

# (12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 203290462 U

(45) 授权公告日 2013. 11. 20

(21) 申请号 201320271351. 7

(22) 申请日 2013. 05. 17

(73) 专利权人 宁波市新光货架有限公司

地址 315145 浙江省宁波市鄞州经济开发区  
启航北路 168 号

(72) 发明人 朱旭光

(74) 专利代理机构 南京众联专利代理有限公司

32206

代理人 顾进

(51) Int. Cl.

A47B 47/00(2006. 01)

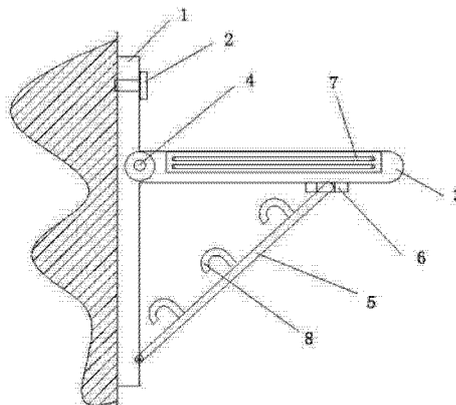
权利要求书1页 说明书2页 附图1页

## (54) 实用新型名称

一种床头储物架

## (57) 摘要

本实用新型公开了一种床头储物架,包括底板、架板和固定杆,所述的底板通过紧固螺母固定连接在墙面上,所述的架板通过旋转轴活动连接在底板上,所述的固定杆一端通过旋转轴活动连接在底板上,另一端通过架板上的定位卡槽结构与架板活动连接;本实用新型即可以将架板与固定杆连接,构成储物台结构,连接稳定,方便存放物品;同时又可以打开架板与固定杆之间的连接,架板和固定杆分别构成床头灯和衣物架结构,操作简单方便,功能多样,实用效果好。



1. 一种床头储物架,包括底板、架板和固定杆,所述的底板通过紧固螺母固定连接在墙面上,其特征在于,所述的架板通过旋转轴活动连接在底板上,所述的固定杆一端通过旋转轴活动连接在底板上,另一端通过架板上的定位卡槽结构与架板活动连接。

2. 根据权利要求 1 所述的一种床头储物架,其特征在于,所述的架板上设有透明的玻璃槽结构,玻璃槽内设有的 LED 灯管。

3. 根据权利要求 1 所述的一种床头储物架,其特征在于,所述的固定杆上设有多个挂钩结构,所述架板和固定杆的旋转角度为 0-180°。

## 一种床头储物架

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及家具货架领域,尤其涉及一种床头使用的床头储物架。

### 背景技术

[0002] 人们在睡觉前需要打开床头灯以及将脱下的衣物悬挂在衣橱内,衣橱的位置离床较远,冬天的时候起床穿衣会很不方便,且在睡觉时需要将手机放置在距离人体较远的地方来避免辐射,且普通的床头柜,仅仅能放置台灯、钱包、钥匙和手机等物品,没其他的空间来悬挂和放置衣物,给人们的带来很大的困扰。

### 实用新型内容

[0003] 针对上述存在的问题,本实用新型目的在于提供一种多功能的床头储物架。

[0004] 为了达到上述目的,本实用新型采用的技术方案如下:一种床头储物架,包括底板、架板和固定杆,所述的底板通过紧固螺母固定连接在墙面上,所述的架板通过旋转轴活动连接在底板上,所述的固定杆一端通过旋转轴活动连接在底板上,另一端通过架板上的定位卡槽结构与架板活动连接。

[0005] 作为本实用新型的一种改进,所述的架板上设有透明的玻璃槽结构,玻璃槽内设有的LED灯管,所述的储物架附带有照明功能,当取下固定杆时,将架板垂直于地面放置,打开LED灯,提供室内照明,简单实用。

[0006] 作为本实用新型的一种改进,所述的固定杆上设有多个挂钩结构,所述架板和固定杆的旋转角度为 $0-180^{\circ}$ ,当架板与底板呈 $0^{\circ}$ 放置时,固定杆也与底板呈 $0^{\circ}$ 放置,固定杆上的挂钩结构可以悬挂多件衣物,方便取用和穿戴。

[0007] 本实用新型的优点在于:本实用新型通过经旋转轴活动连接的架板和固定杆结构,即将架板与固定杆连接,构成储物台结构,连接稳定,方便存放物品,同时又可以打开架板与固定杆之间的连接,架板和固定杆分别构成床头灯和衣物架结构,操作简单方便,功能多样,一物多用,实用效果好。

