



## (12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 203032253 U

(45) 授权公告日 2013. 07. 03

(21) 申请号 201220438497. 1

(22) 申请日 2012. 08. 30

(73) 专利权人 张青

地址 325200 浙江省瑞安开元高级中学

(72) 发明人 张青

(51) Int. Cl.

B43M 99/00 (2010. 01)

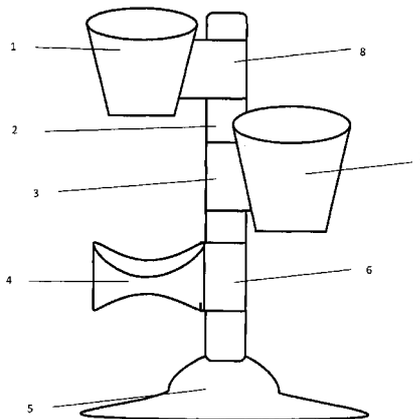
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

### (54) 实用新型名称

新型笔筒

### (57) 摘要

新型笔筒,其特征是:支柱焊接在底座上,花盆转轴、杯托转轴和笔筒转轴固定在支柱上,笔筒焊接在笔筒转轴上,花盆焊接在花盆转轴上,杯托焊接在杯托转轴上。其有益效果是:将新型笔筒摆放在书桌上,既美观又节约了桌面空间,还可以在花盆中种上赏心悦目的植物,非常实用。



1. 新型笔筒,其特征是:支柱焊接在底座上,花盆转轴、杯托转轴和笔筒转轴固定在支柱上,笔筒焊接在笔筒转轴上,花盆焊接在花盆转轴上,杯托焊接在杯托转轴上。

## 新型笔筒

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种笔筒,特别是一种新型笔筒。

### 背景技术

[0002] 现有笔筒虽然款式颇多,但是功能却很少,并且不能达到最大限度的节约书桌空间。

### 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,提供一种新型笔筒。

[0004] 本实用新型采用的技术方案是:新型笔筒,其特征是:支柱焊接在底座上,花盆转轴、杯托转轴和笔筒转轴固定在支柱上,笔筒焊接在笔筒转轴上,花盆焊接在花盆转轴上,杯托焊接在杯托转轴上。

[0005] 本实用新型的有益效果是:将新型笔筒摆放在书桌上,既美观又节约了桌面空间,还可以在花盆中种上赏心悦目的植物,非常实用。

### 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、笔筒,2、支柱,3、花盆转轴,4、杯托,5、底座,6、杯托转轴,7、花盆,8、笔筒转轴。

### 具体实施方式

[0009] 如图,新型笔筒,其特征是:支柱2焊接在底座5上,花盆转轴3、杯托转轴6和笔筒转轴8固定在支柱2上,笔筒1焊接在笔筒转轴8上,花盆7焊接在花盆转轴3上,杯托4焊接在杯托转轴6上。其有益效果是:将新型笔筒摆放在书桌上,既美观又节约了桌面空间,还可以在花盆中种上赏心悦目的植物,非常实用。

