



(12) 发明专利申请

(10) 申请公布号 CN 105667196 A

(43) 申请公布日 2016.06.15

(21) 申请号 201610114280.8

(22) 申请日 2016.03.01

(71) 申请人 莫燕清

地址 528000 广东省佛山市禅城区建新路 1
号 1 座 707 房

(72) 发明人 莫燕清 李俊杰

(51) Int. Cl.

B44C 5/04(2006.01)

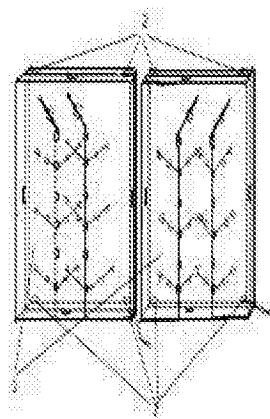
权利要求书1页 说明书2页 附图1页

(54) 发明名称

组合闪灯装饰画及其制作方法

(57) 摘要

本发明公开了一种组合闪灯装饰画,包括:画体(1),连接构件(2);其特征在于:所述的画体(1)由装饰图案画(3),底板(5),电源线(4),中间板(6),LED彩灯条(7),面板(8)构成。本发明技术方案在于将LED彩灯条灯效技术优点应用于组合装饰画,该组合闪灯装饰画还可以随意拼装组合和灵活更换画体。实现本发明组合闪灯装饰画及其制作方法,可以适应位置空间需要灵活拼装组合,兼且色彩动感效果明显,广泛适合照家居等多种场所灵活使用。本发明同时公开了组合闪灯装饰画的制作方法。



1.一种组合闪灯装饰画,. 包括:画体(1),连接构件(2);其特征在于:所述的画体(1)由装饰图案画(3),底板(5),电源线(4),中间板(6),LED彩灯条(7),面板(8)构成。

2.根据权利要求1所述的一种组合闪灯装饰画,. 其特征在于:组合闪灯装饰画是由二幅或人以上大于形状相同之单个画体拼装组合而成, 上述的单个画体表面所呈现的图案画各自并不相同,但全部画体经过拼装,其表面的图案可组合而成一幅完整的图案画。

3.根据权利要求1所述的一种组合闪灯装饰画,. 其特征在于: 所述的画体在中间板位置上设置有LED彩灯条,其各部分色彩设置应与面板相对应的图案画色彩位置结构相一致。

4.根据权利要求1所述的一种组合闪灯装饰画,. 其特征在于: 组合闪灯装饰画的制作方法: a将选定的一幅大图案画均等分成若干幅小图案画(二幅或以上数量,以偶数为优选),b将若干幅小图案画(例如二幅)制成若干大小规格形状相同但图案画呈现内容不同之单个画体。

组合闪灯装饰画及其制作方法

技术领域

[0001] 本发明涉及一种装饰画,特别是涉及一种组合闪灯装饰画及其制作方法。

背景技术

[0002] 现在广泛使用的各种各样装饰画多数都是单个图案画体结构的装饰画,无论是国画或油画皆是如此,外观欣赏太静态,但动感化不足。随着LED彩灯条之应用越来越广泛,其灯效技术优点应用于组合装饰画,应该是突破现有装饰画技术的效果之选,广泛适合家居等多场所灵活使用。

发明内容

[0003] 为突破现有装饰画技术的局限,提升装饰画的动感效果,本发明技术方案在于将LED彩灯条灯效技术优点应用于组合装饰画,该组合闪灯装饰画还可以随意拼装组合和灵活更换画体,以实现一种组合闪灯装饰画。实现本发明组合闪灯装饰画及其制作方法,其特征在于:所述的组合闪灯装饰画是由二幅或人以上大于形状相同之单个画体拼装组合而成;为实现本发明组合闪灯装饰画的进一步改进,上述的单个画体表面所呈现的图案画各自并不相同,但全部画体经过拼装,其表面的图案可组合而成一幅完整的图案画;实现本发明组合闪灯装饰画的又进一步改进,上述的单个画体在中间板位置上设置有LED彩灯条,其各部分色彩设置应与面板相对应的图案画色彩位置结构相一致,LED彩灯条能呈现闪灯装饰画效果。

[0004] 实现本发明组合闪灯装饰画及其制作方法,可以适应位置空间需要灵活拼装组合,兼且色彩动感效果明显,广泛适合照家居等多种场所灵活使用。

附图说明

[0005] 附图1为本发明之组合结构示意图。

[0006] 附图2为本发明之单个画体构造示意图。

[0007]

具体实施方式

[0008] 现结合附图对本发明组合闪灯装饰画及其制作方法作进一步说明:

如图1所示,实现本发明组合闪灯装饰画,包括:画体1,连接构件2;

如图2所示,所述的画体1包括:装饰图案画3,底板5,电源线4,中间板6,LED彩灯条7,面板8等构成;所述的装饰图案画3设置在所述的面板8表面位置,所述的LED彩灯条7设置在所述的中间板6位置之内,所述的LED彩灯条7各部分色彩设置与其对应的表面图案画色彩结构相一致,所述的底板5在四周边角位置设置有所述的连结构件2,所述的单个画体通过连结构件2可以灵活拼装组合,所述的电源线4与所述的LED彩灯条7相互连接相通,且通过底板5外向引出。

[0009] 接下来介绍本发明组合闪灯装饰画的制作方法：

1,首先制作单个画体。a将选定的一幅大图案画均等分成若干幅小图案画(二幅或以上数量,以偶数为优选),b将若干幅小图案画(例如二幅)制成若干大小规格形状相同但图案画呈现内容不同之单个画体。

[0010] 2,按如下步骤可完成单个画体制作。

[0011] a,将小图案画装贴在所述的面板8上,

b,选定LED彩灯条7,其各部分色彩设置应与相对应的图案画色彩位置结构相一致,将选定的LED彩灯条设置在所述的中间板6之内且予固定好,将所述的电源线4与所述的LED彩灯条7连接相通且通过所述的底板5向外引出接上电源。

[0012] c,将所述的面板8与所述的中间板6、底板5相互连接好(面板8与中间板6、底板5相互之间应预留间距,间距应多于3cm为宜)。

[0013] 3,打开所述的连接构件2,将若干画体(例如二个)进行拼装组合。

[0014] 当完成上述制作步骤且接通电源,就能实现本发明组合闪灯装饰画功效。

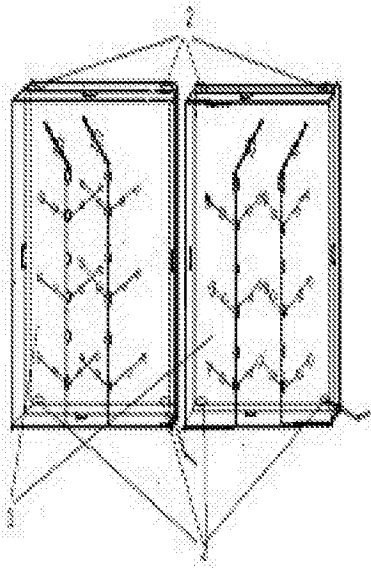


图1

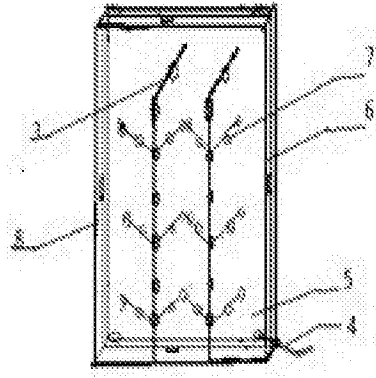


图2