

## (12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201559426 U

(45) 授权公告日 2010.08.25

(21) 申请号 200920203726.X

(22) 申请日 2009.09.29

(73) 专利权人 高克鑫

地址 116000 辽宁省大连市甘井子区山花街  
21号(大连市甘井子区松山小学)

(72) 发明人 高克鑫

(51) Int. Cl.

B43K 29/05 (2006.01)

B43K 29/02 (2006.01)

B43K 23/08 (2006.01)

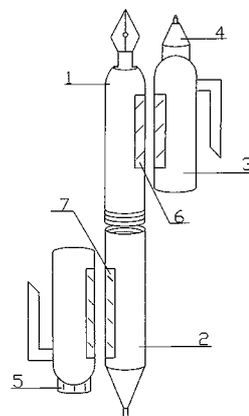
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

新式钢笔

(57) 摘要

本实用新型涉及一种新式钢笔,包括笔体和笔帽,笔体分为两部分,两部分螺纹连接,且一部分是钢笔,另一部分是铅笔,并在笔体的两部分均设有笔帽,在钢笔一侧的笔帽的顶端设有修正液;在铅笔的一侧的笔帽顶端设有橡皮;在钢笔笔帽的外表面设有磁铁片,在铅笔笔帽的外表面设有铁片。使用时,钢笔与铅笔集成于一体,无需同时携带两种笔,给人们带来了方便;写字时,可利用磁铁的功能,将笔帽相互吸附,避免将笔帽放置在一边丢失。本实用新型具有结构简单、使用方便、构造合理等优点,将钢笔与铅笔集成于一体,给人们的使用带来了更大的便捷。



1. 一种新式钢笔,包括笔体和笔帽,其特征是:笔体分为两部分,两部分螺纹连接,且一部分是钢笔(1),另一部分是铅笔(2),并在笔体的两部分均设有笔帽(3),在钢笔(1)一侧的笔帽(3)的顶端设有修正液(4);在铅笔(2)的一侧的笔帽(3)顶端设有橡皮(5);在钢笔(1)笔帽(3)的外表面设有磁铁片(6),在铅笔(2)笔帽(3)的外表面设有铁片(7)。

## 新式钢笔

[0001] 技术领域 本实用新型涉及一种学习用品,尤其是一种铅笔、钢笔集成于一体的新式钢笔。

[0002] 背景技术 钢笔、铅笔是学习过程中必不可少的用具之一,但目前,钢笔和铅笔是两个独立的个体,没有集成于一体,十分不便。

[0003] 发明内容 本实用新型的目的克服了上述所说的不足,提供了一种新式钢笔,以方便人们使用的问题。

[0004] 为达到上述目的,本实用新型新式钢笔,包括笔体和笔帽,笔体分为两部分,两部分螺纹连接,且一部分是钢笔,另一部分是铅笔,并在笔体的两部分均设有笔帽,在钢笔一侧的笔帽的顶端设有修正液;在铅笔的一侧的笔帽顶端设有橡皮;在钢笔笔帽的外表面设有磁铁片,在铅笔笔帽的外表面设有铁片。

[0005] 采用上述结构后,使用时,钢笔与铅笔集成于一体,无需同时携带两种笔,给人们带来了方便;写字时,可利用磁铁的功能,将笔帽相互吸附,避免将笔帽放置在一边丢失。

[0006] 本实用新型的优点是:结构简单、使用方便、构造合理,将钢笔与铅笔集成于一体,给人们的使用带来了更大的便捷。

[0007] 附图说明 图1为本实用新型新式钢笔的整体结构示意图。

[0008] 具体实施方式 如图1所示,本实用新型新式钢笔,包括笔体和笔帽,笔体分为两部分,两部分螺纹连接,且一部分是钢笔1,另一部分是铅笔2,并在笔体的两部分均设有笔帽3,在钢笔1一侧的笔帽2的顶端设有修正液4;在铅笔2的一侧的笔帽2顶端设有橡皮5;在钢笔1笔帽3的外表面设有磁铁片6,在铅笔2笔帽3的外表面设有铁片7;使用时,因钢笔1与铅笔2集成于一体,人们无需同时携带两种笔,给人们带来了方便;写字时,可利用磁铁的吸附作用,将两笔帽2相互吸附,避免笔帽2丢失。

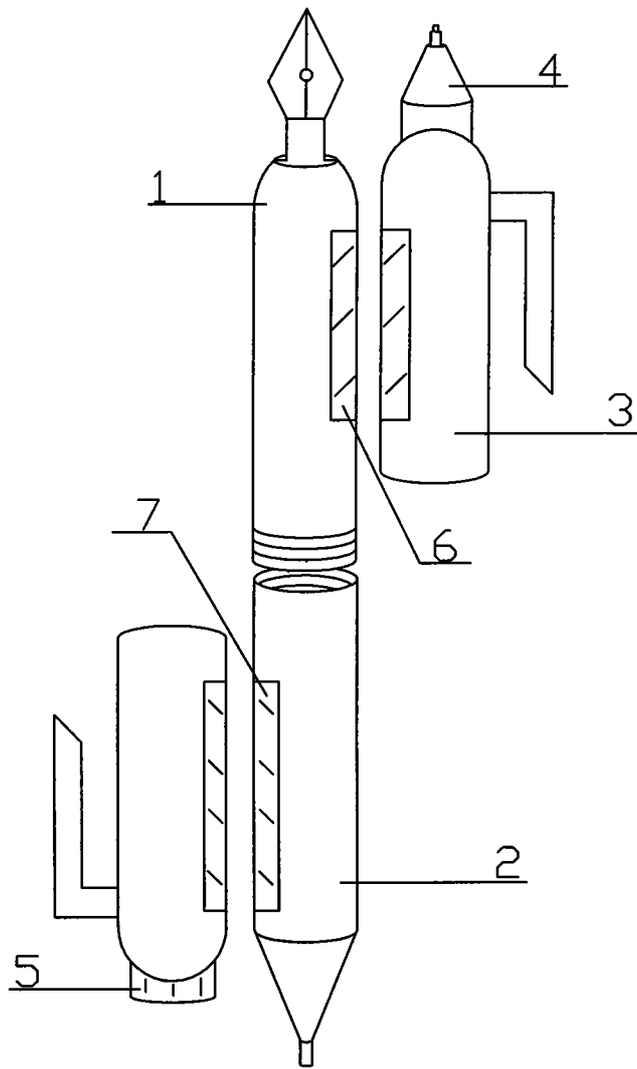


图 1