

[19] 中华人民共和国国家知识产权局

[51] Int. Cl.
G09B 19/00 (2006.01)



[12] 实用新型专利说明书

专利号 ZL 200720044030.8

[45] 授权公告日 2008 年 10 月 1 日

[11] 授权公告号 CN 201126646Y

[22] 申请日 2007.10.5

[21] 申请号 200720044030.8

[73] 专利权人 顾超

地址 215300 江苏省昆山市青阳路景江花园 8
幢 602 室

[72] 发明人 顾超

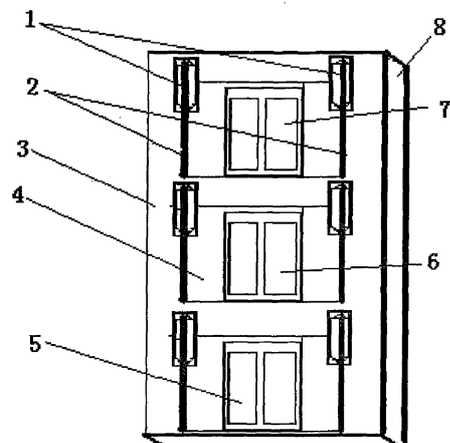
权利要求书 1 页 说明书 2 页 附图 1 页

[54] 实用新型名称

演示用创意激发器

[57] 摘要

本实用新型涉及一种演示用创意激发器，具体地说涉及一种用于演示，利用文本组合来激发学生创意的演示用创意激发器。其箱体的面板上开有方洞，文本卡片透过方洞显示，文本卡片贴于纸带上，手拨动手播滚轮，滚轮带动滚轴转动，滚轴带动文本移动，实现文本交替出现的效果。从而达到利用文本交替组合达到激发学生创意的目的。



1、一种演示用创意激发器，包括面板（3），箱体（8），其特征在于，在所述面板（3）上安装有手拨滚轮（1），手拨滚轮（1）连结着滚轴（2），滚轴（2）上卷着纸带（4）。

2、根据权利要求 1 所述的演示用创意激发器，其特征在于所述纸带（4）上分别安装贴有创意主体文本卡（5）、附加语文本卡（6）和修饰语文本卡（7）。

演示用创意激发器

一、技术领域

本实用新型涉及一种演示用创意激发器，具体地说涉及一种用于演示，利用文本组合来激发学生创意的演示用创意激发器。

二、背景技术

普通的教学用具，仅仅利用在黑板上贴文本纸卡片的形式，在更换时需将卡片换下，贴上新的卡片组合成新的文本。这样反复很不方便，既降低了纸卡片的使用次数，也浪费了换卡片的时间。

三、发明内容

本实用新型的目的是克服现有技术的不足之处，提供一种演示用创意激发器，具体地说涉及一种用于演示，利用文本组合来激发学生创意的演示用创意激发器。

本实用新型的目的是这样实现的，一种演示用创意激发器，将箱体的面板上开方孔，文本卡片透过方孔显示，文本卡片贴于纸带上，手拨动手拨滚轮，滚轮带动滚轴转动，滚轴带动文本移动，实现文本交替出现的效果。从而达到利用文本交替组合达到激发学生创意的目的。

四、附图说明

下面结合附图和实施例，进一步说明本实用新型演示用创意激发器的结构和特点，附图中：

图1是本实用新型的实施例一的结构图。

如图1所示，在本实用新型的实施例一中，包括手拨滚轮1，滚轴2，面板3，纸带4，创意主体文本卡5，附加语文本卡6，修饰语文本卡7，箱体8。

五、具体实施方式

实施本实用新型的演示用创意激发器，使用时，用手拨动手拨滚轮，滚轮带动滚轴转动，滚轴带动文本移动，实现文本交替出现的效果。从而达到利用文本交替组合达到激发学生创意的目的。

本实用新型包括手拨滚轮 1，滚轴 2，面板 3，纸带 4，创意主体文本卡 5，附加语文本卡 6，修饰语文本卡 7，箱体 8，其特征在于，在所述面板 3 上安装有手拨滚轮 1，手拨滚轮 1 连结着滚轴 2，滚轴（2）上卷着纸带（4），轴 2 可带动纸带 4 上的创意主体文本卡 5、附加语文本卡 6、修饰语文本卡 7 分别滚动。

按照本实用新型提供的演示用创意激发器，其特征在于所述纸带 4 上方分别安装贴有创意主体文本卡 5、附加语文本卡 6 和修饰语文本卡 7。

本实用新型设计独特，也很方便，很卫生、很实用，效果很好。

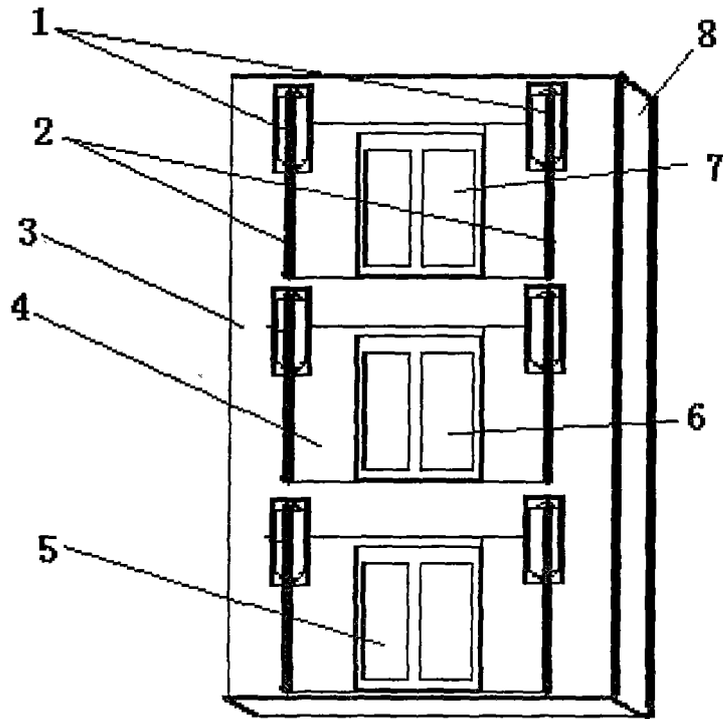


图 1