



(12)实用新型专利

(10)授权公告号 CN 206558057 U

(45)授权公告日 2017. 10. 13

(21)申请号 201720148543.7

(22)申请日 2017.02.20

(73)专利权人 商洛学院

地址 726000 陕西省商洛市商州区北新街
10号

(72)发明人 何树勋

(51)Int.Cl.

G09B 19/06(2006.01)

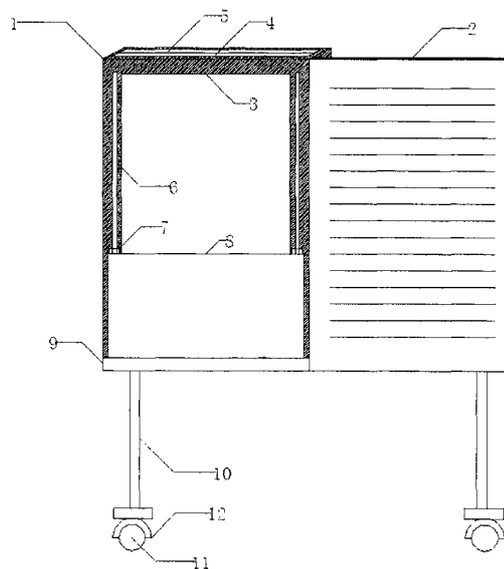
权利要求书1页 说明书2页 附图3页

(54)实用新型名称

一种新型英语翻译演示板

(57)摘要

本实用新型提供一种新型英语翻译演示板,固定展板设置在插槽展板的一侧,插槽展板内设有中空的第一插槽、第二插槽,第一插槽、第二插槽前后设置,第一插板、第二插板分别可抽拉的设置于第一插槽、第二插槽内,插槽展板的前端设有展示窗,通过展示窗可展示第一插板、第二插板上书写的内容,展示窗的左右两侧设有电动滑轨,任一电动滑轨上设有与其滑动连接的滑台;展示窗的底端设有卷轴盒,卷轴盒内设有弹簧卷轴,遮挡布的一端固定在弹簧卷轴上,中部缠绕在弹簧卷轴上,另一端穿过卷轴盒上的开口延伸出来,外且端部固定在滑台上;插槽展板、固定展板的底端均固定设有支架。本实用新型的有益效果是趣味性强。



[0015] 图3是第二插板的结构示意图。

[0016] 图4是卷轴盒的剖面图。

[0017] 图中：

[0018] 1-插槽展板,2-固定展板,3-展示窗,4-第一插槽,5-第二插槽,6-电动滑轨,7-滑台,8-遮挡布,9卷轴盒,10-支架,11-万向轮,12-制动机构,13-第一插板,14-第二插板,15-提手,16-弹簧卷轴,17-开口。

具体实施方式

[0019] 下面结合附图对本实用新型做详细说明。

[0020] 实施例1

[0021] 如图1-4所示,本实用新型的一种新型英语翻译演示板,包括插槽展板1、固定展板2、展示窗3、第一插槽4、第二插槽5、电动滑轨6、滑台7、遮挡布8、卷轴盒9、支架10、万向轮11、制动机构12、第一插板13、第二插板14、提手15、弹簧卷轴16、开口17:

[0022] 固定展板2设置在插槽展板1的一侧,插槽展板1内设有中空的第一插槽4、第二插槽5,第一插槽4、第二插槽5前后设置,第一插板13、第二插板14分别可抽拉的设置第一插槽4、第二插槽5内,插槽展板1的前端设有展示窗3,通过展示窗3可展示第一插板13、第二插板14上书写的内容,观看展示窗3的左右两侧设有电动滑轨6,任一电动滑轨6上设有与其滑动连接的滑台7;

[0023] 展示窗3的底端设有卷轴盒9,卷轴盒9内设有弹簧卷轴16,遮挡布8的一端固定在弹簧卷轴16上,中部缠绕在弹簧卷轴16上,另一端穿过卷轴盒9上的开口17延伸出来,并且端部固定在滑台7上;

[0024] 插槽展板1、固定展板2的底端均固定设有支架10。

[0025] 所述第一插板13、第二插板14的顶端设有提手15。

[0026] 任一支架10的底端设有万向轮11,任一万向轮11上设有制动机构12。

[0027] 本实例的工作过程:

[0028] 使用时,将英文短篇书写在固定展板2上,将每行关键词或词组的翻译书写在第一插板13上,将每行对应的中文翻译书写在第二插板14上,将第一插板13插在第一插槽4内,第二插板14插在第二插槽5内。调节滑台7使其位于电动滑轨6的最高点,这样遮挡布8将展示窗3完全遮挡起来。

[0029] 进行翻译演示时,启动滑台7,使其逐渐向下运动,如此书写在第一插板13上关键词的汉语意就逐渐显示出来,教师可随时停下滑台7,进行关键词汉语翻译的提问,然后揭晓答案,提高学生学习的积极性。

[0030] 进行关键词的翻译演示后,将第一插板13从第一插槽4内取出,由此第二插板14的全文翻译通过展示窗3展示出来。

[0031] 以上对本实用新型的一个实施例进行了详细说明,但所述内容仅为本实用新型的较佳实施例,不能被认为用于限定本实用新型的实施范围。凡依本实用新型申请范围所作的均等变化与改进等,均应仍归属于本实用新型的专利涵盖范围之内。

