



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202463302 U

(45) 授权公告日 2012. 10. 03

(21) 申请号 201220085859. 3

(22) 申请日 2012. 03. 09

(73) 专利权人 唐思远

地址 266555 山东省青岛市经济技术开发区
(黄岛区) 实验初级中学

(72) 发明人 唐思远

(51) Int. Cl.

B43K 29/20 (2006. 01)

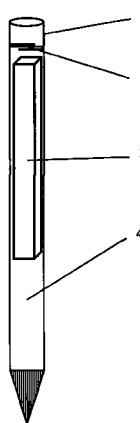
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

带镇纸的毛笔

(57) 摘要

带镇纸的毛笔,其特征是:将大号毛笔的笔杆挖空,笔杆中部放置长方体状的镇纸,笔杆顶部设有笔盖,笔盖通过螺纹与笔杆相连接。其有益效果是:需要使用镇纸时,取出便可使用,使用完毕后镇纸与毛笔笔杆一体,节约空间方便实用。



1. 带镇纸的毛笔,其特征是:将大号毛笔的笔杆挖空,笔杆中部放置长方体状的镇纸,笔杆顶部设有笔盖,笔盖通过螺纹与笔杆相连接。

带镇纸的毛笔

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种毛笔,特别是一种带镇纸的毛笔。

背景技术

[0002] 普通的毛笔只能写字没用其他功能,且写毛笔字的时候往往需要镇纸。

发明内容

[0003] 本实用新型的目的就是要解决上述背景技术中提到的问题,提供一种带镇纸的毛笔。

[0004] 本实用新型采用的技术方案是:带镇纸的毛笔,其特征是:将大号毛笔的笔杆挖空,笔杆中部放置长方体状的镇纸,笔杆顶部设有笔盖,笔盖通过螺纹与笔杆相连接。

[0005] 本实用新型的有益效果是:需要使用镇纸时,取出便可使用,使用完毕后镇纸与毛笔笔杆一体,节约空间方便实用。

附图说明

[0006] 下面结合附图和实例对本实用新型作进一步详细说明。

[0007] 图为本实用新型的结构示意图。

[0008] 图中:1、笔盖,2、螺纹,3、镇纸,4、笔杆。

具体实施方式

[0009] 如图,带镇纸的毛笔,其特征是:将大号毛笔的笔杆4挖空,笔杆4中部放置长方体状的镇纸3,笔杆4顶部设有笔盖1,笔盖1通过螺纹2与笔杆4相连接。其有益效果是:需要使用镇纸时,取出便可使用,使用完毕后镇纸与毛笔笔杆一体,节约空间方便实用。

