



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 203038235 U

(45) 授权公告日 2013.07.03

(21) 申请号 201220746500.6

(22) 申请日 2012.12.21

(73) 专利权人 吴珺蕙

地址 116021 辽宁省大连市沙河口区解放广场 2 号 (大连市第四十八中学)

(72) 发明人 吴珺蕙

(51) Int. Cl.

G06F 3/039 (2013.01)

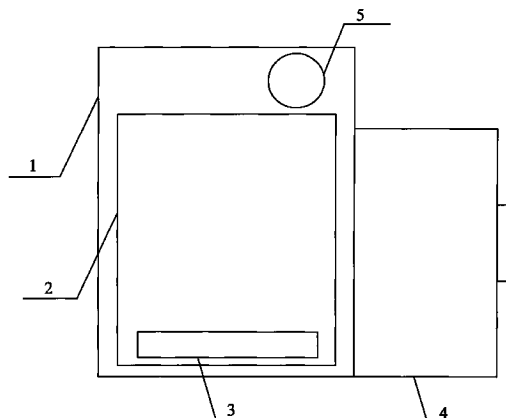
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

(54) 实用新型名称

一种鼠标垫

(57) 摘要

一种鼠标垫，包括盒体，在盒体的表面设有凹槽，且在凹槽的一端设有腕托；在盒体的内部设有抽屉，在盒体的表面远离腕托的位置处设有透孔。使用时，鼠标可在盒体表面的凹槽内移动；盒体内方便人们储放物品；盒体远离腕托位置处的透孔，方便人们插放水杯，可避免水杯发生倾倒，杯体内的水洒出。本实用新型的优点是：结构简单，构造合理，可发挥储物和防止水杯倾倒的功能，给人们的使用带来了更大的便捷。



1. 一种鼠标垫，包括盒体，其特征在于：在盒体的表面设有凹槽，且在凹槽的一端设有腕托；在盒体的内部设有抽屉，在盒体的表面远离腕托的位置处设有透孔。

一种鼠标垫

[0001] 技术领域 本实用新型涉及一种鼠标垫,尤其是一种可储物、放置水杯的鼠标垫。

[0002] 背景技术 随着电脑的普及,鼠标垫也得到了广泛的应用,但现有的鼠标垫功能单一,已不能满足人们的使用需要,例如:现有的鼠标垫不提供储物的功能,不提供放置水杯,防止水杯倾倒的功能,给人们的使用带来了不便。

[0003] 发明内容 本实用新型的目的在于提供一种兼有储物功能,且能够防止水杯倾倒的鼠标垫,以满足人们的使用需要。

[0004] 本实用新型包括盒体,在盒体的表面设有凹槽,且在凹槽的一端设有腕托;在盒体的内部设有抽屉,在盒体的表面远离腕托的位置处设有透孔。

[0005] 采用上述结构后,使用时,鼠标可在盒体表面的凹槽内移动;盒体内方便人们储放物品;盒体远离腕托位置处的透孔,方便人们插放水杯,可避免水杯发生倾倒,杯体内的水洒出。

[0006] 本实用新型的优点是:结构简单,构造合理,可发挥储物和防止水杯倾倒的功能,给人们的使用带来了更大的便捷。

[0007] 附图说明 图1为本实用新型的俯视图。

[0008] 具体实施方式 在图1所示的一种鼠标垫的俯视图中,包括盒体1,在盒体的表面设有凹槽2,且在凹槽的一端设有腕托3;在盒体的内部设有抽屉4,在盒体的表面远离腕托的位置处设有透孔5。使用时,鼠标可在凹槽内移动,盒体的抽屉内方便人们储放物品;透孔处方便人们插放水杯,可有效地起到防止水杯倾倒的作用。

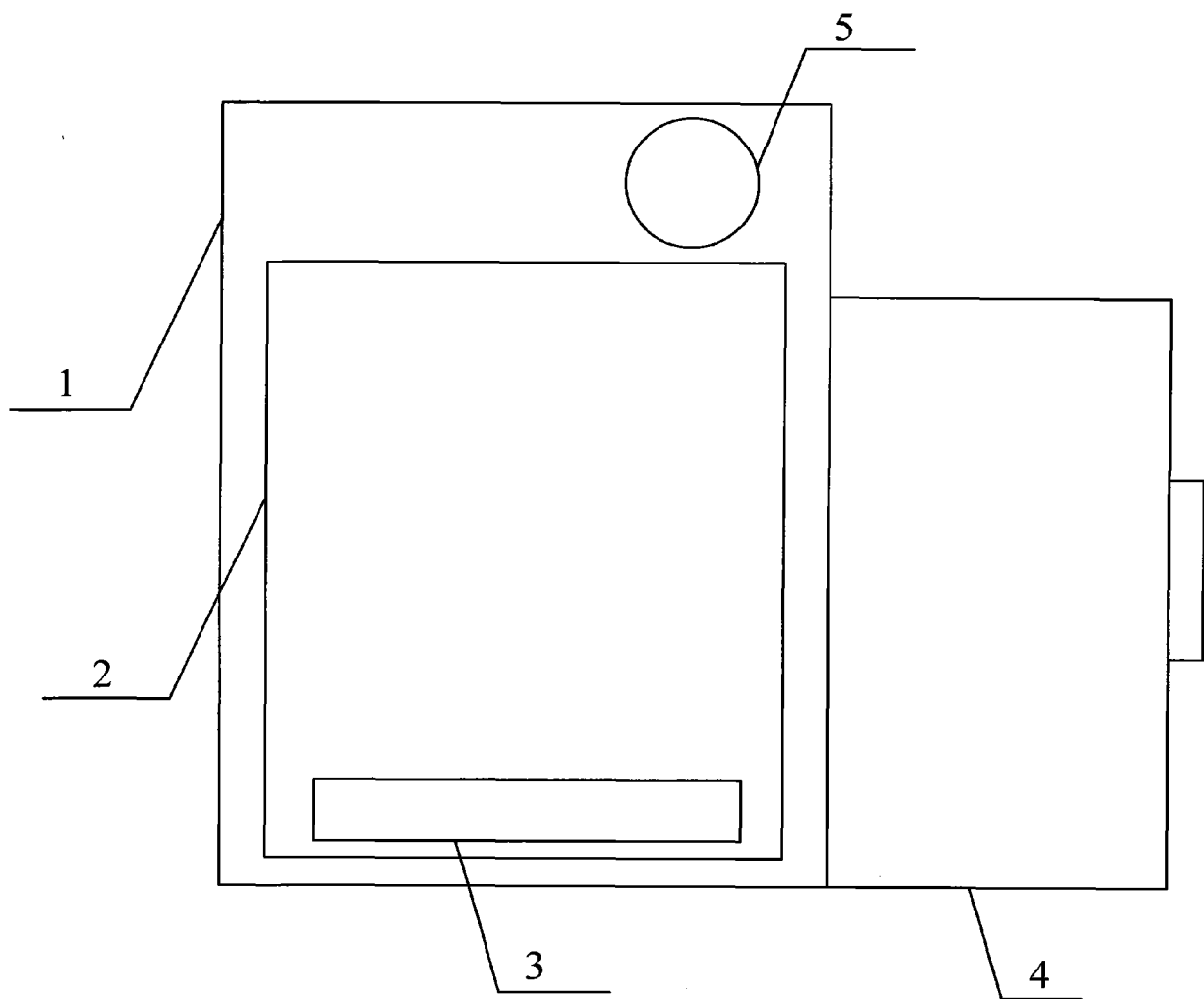


图 1