

[19] 中华人民共和国国家知识产权局

[51] Int. Cl.

A47G 1/16 (2006.01)

A47G 1/14 (2006.01)



## [12] 实用新型专利说明书

专利号 ZL 200920116172. X

[45] 授权公告日 2010年1月6日

[11] 授权公告号 CN 201375292Y

[22] 申请日 2009.3.26

[21] 申请号 200920116172. X

[73] 专利权人 蒋清校

地址 315332 浙江省慈溪市附海镇东海村韩家路观附公路1285号

[72] 发明人 蒋清校

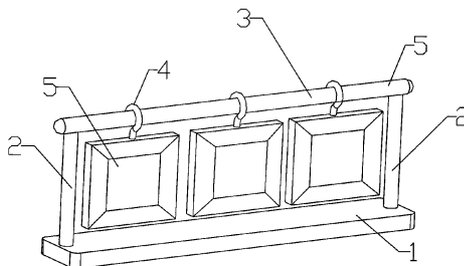
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

### [54] 实用新型名称

一种可以挂多个相框的相架

### [57] 摘要

本实用新型公开了一种可以挂多个相框的相架，它包括架体和相框，所述的架体包括底座，底座上设置有两竖杆，两竖杆上端连着一横杆，横杆上有至少一个挂钩，挂钩下挂着相框。所述的相框为四边嵌条嵌着镜面的结构。本实用新型的优点：本实用新型的相架，可以挂一个以上的相框，可以根据需要挂一定数量的相框，实用又方便。



---

1、一种可以挂多个相框的相架，它包括架体和相框，其特征在于：所述的架体包括底座，底座上设置有两竖杆，两竖杆上端连着一横杆，横杆上有至少一个挂钩，挂钩下挂着相框。

2、根据权利要求1所述的相架，其特征在于：所述的相框为四边嵌条嵌着镜面的结构。

## 一种可以挂多个相框的相架

### 技术领域

本实用新型涉及一种相架，特别涉及一种可以挂多个相框的相架。

### 背景技术

相架是用于放置相片的工具。现有的相架都固定了几个相框。随着人们生活水平的提高，现有的相架已经不能满足人们的需要。

### 发明内容

针对现有技术中存在的不足之处，本实用新型的目的是提供一种可以挂多个相框的相架。

本实用新型的目的是通过下述技术方案实现的：一种可以挂多个相框的相架，它包括架体和相框，所述的架体包括底座，底座上设置有两竖杆，两竖杆上端连着一横杆，横杆上有至少一个挂钩，挂钩下挂着相框。

所述的相框为四边嵌条嵌着镜面的结构。

本实用新型的优点：本实用新型的相架，可以挂一个以上的相框，可以根据需要挂一定数量的相框，实用又方便。

### 附图说明

图1是本实用新型实施例的结构示意图。

### 具体实施方式

下面结合附图与具体实施方式对本实用新型作进一步详细描述：

图1给出了本实用新型的一种可以挂多个相框的相架，它包括架体和相框，架体包括底座1，底座1上设置有两竖杆2，两竖杆2上端连着一横杆3，横杆3上有至少一个挂钩4，挂钩4下挂着相框5。相框5为四边嵌条嵌着镜面的结构。本实施例中，相架挂了3个相框。

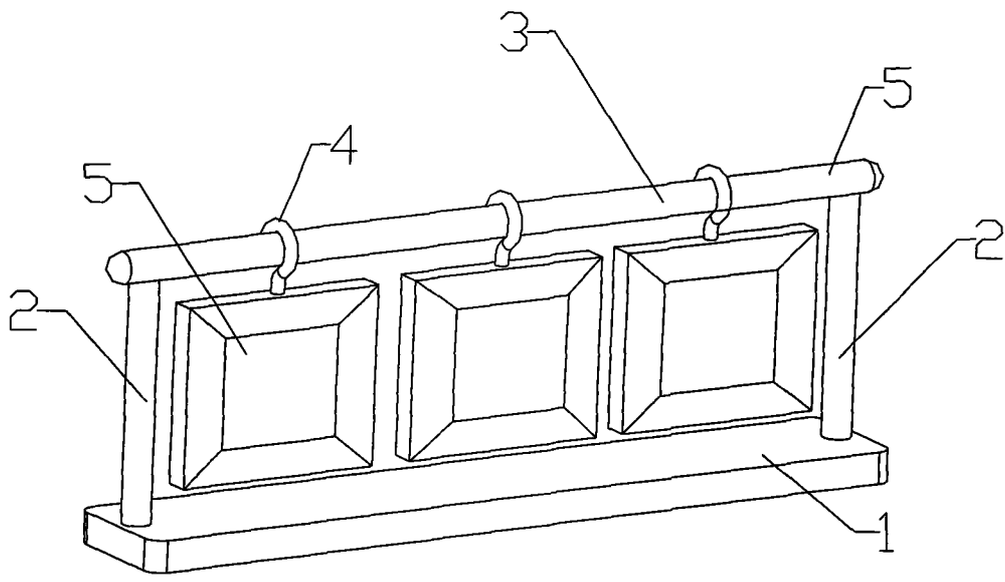


图 1