



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202278862 U

(45) 授权公告日 2012. 06. 20

(21) 申请号 201120344429. 4

(22) 申请日 2011. 09. 15

(73) 专利权人 杭州电子科技大学

地址 310018 浙江省杭州市江干区下沙高教
园区 2 号路口

(72) 发明人 张祥泉 王莹

(74) 专利代理机构 杭州裕阳专利事务所(普通
合伙) 33221

代理人 应圣义

(51) Int. Cl.

B42F 7/00(2006. 01)

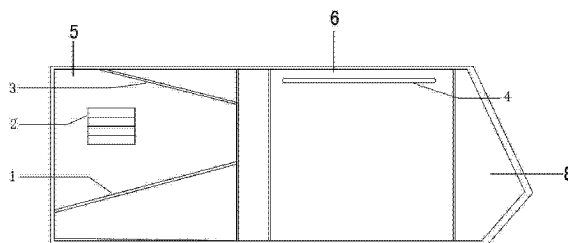
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

文件夹

(57) 摘要

本实用新型公开了一种文件夹,包括封面和底面,所述封面内侧的上部设有书本袋,所述封面内侧中部设有卡袋,所述封面内侧的下部设有杂物袋;所述底面的右侧设有凸角。本实用新型文件夹,通过设置凸角,可以在凸角上标注各自的文件夹名称,十分方便识别和寻找;设有卡袋、杂物袋、书本袋,方便分类归置物品。



1. 一种文件夹,包括封面(5)和底面(6),其特征在于:所述封面(5)内侧的上部设有书本袋(3),所述封面(5)内侧中部设有卡袋(2),所述封面(5)内侧的下部设有杂物袋(1);所述底面(6)的右侧设有凸角(8)。

2. 根据权利要求1所述的文件夹,其特征在于:所述底面(6)上设有便签卡口(4)。

文件夹

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种文件夹。

背景技术

[0002] 在一些大企业里,需要大规模的使用文件夹来放置文件,例如员工的资料,报表等等。而不同部门之间的资料都是不一样,而为了方便管理,企业里往往会使用相同的文件夹来存储文件。文件夹多的时候很难辨识和寻找需要的文件。

实用新型内容

[0003] 本实用新型为了克服现有技术的不足,提供一种便于寻找和识别的文件夹。

[0004] 为了实现上述目的,本实用新型采用以下技术方案:一种文件夹,包括封面和底面,所述封面内侧的上部设有书本袋,所述封面内侧中部设有卡袋,所述封面内侧的下部设有杂物袋;所述底面的右侧设有凸角。

[0005] 另一方面,所述底面上设有便签卡口。

[0006] 本实用新型的有益效果为:本实用新型文件夹,通过设置凸角,可以在凸角上标注各自的文件夹名称,十分方便识别和寻找;设有卡袋、杂物袋、书本袋,方便分类归置物品。

附图说明

[0007] 图 1 为本实用新型的结构示意图。

具体实施方式

[0008] 为了使本技术领域的人员更好的理解本实用新型方案,下面将结合本实用新型实施例中的附图,对本实用新型实施例中的技术方案进行清楚、完整的描述,显然,所描述的实施例仅仅是本实用新型的一部分实施例,而不是全部的实施例。基于本实用新型中的实施例,本领域普通技术人员在没有做出创造性劳动前提下所获得的所有其他实施例,都应当属于本实用新型保护的范围。

[0009] 如图 1 所示,一种文件夹,包括封面 5 和底面 6,封面 5 内侧的上部设有书本袋 3,封面 5 内侧中部设有卡袋 2,封面 5 内侧的下部设有杂物袋 1;底面 6 的右侧设有凸角 8,底面 6 上设有便签卡口 4。通过设置凸角,可以在凸角上标注各自的文件夹名称,十分方便识别和寻找;设有卡袋、杂物袋、书本袋,方便分类归置物品。

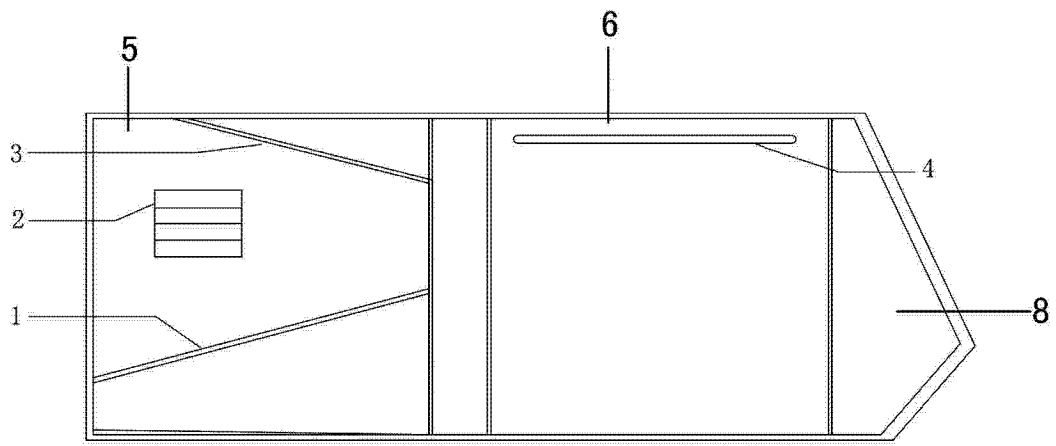


图 1