



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 203267514 U

(45) 授权公告日 2013. 11. 06

(21) 申请号 201320069897. 4

(22) 申请日 2013. 02. 06

(73) 专利权人 湖南师范大学

地址 410000 湖南省长沙市岳麓区麓山路
36 号

(72) 发明人 孙舜尧

(74) 专利代理机构 北京集佳知识产权代理有限
公司 11227

代理人 魏晓波

(51) Int. Cl.

B42D 5/04 (2006. 01)

B44C 5/04 (2006. 01)

B32B 33/00 (2006. 01)

B32B 9/06 (2006. 01)

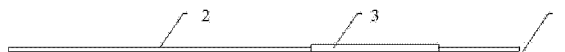
权利要求书1页 说明书2页 附图1页

(54) 实用新型名称

一种刺绣挂历

(57) 摘要

本实用新型公开了一种刺绣挂历,包括棉底布层、平面印刷层和立体刺绣层,所述平面印刷层粘接于所述棉底布层之上,所述平面印刷层上设有槽,所述槽的形状与所述立体刺绣层形状相同,所述立体刺绣层置于所述槽内与所述棉底布层相粘接。本实用新型所提供的刺绣挂历使传统的刺绣作品兼具观赏性和实用性,该刺绣挂历无明显拼贴痕迹,极具美感,且适宜长久收藏。



1. 一种刺绣挂历,其特征在于,包括棉底布层、平面印刷层和立体刺绣层,所述平面印刷层粘接于所述棉底布层之上,所述平面印刷层上设有槽,所述槽的形状与所述立体刺绣层形状相同,所述立体刺绣层置于所述槽内与所述棉底布层相粘接。

2. 根据权利要求 1 所述的刺绣挂历,其特征在于,所述平面印刷层为绫纸,所述绫纸包括丝绸,所述丝绸的下层粘接有宣纸,所述丝绸的上层设有涂布剂层或者防渗料层。

3. 根据权利要求 2 所述的刺绣挂历,其特征在于,所述立体刺绣层为丝绸,所述立体刺绣层上有刺绣图案。

4. 根据权利要求 1 所述的刺绣挂历,其特征在于,所述刺绣挂历的一端设有天杆,所述刺绣挂历的另一端设有地杆,所述天杆上设有丝带挂绳。

一种刺绣挂历

技术领域

[0001] 本实用新型属于工艺品领域,特别涉及一种刺绣挂历。

背景技术

[0002] 湘绣是中国四大名绣之一,是我国湖南长沙一带刺绣产品的总称。传统湘绣艺术品的主要形态有:双面绣摆件、单面绣相框挂件和卷轴软裱挂件,湘绣在传统生产加工工艺中,是把描画稿手绘在缎面或者喷绘写真在喷绘布上,再用绣线进行刺绣变成产品。其中传统湘绣卷轴通常采用书画装裱模式,用绫纸软裱的过程中其工艺复杂繁琐,且拼贴痕迹明显,影响作品的美感。

实用新型内容

[0003] 本实用新型的目的是提供一种刺绣挂历,该刺绣挂历能够长久收藏,画面具有立体美感,在具有艺术价值的同时极具实用性和功能性。

[0004] 为解决上述技术问题,本实用新型提供了一种刺绣挂历,包括棉底布层、平面印刷层和立体刺绣层,所述平面印刷层粘接于所述棉底布层之上,所述平面印刷层上设有槽,所述槽的形状与所述立体刺绣层形状相同,所述立体刺绣层置于所述槽内与所述棉底布层相粘接。

[0005] 优选的,所述平面印刷层为绫纸,所述绫纸包括丝绸,所述丝绸的下层粘接有宣纸,所述丝绸的上层设有涂布剂层或者防渗料层。

[0006] 优选的,所述立体刺绣层为丝绸,所述立体刺绣层上有刺绣图案。

[0007] 优选的,所述刺绣挂历的一端设有天杆,所述刺绣挂历的另一端设有地杆,所述天杆上设有丝带挂绳。

[0008] 本实用新型所提供的刺绣挂历相对于现有技术而言,由于本刺绣挂历拼接痕迹不明显,不会影响作品美感,且因为挂历上面的图案由刺绣而成,极具立体效果,因本刺绣挂历上印有计时年历,使传统的刺绣作品兼具艺术价值和实用性价值。

附图说明

[0009] 图1是本实用新型刺绣挂历的结构示意图;

[0010] 图2是本实用新型刺绣挂历的结构示意图;

[0011] 图3是本实用新型实施例一刺绣挂历的立体图;

