

[19]中华人民共和国国家知识产权局

[51]Int. Cl<sup>6</sup>

B44F 3/00

## [12] 发明专利申请公开说明书

[21] 申请号 98125088.2

[43]公开日 1999年4月28日

[11]公开号 CN 1215001A

[22]申请日 98.12.2 [21]申请号 98125088.2

[71]申请人 马景泉

地址 100089 北京市海淀区板井农院宿舍 3 号楼  
4 门 101

[72]发明人 马景泉

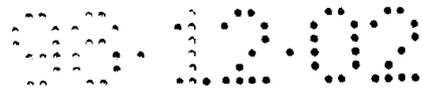
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图页数 0 页

[54]发明名称 一种剪纸画

[57]摘要

本发明涉及装饰艺术品技术领域,采用设计图案,制版印刷、剪切成形工艺制成虚实相间,彩色与透明相映衬的剪纸画,解决了传统剪纸存在的缺点,提高了艺术水平,降低了成本,提高了强度,能大批量生产,满足市场的需要。

ISSN 1008-4274



## 权 利 要 求 书

---

一种虚实相间，彩色与无色透明部分互相映衬的剪纸画它的技术特征在于是采用透明的塑料薄膜，经过图案设计，制版印刷，剪切成形制成的。

# 说明书

## 一种剪纸画

本发明涉及装饰艺术品技术领域。

剪纸是我国民间具有悠久历史的装饰艺术品,只用几片红、绿、黄、兰、桃红等彩纸,一把普通的剪刀,就可即兴剪出各种象征吉祥喜庆的花样,贴挂在于室内,户外,或放于嫁妆寿礼之上,为年节、佳期平添许多喜庆的气氛,深受人民群众的欢迎和喜爱。

剪纸采用镂空技法,虚实相间,彩色与无色透明部分互相映衬,构图简洁大方,形象生动;外缘凸凹更有灵动之美。

但是传统的剪纸是农村妇女和民间艺人即兴剪成,艺术水平相差悬殊,不能大批量生产,成本高,强度低易破损。

参考文献:《中国民俗剪纸图集》北京工艺美术出版社 1992 年版。

为了使剪纸提高艺术水平,降低成本,提高强度,实现批量生产满足市场的需要,本发明提出了如下的解决方案:采用传统的剪纸技法设计图案,印刷于透明塑料薄膜上,再剪切成单张画片。

本发明最大限度地保留了传统剪纸,虚实相间,彩色与无色透明部分互相映衬的艺术风格,能大批量生产,成本低,图案精美,强度高不易破损。

实现本发明要做好以下几项步骤:

1. 请熟悉剪纸艺术的美工人员,参考传统的剪纸图案进行设计,画出墨稿,制成凸凹版。
2. 选择透明度好,挺括的聚丙烯薄膜,挂于户外的可选择厚度 0.03mm 以上,贴于室内墙壁,窗户上的可选择厚度 0.02mm 以下。
3. 将红、黄、绿、兰、桃红等颜色的图案,印在选好的塑料薄膜上。
4. 把印刷好的塑料薄膜长带,切成单张画片,再把边缘多余的透明部分剪掉。