

[19] 中华人民共和国国家知识产权局

[51] Int. Cl.  
A45C 11/34 (2006.01)



## [12] 实用新型专利说明书

专利号 ZL 200720300260.6

[45] 授权公告日 2008 年 12 月 17 日

[11] 授权公告号 CN 201164126Y

[22] 申请日 2007.12.21

[21] 申请号 200720300260.6

[73] 专利权人 杨志超

地址 430040 湖北省武汉市东西湖区吴家山  
中学

[72] 发明人 杨志超

[74] 专利代理机构 武汉荆楚联合知识产权代理有限公司  
代理人 王 健

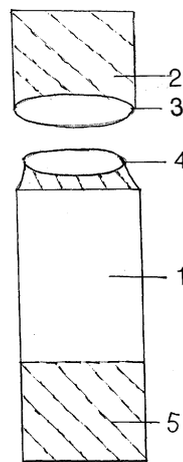
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

[54] 实用新型名称

笔筒式笔盒

[57] 摘要

一种笔筒式笔盒包括：盒体 1，盒盖 2，盒盖上的磁铁 3 与盒体口上的磁铁 4 相吸盖紧。其优点是：结构简单，使用方便，功能多，便于学生存放、使用，使学生的学习生活有条理，学习效率高。



---

1、一种笔筒式笔盒包括：盒体（1），盒盖（2），其特征在于：  
盒盖上的磁铁（3）与盒体口上的磁铁（4）相吸盖紧。

2、根据权利要求1所述的笔筒式笔盒，其特征在于：盒体下部  
用实体件（5），上部为空心件。

## 笔筒式笔盒

### 技术领域

本实用新型涉及学习用品技术领域，具体地说是一种笔筒式笔盒。

### 背景技术

现在学生的文具盒里的东西越来越多，但使用起来不方便，总要在笔盒里翻找笔或别的东西，如果用笔筒解决这个问题又不利于携带，降低了学生的学习效率。

### 发明内容

本实用新型的目的是设计一种结构简单，功能多，使用方便的笔筒式笔盒。

本实用新型笔筒式笔盒包括：盒体，盒盖，盒盖上的磁铁与盒体口上的磁铁相吸盖紧。

盒体下部用实体件，上部为空心件。

本实用新型笔筒式笔盒的优点是：结构简单，使用方便，功能多，便于学生存放、使用，使学生的学习生活有条理，学习效率高。

### 附图说明

附图为本笔筒式笔盒结构示意图。

### 具体实施方式

根据附图所示，制好盒体1、盒盖2，将盒盖上的磁铁3与盒体口上的磁铁4相吸盖紧，盒体下部用实体件5，上部为空心件。