[0012] 图4是本实用新型实施例二刺绣挂历的立体图。

具体实施方式

[0013] 本实用新型的核心是提供了一种刺绣挂历,使传统的刺绣作品兼具观赏性和实用性,该刺绣挂历无明显拼贴痕迹,极具美感,且适宜长久收藏。

[0014] 为了使本技术领域的人员更好地理解本实用新型方案,下面结合附图和具体实施

方式对本实用新型作进一步的详细说明。

[0015] 实施例一

[0016] 参考图 1～图 3,一种刺绣挂历,包括棉底布层 1、平面印刷层 2 和立体刺绣层 3,平面印刷层粘接于棉底布层之上,平面印刷层中部用刀模切空,切空部位与棉底布层形成槽,槽的形状和立体刺绣层的形状相同,立体刺绣层置于槽内与棉底布层相粘接,再配以天杆 4、地杆 5 和丝带挂绳 6 装裱。其中,棉底布层采用棉底布,立体刺绣层采用丝绸面料,且丝绸面料上有刺绣图案。平面印刷层采用的是绫纸,即在丝绸面料的下层粘接宣纸,然后在丝绸面料的上层涂有涂布剂或者防渗料,在绫纸上印有计时年历,这样使传统的刺绣作品兼具艺术价值和实用功能。

[0017] 实施例二

[0018] 参考图 4,一种刺绣挂历,包括棉底布层 1、平面印刷层 2 和立体刺绣层 3,平面印刷层粘接于棉底布层之上,平面印刷层中部用刀模切空,切空部位与棉底布层形成槽,槽的形状和立体刺绣层的形状相同,立体刺绣层置于槽内与棉底布层相粘接,再配以天杆 4、地杆 5 和丝带挂绳 6 装裱。其中,棉底布层采用棉底布,立体刺绣层采用丝绸面料,且丝绸面料上有刺绣图案和计时年历。平面印刷层采用的是绫纸,即在丝绸面料的下层粘接宣纸,然后在丝绸面料的上层涂有涂布剂或者防渗料。

[0019] 对所公开的实施例的上述说明,使本领域专业技术人员能够实现或使用本实用新型。对这些实施例的多种修改对本领域的专业技术人员来说将是显而易见的,本文中所定义的一般原理可以在不脱离本实用新型的精神或范围的情况下,在其它实施例中实现。因此,本实用新型将不会被限制于本文所示的这些实施例,而是要符合与本文所公开的原理和新颖特点相一致的最宽的范围。

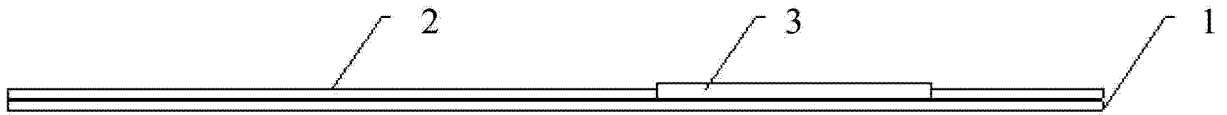


图 1



图 2

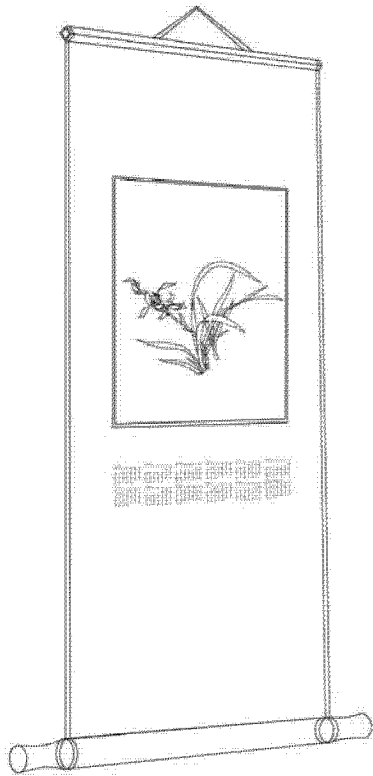


图 3

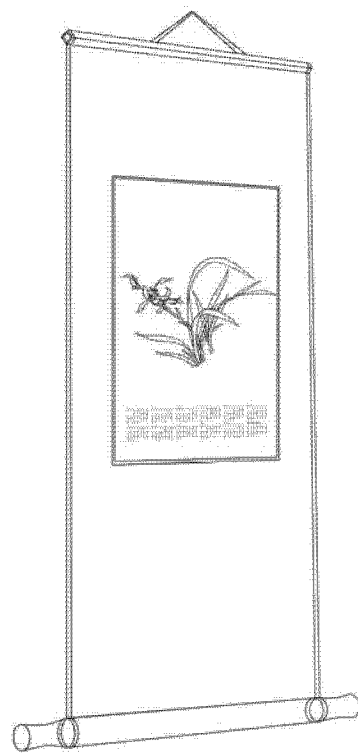


图 4