



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202496715 U

(45) 授权公告日 2012. 10. 24

(21) 申请号 201220179972. 8

(22) 申请日 2012. 04. 16

(73) 专利权人 包根福

地址 311400 浙江省富阳市琵琶墩 83 号信箱

(72) 发明人 包根福

(51) Int. Cl.

A47B 63/00 (2006. 01)

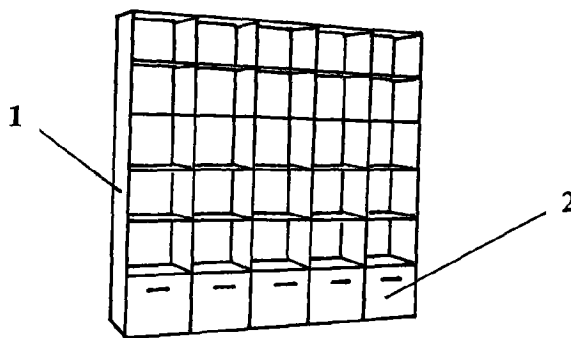
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

一种下部五门式书柜

(57) 摘要

本实用新型属居室书籍摆放用具制作技术领域, 涉及一种下部五门式书柜。它由实木制作而成, 包括柜体、柜门, 柜体为正面开口、内侧设有上下五块水平状分层板以分成上下六层、各层设有四块左右等距分格竖置隔板的方形体扁式柜结构, 柜门为正面中间靠上位置设有一条片状拉手的长方形板面, 五扇柜门以左右并靠形式设置于柜体下层五分格正面位置且各门通过下侧边所设的左右两只合页与柜体连接。本实用新型具有如下特点: 大方、实用。



1. 一种下部五门式书柜,其特征在于:它由实木制作而成,包括柜体、柜门,柜体为正面开口、内侧设有上下五块水平状分层板以分成上下六层、各层设有四块左右等距分格竖置隔板的方形体扁式柜结构,柜门为正面中间靠上位置设有一条片状拉手的长方形板面,五扇柜门以左右并靠形式设置于柜体下层五分格正面位置且各门通过下侧边所设的左右两只合页与柜体连接。

一种下部五门式书柜

技术领域：

[0001] 本实用新型属居室书籍摆放用具制作技术领域，涉及一种下部五门式书柜。

背景技术：

[0002] 众所周知，现在大部分家庭拥有数量较多的书籍，需要书柜统一放置。现有书柜虽然式样甚多，但未必都适合各类居室环境，故人们对书柜的式样设计永远满足不了需求。

发明内容：

[0003] 本实用新型的目的是想提供一种下部五门式书柜。

[0004] 本实用新型所采用的技术方案：

[0005] 一种下部五门式书柜，它由实木制作而成，包括柜体、柜门，柜体为正面开口、内侧设有上下五块水平状分层板以分成上下六层、各层设有四块左右等距分格竖置隔板的方形体扁式柜结构，柜门为正面中间靠上位置设有一条片状拉手的长方形板面，五扇柜门以左右并靠形式设置于柜体下层五分格正面位置且各门通过下侧边所设的左右两只合页与柜体连接。

[0006] 本实用新型具有如下特点：大方、实用。

附图说明：

[0007] 图 1 为下部五门式书柜结构示意图，其标记说明：柜体 1，柜门 2。

具体实施方式：

[0008] 下面结合附图对本实用新型作进一步说明：

[0009] 一种下部五门式书柜，它由实木制作而成，包括柜体 1、柜门 2，柜体 1 为正面开口、内侧设有上下五块水平状分层板以分成上下六层、各层设有四块左右等距分格竖置隔板的方形体扁式柜结构，柜门 2 为正面中间靠上位置设有一条片状拉手的长方形板面，五扇柜门 2 以左右并靠形式设置于柜体 1 下层五分格正面位置且各门通过下侧边所设的左右两只合页与柜体 1 连接。

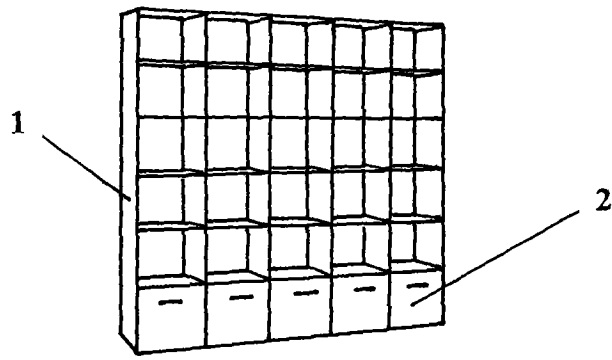


图 1