



(12)实用新型专利

(10)授权公告号 CN 211408417 U

(45)授权公告日 2020.09.04

(21)申请号 201922318549.6

(22)申请日 2019.12.20

(73)专利权人 泉州安邦展示用品工贸有限公司

地址 362100 福建省泉州市台商投资区张坂镇群贤村

(72)发明人 李和义 杨育飞 李勇勤

(74)专利代理机构 北京卓特专利代理事务所
(普通合伙) 11572

代理人 段宇

(51) Int. Cl.

A47F 7/19(2006.01)

A47F 7/08(2006.01)

A47F 5/00(2006.01)

A47F 5/08(2006.01)

A47F 11/10(2006.01)

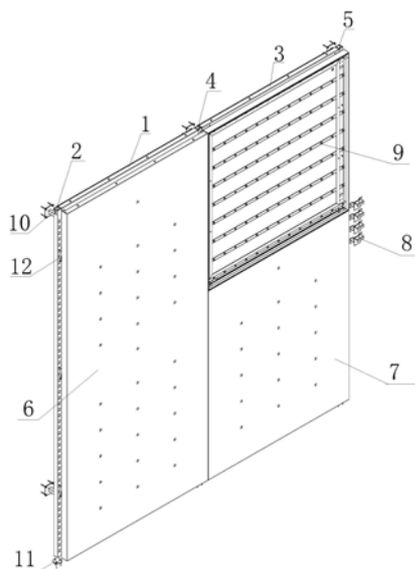
权利要求书1页 说明书3页 附图4页

(54)实用新型名称

一种鞋服两用发光展示架

(57)摘要

本实用新型公开了一种鞋服两用发光展示架,包括第二立柱,第二立柱的两个侧面分别连接有第一立柱连接杆和第二立柱连接杆,第一立柱连接杆和第二立柱连接杆的另一侧面分别连接有第一立柱和第三立柱,第一立柱、第二立柱和第三立柱背面的上部和中部均安装有安装架,一端均安装有固定架,第一立柱、第二立柱和第三立柱的正面通过插件分别与第一鞋墙背板、鞋墙POP灯和第二鞋墙背板连接,第一立柱连接杆和第二立柱连接杆通过半幅鞋墙背板分别与第一鞋墙背板、鞋墙POP灯和第二鞋墙背板连接,本实用新型具有良好的装饰效果,可全方位展示出产品的特征,同时可以达到闪耀的效果,使产品发挥不同凡响的魅力,十足醒目,比传统展示架更加吸引消费者。



1. 一种鞋服两用发光展示架,包括第二立柱(4),其特征在于:所述第二立柱(4)的两个侧面分别连接有第一立柱连接杆(1)和第二立柱连接杆(3),所述第一立柱连接杆(1)的另一侧面连接有第一立柱(2),所述第二立柱连接杆(3)的另一侧面连接有第三立柱(5),所述第一立柱(2)、第二立柱(4)和第三立柱(5)背面的上部和中部均安装有安装架(10),所述第一立柱(2)、第二立柱(4)和第三立柱(5)的一端安装有固定架(11),所述第一立柱(2)和第二立柱(4)的正面通过插件(12)与第一鞋墙背板(6)连接,所述第二立柱(4)和第三立柱(5)通过插件(12)与鞋墙POP灯(9)、第二鞋墙背板(7)连接,所述第一立柱连接杆(1)通过半幅鞋墙背板(8)与第一鞋墙背板(6)连接,所述第二立柱连接杆(3)通过半幅鞋墙背板(8)与鞋墙POP灯(9)、第二鞋墙背板(7)连接。

2. 根据权利要求1所述的一种鞋服两用发光展示架,其特征在于:所述鞋墙POP灯(9)位于第二鞋墙背板(7)的上面。

3. 根据权利要求1所述的一种鞋服两用发光展示架,其特征在于:所述第一立柱(2)、第二立柱(4)和第三立柱(5)的正面通过插孔安装有插件(12)。

一种鞋服两用发光展示架

技术领域

[0001] 本实用新型涉及展示架技术领域,具体为一种鞋服两用发光展示架。

背景技术

[0002] 展示架又名产品展示架、促销架、便携式展具和资料架等,是根据产品的特点,设计与之匹配的产品促销展架,再加上具有创意的标牌,使产品醒目的展现在公众面前,从而加大对产品的宣传广告作用,展示货柜主要用于商品的展示,常用在商场电子、电器、名烟、名酒、药房、眼镜、工艺礼品、水晶制品、酒店用品、文化用品、汽车用品、4S店车模、塑料制品、化妆品专卖店、手机、珠宝、精品等商品的专柜,但传统展示架造型单一,色彩单调,无法做到闪耀的效果,从而吸引消费者。