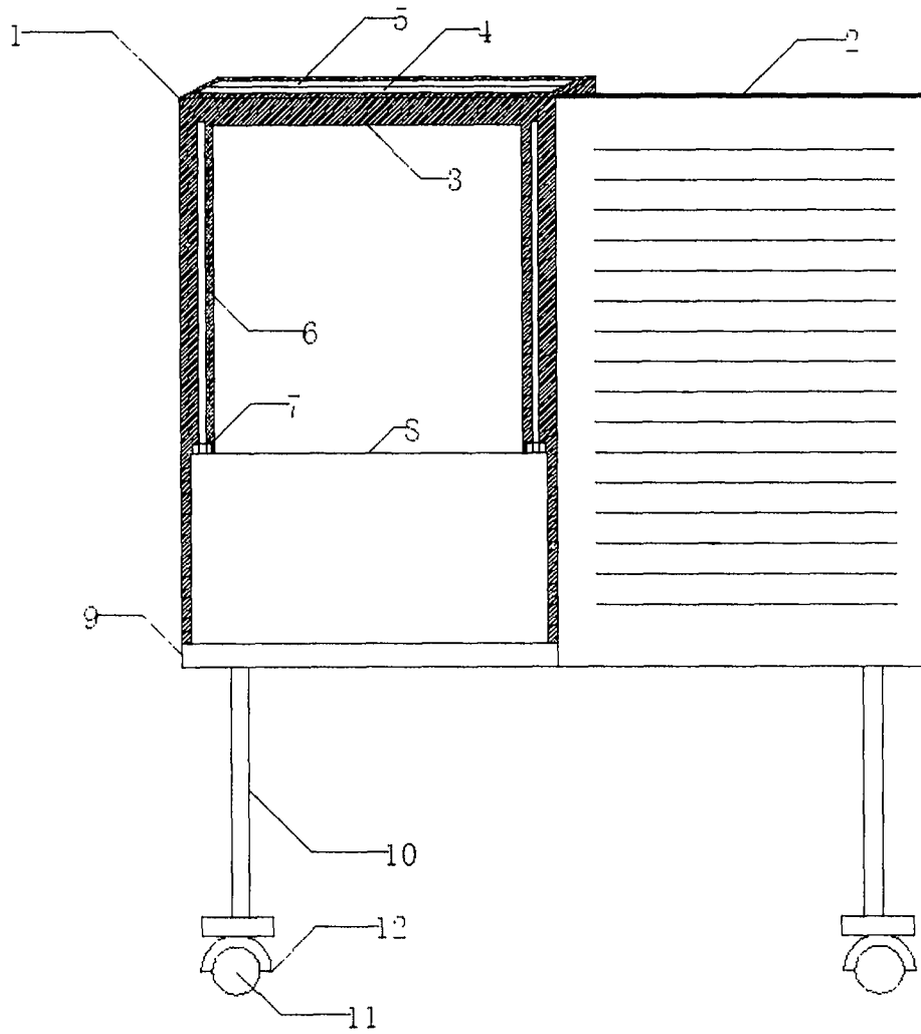


图1

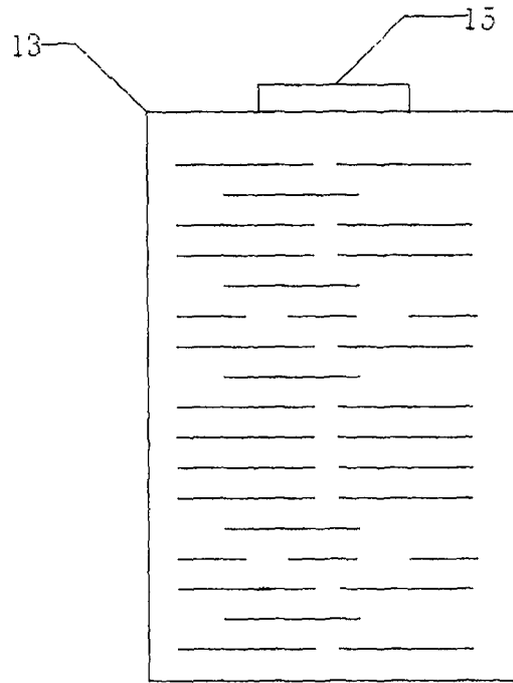


图2

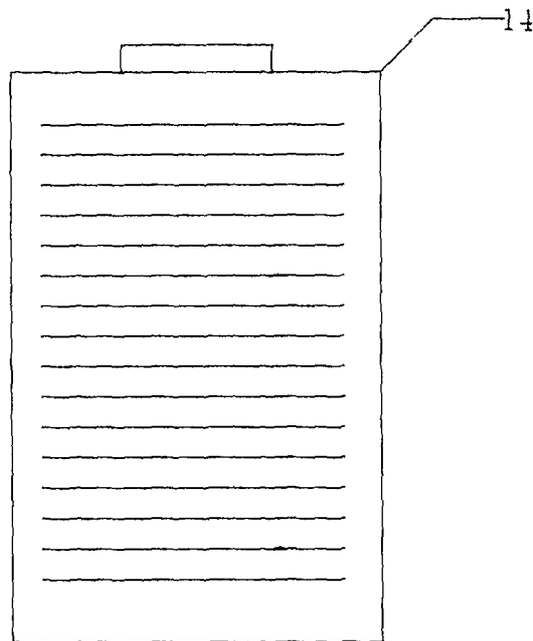


图3

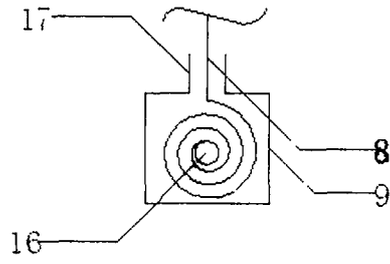


图4