌装置的情况，如对于城乡家庭及企事业单位使用而言，首先将本新型装置中的电脑桌 b 置于到合适位置，然后再将本新型装置中的上书架 a 置于到电脑桌的上面即可正常使用。

[0012] 图 2 中，多功能电脑桌装置是由电脑桌 b 和上书架 a 组成，电脑桌 b 和上书架 a 组合连接而成，该电脑桌的上书架上依次设置有第一顶板 16、第一侧板 17、第一竖隔板 18、第一层板 19、第二层板 20、第三层板 21、第一底板 22、第四层板 23、第二竖隔板 24、第二顶板 25、第二侧板 26、第五层板 27 和第六层板 28 以及第二底板 29 和背板 30，上书架中下部的电脑放置区上摆放有电脑显示屏 31，上书架下部的电脑桌上依次设置有面板 32、第三侧板 33、第三竖隔板 34、导线接入孔 35、第三底板 36、第一脚条 37、键盘放置抽 38、第四竖隔板 39、第四侧板 40、第一抽屉 41 和第一拉手 42 以及第二抽屉 43 和第二拉手 44、第三抽屉 45 和第三拉手 46 以及第四抽屉 47 和第四拉手 48，电脑桌的下部设置有第二脚条 49；上述多功能电脑桌装置的规格为：高度 1528mm× 宽度 1420mm× 深度 560mm。

[0013] 参见图 1，从多功能电脑桌装置的使用过程来看，使用时，首先将本新型装置中的电脑桌 b 置于到合适位置，然后再将本新型装置中的上书架 a 置于到电脑桌的上面即可正常使用。

[0014] 此外，本新型可采用实木材质或高密度纤维板材质，以满足质量及卫生要求。

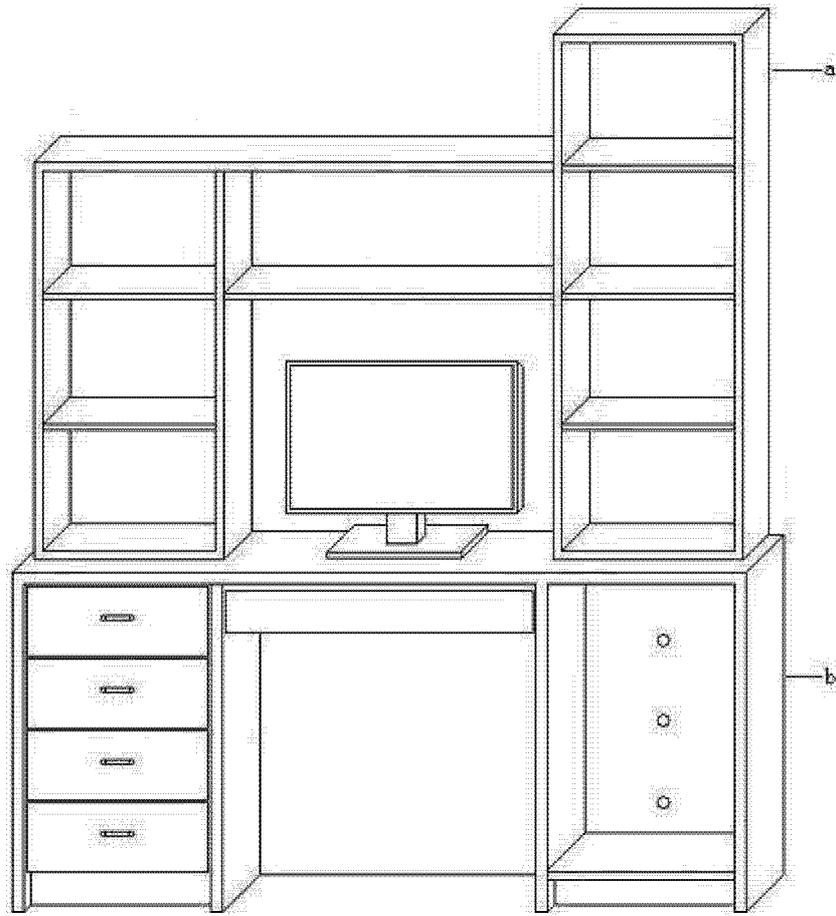


图 1

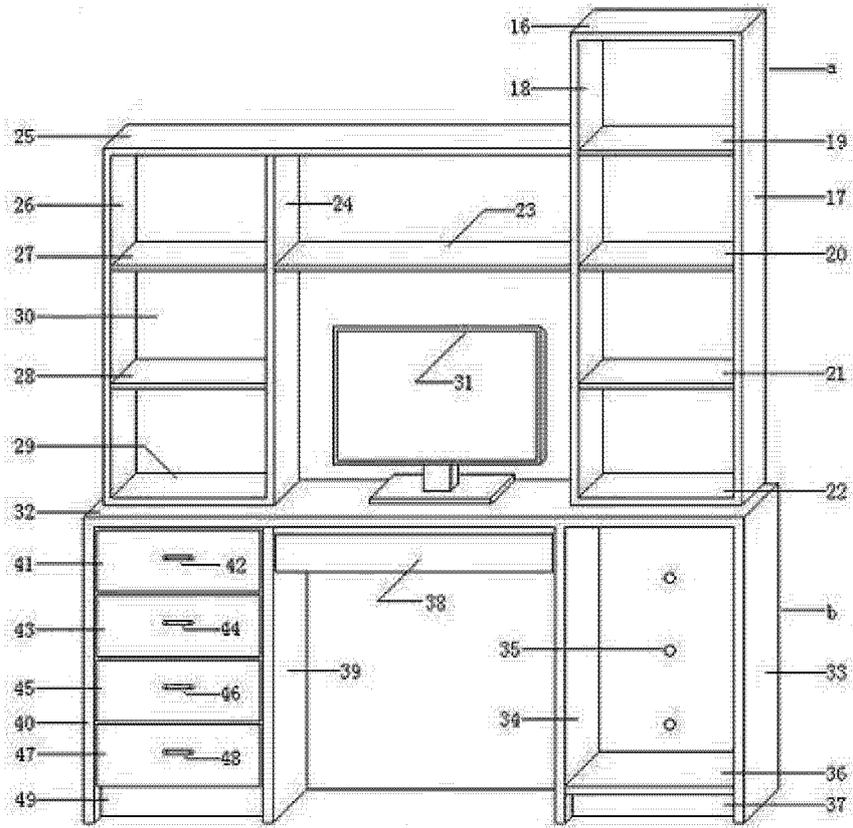


图 2