实用新型内容

[0003] 本实用新型的目的在于提供一种鞋服两用发光展示架,可以做到闪耀效果,十足醒目,更加吸引消费者,解决现有技术中的问题。

[0004] 为实现上述目的,本实用新型提供如下技术方案:

[0005] 一种鞋服两用发光展示架,包括第二立柱,所述第二立柱的两个侧面分别连接有第一立柱连接杆和第二立柱连接杆,所述第一立柱连接杆的另一侧面连接有第一立柱,所述第二立柱连接杆的另一侧面连接有第三立柱,所述第一立柱、第二立柱和第三立柱背面的上部和中部均安装有安装架,所述第一立柱、第二立柱和第三立柱的一端安装有固定架,所述第一立柱和第二立柱的正面通过插件与第一鞋墙背板连接,所述第二立柱和第三立柱通过插件与鞋墙POP灯、第二鞋墙背板连接,所述第一立柱连接杆通过半幅鞋墙背板与第一鞋墙背板连接,所述第二立柱连接杆通过半幅鞋墙背板与鞋墙POP灯、第二鞋墙背板连接。

[0006] 进一步地,所述鞋墙POP灯位于第二鞋墙背板的上面。

[0007] 进一步地,所述第一立柱、第二立柱和第三立柱的正面通过插孔安装有插件。

[0008] 与现有技术相比,本实用新型的有益效果如下:

[0009] 本实用新型外观风格优美,高贵典雅,有良好的装饰效果,可全方位展示出产品的特征,同时可以达到闪耀的效果,使产品发挥不同凡响的魅力,十足醒目,比传统展示架更加吸引消费者。

附图说明

[0010] 图1为本实用新型一种鞋服两用发光展示架的主视图;

[0011] 图2为本实用新型一种鞋服两用发光展示架的正视图;

[0012] 图3为本实用新型一种鞋服两用发光展示架的侧视图;

[0013] 图4为本实用新型一种鞋服两用发光展示架的俯视图。

[0014] 图中:1、第一立柱连接杆;2、第一立柱;3、第二立柱连接杆;4、第二立柱;5、第三立柱;6、第一鞋墙背板;7、第二鞋墙背板;8、半幅鞋墙背板;9、鞋墙POP灯;10、安装架;11、固定

架;12、插件。

具体实施方式

[0015] 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。

[0016] 参阅图1-4,一种鞋服两用发光展示架,包括第二立柱4,所述第二立柱4的两个侧面分别连接有第一立柱连接杆1和第二立柱连接杆3,所述第一立柱连接杆1的另一侧面连接有第一立柱2,所述第二立柱连接杆3的另一侧面连接有第三立柱5,相互连接结构稳定且方便制作大的展面,所述第一立柱2、第二立柱4和第三立柱5背面的上部和中部均安装有安装架10,安装架10可固定于墙面,设置多个安装架10固定稳固,可承受较大重量,所述第一立柱2、第二立柱4和第三立柱5的一端安装有固定架11,固定架11与地面连接,获得更多支撑力,从而使整个展示架更加稳固,所述第一立柱2和第二立柱4的正面通过插件12与第一鞋墙背板6连接,所述第一立柱2、第二立柱4和第三立柱5的正面通过插孔安装有插件12,所述第二立柱4和第三立柱5通过插件12与鞋墙POP灯9、第二鞋墙背板7连接,所述第一立柱连接杆1通过半幅鞋墙背板8与第一鞋墙背板6连接,所述第二立柱连接杆3通过半幅鞋墙背板8与鞋墙POP灯9、第二鞋墙背板7连接,所述鞋墙POP灯9位于第二鞋墙背板7的上面,多种连接方式使各个部件连接为一个整体,发挥各自优势。

[0017] 本实用新型原理:第一立柱2、第一立柱连接杆1、第二立柱4、第二立柱连接杆3和第三立柱5相互连接,构成稳定的展示架底层,第一立柱2、第二立柱4和第三立柱5上安装有多个安装架10和固定架11,使整个结构便于固定且获得多方支撑力,第一立柱2、第二立柱4和第三立柱5的正面通过插件12分别与第一鞋墙背板6、鞋墙POP灯9和第二鞋墙背板7连接,第一立柱连接杆1和第二立柱连接杆3通过半幅鞋墙背板8分别与第一鞋墙背板6、鞋墙POP灯9和第二鞋墙背板7连接,多种连接方式使各个部件连接为一个整体,发挥各自优势。