### 附图说明

[0008] 图1为本实用新型结构简图;

[0009] 其中,1底板,2紧固螺母,3架板,4旋转轴,5固定杆,6定位卡槽,7玻璃槽,8挂钩结构。

### 具体实施方式

[0010] 下面结合附图说明和具体实施方式对本实用新型作进一步详细的描述。

[0011] 实施例1:如图1所示的一种床头储物架,包括底板1、架板3和固定杆5,所述的底板1通过紧固螺母2固定连接在墙面上,所述的架板3通过旋转轴4活动连接在底板1上,所述的固定杆5一端通过旋转轴活动连接在底板1上,另一端通过架板上的定位卡槽结构

6 与架板 3 活动连接。

[0012] 实施例 2 :如图 1 所示,所述的架板 3 上设有透明的玻璃槽结构 7,玻璃槽 7 内设有的 LED 灯管,所述的储物架附带有照明功能,当取下固定杆 5 时,,将架板 3 垂直于地面放置,打开 LED 灯,提供室内照明,简单实用。

[0013] 实施例 3 :如图 1 所示,所述的固定杆 5 上设有多个挂钩结构 8,所述架板 3 和固定杆 5 的旋转角度为 0-180°,当架板 3 与底板 1 呈 0° 放置时,固定杆 5 也与底板 1 呈 0° 放置,固定杆上的挂钩结构 8 可以悬挂多件衣物,方便取用和穿戴。

[0014] 需要说明的是,上述仅仅是本实用新型的较佳实施例,并非用来限定本实用新型的保护范围,在上述实施例的基础上所作出的等同变换均属于本实用新型的保护范围。

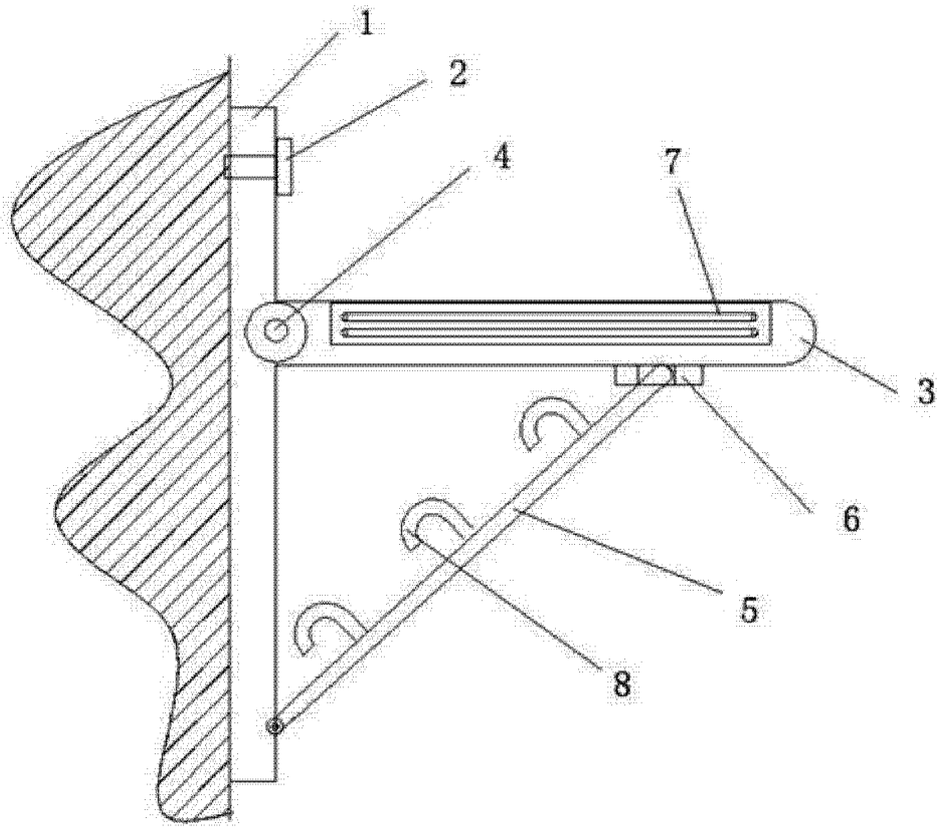


图 1