[0018] 综上所述,本实用新型包括第二立柱4,第二立柱4的两个侧面分别连接有第一立柱连接杆1和第二立柱连接杆3,第一立柱连接杆1的另一侧面连接有第一立柱2,第二立柱连接杆3的另一侧面连接有第三立柱5,第一立柱2、第二立柱4和第三立柱5背面的上部和中部均安装有安装架10,一端安装有固定架11,第一立柱2和第二立柱4的正面通过插件12与第一鞋墙背板6连接,第二立柱4和第三立柱5通过插件12与鞋墙POP灯9、第二鞋墙背板7连接,第一立柱连接杆1通过半幅鞋墙背板8与第一鞋墙背板6连接,第二立柱连接杆3通过半幅鞋墙背板8与鞋墙POP灯9、第二鞋墙背板7连接,鞋墙POP灯9位于第二鞋墙背板7的上面,本实用新型具有良好的装饰效果,可全方位展示出产品的特征,同时可以达到闪耀的效果,使唤产品发挥不同凡响的魅力,十足醒目,比传统展示架更加吸引消费者。

[0019] 需要说明的是,在本文中,诸如第一和第二等之类的关系术语仅仅用来将一个实体或者操作与另一个实体或操作区分开来,而不一定要求或者暗示这些实体或操作之间存在任何这种实际的关系或者顺序。而且,术语“包括”、“包含”或者其任何其他变体意在涵盖非排他性的包含,从而使得包括一系列要素的过程、方法、物品或者设备不仅包括那些要素,而且还包括没有明确列出的其他要素,或者是还包括为这种过程、方法、物品或者设备

所固有的要素。

[0020] 尽管已经示出和描述了本实用新型的实施例,对于本领域的普通技术人员而言,可以理解在不脱离本实用新型的原理和精神的情况下可以对这些实施例进行多种变化、修改、替换和变型,本实用新型的范围由所附权利要求及其等同物限定。

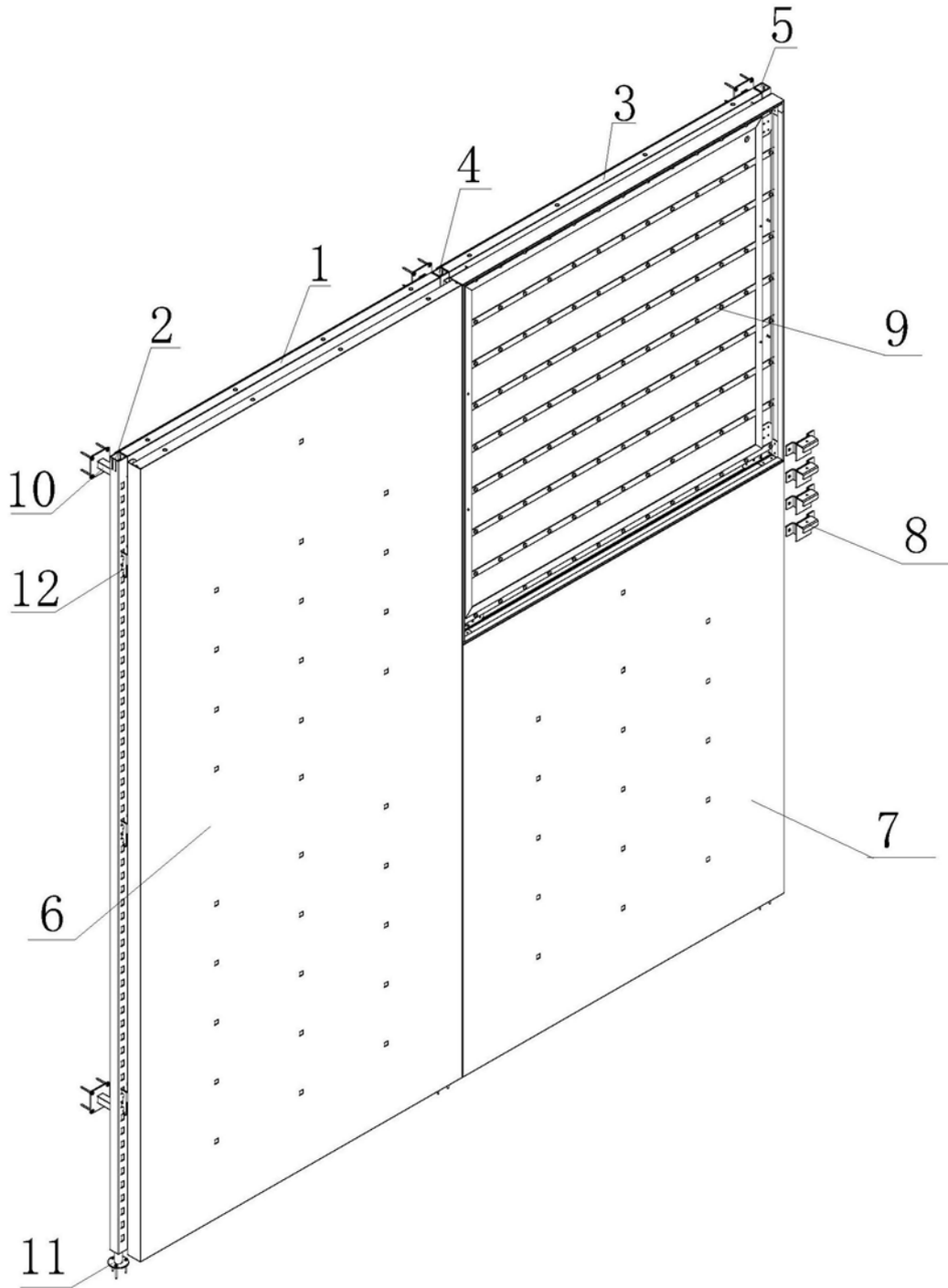


图1

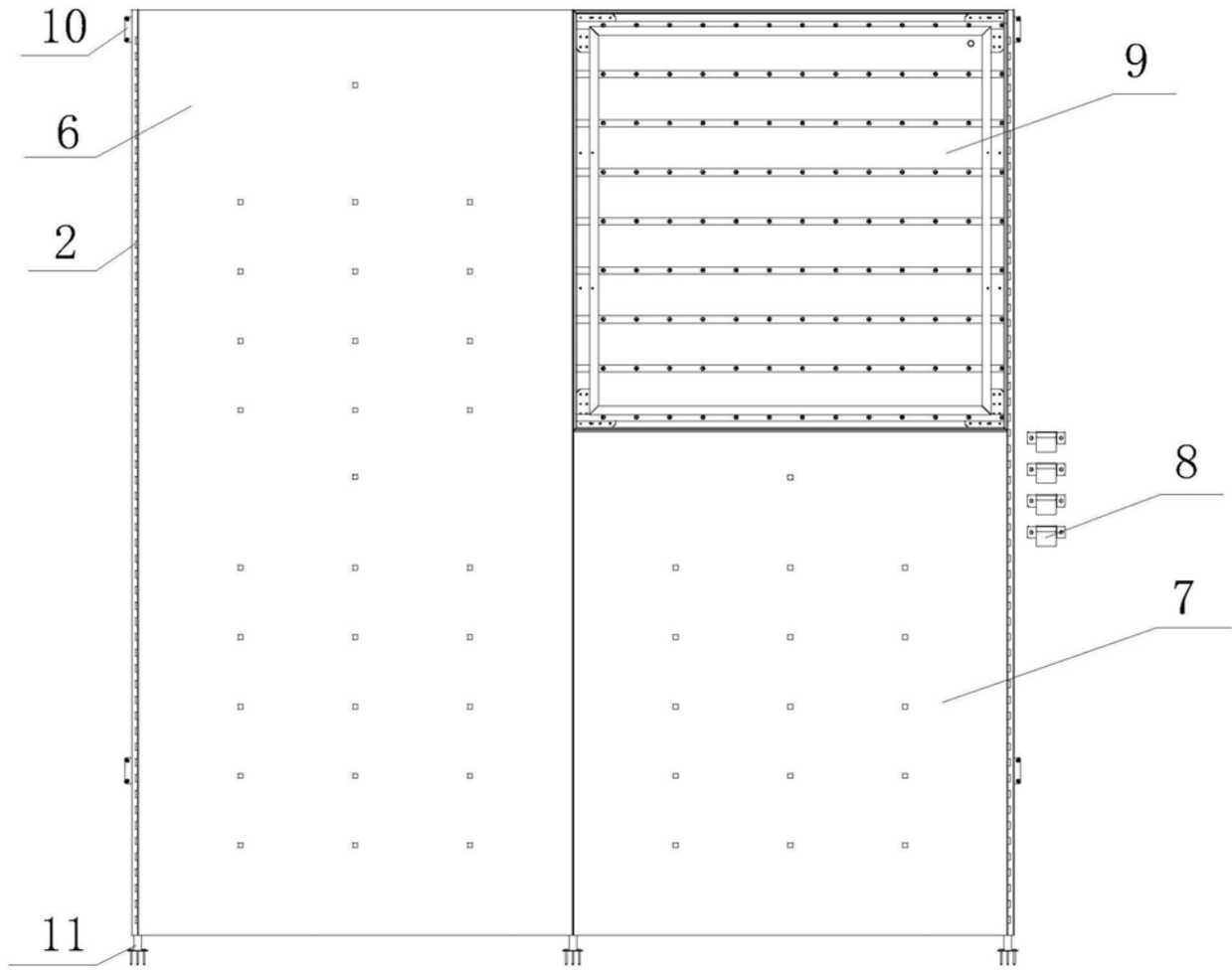


图2

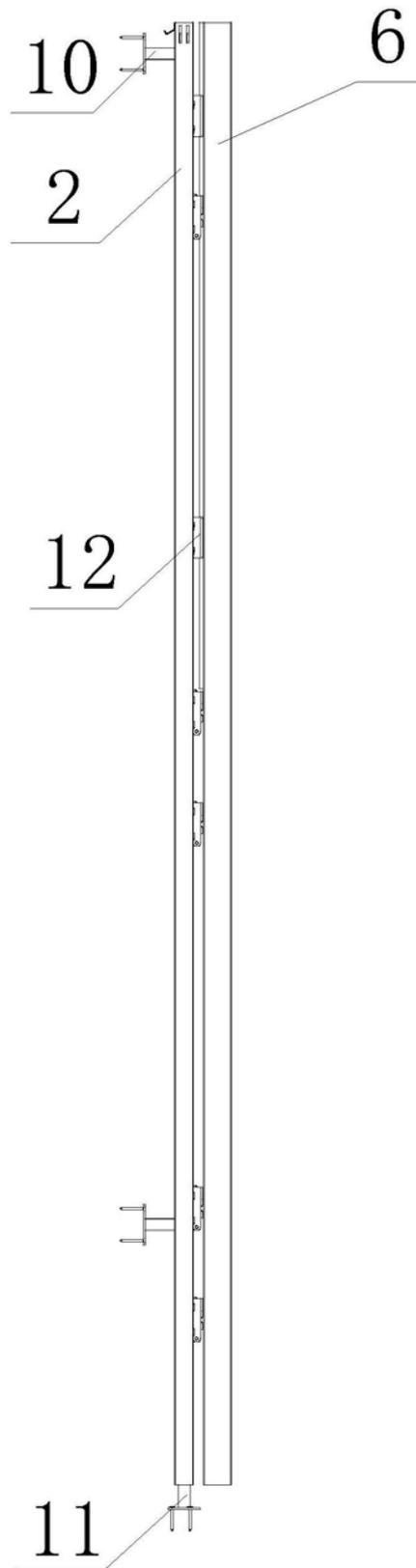


图3

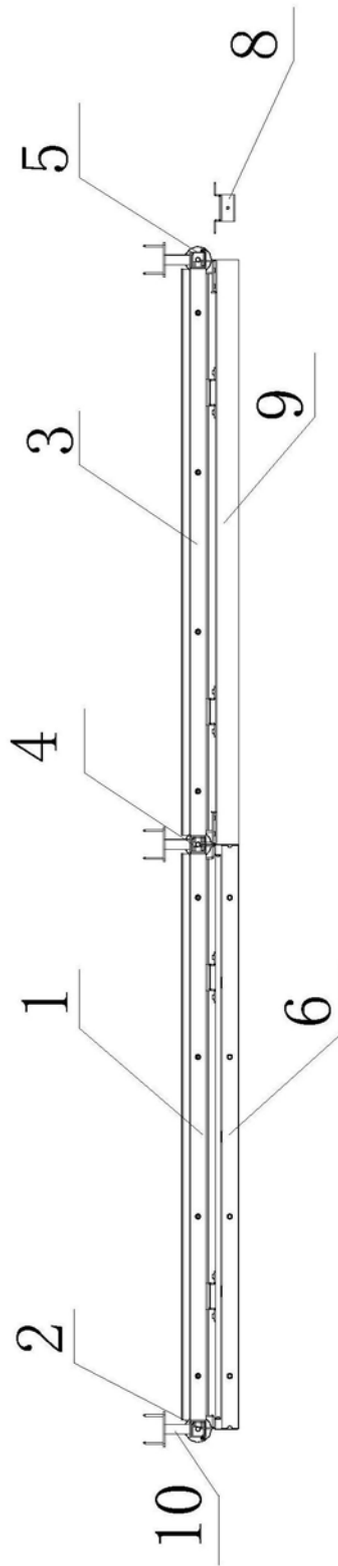


图4