

[19] 中华人民共和国国家知识产权局

[51] Int. Cl.
A47B 23/00 (2006.01)



[12] 实用新型专利说明书

专利号 ZL 200820169433.X

[45] 授权公告日 2009年11月4日

[11] 授权公告号 CN 201337112Y

[22] 申请日 2008.12.11

[21] 申请号 200820169433.X

[73] 专利权人 黄春玲

地址 311827 浙江省诸暨市直埠镇张黄村黄
墙弄2号

[72] 发明人 黄春玲

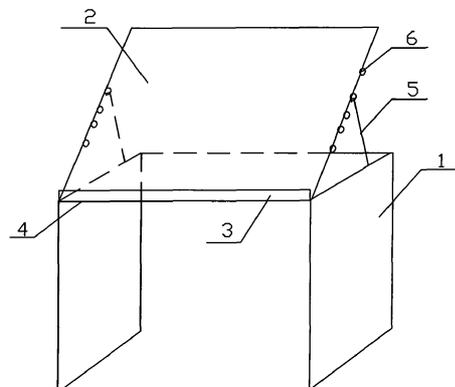
权利要求书1页 说明书3页 附图1页

[54] 实用新型名称

一种床上用的方便桌

[57] 摘要

本实用新型涉及一种床上用的方便桌，包括一个架子，位于架子上方且一条边与架子活动连接的面板，其特征在于：所述面板上设有一块挡板，该挡板靠近架子与面板连接处，架子与面板之间设有调节面板与架子间角度的调节装置。借助于该技术方案方便桌，可以很方便在床上看书、写字。



1、一种床上用的方便桌，包括一个架子，位于架子上方且一条边与架子活动连接的面板，其特征在于：所述面板上设有一块挡板，该挡板靠近架子与面板连接处，架子与面板之间设有调节面板与架子间角度的调节装置。

2、根据权利要求1所述的方便桌，其特征在于：所述调节装置为位于所述面板下方的至少一个拉杆，所述拉杆的一端为弯钩，另一端与架子活动连接，所述面板与拉杆相对的面上设有若干个环，环的大小与所述弯钩相配合。

3、根据权利要求1所述的方便桌，其特征在于：所述调节装置为位于架子与面板之间的一根可移动的横木。

一种床上用的方便桌

技术领域

本实用新型涉及一种家具，特别涉及一种床上用的方便桌。

背景技术

很多人喜欢半躺或靠在床上看书，手拿着书半躺或靠在床上看书，时间一长手就酸，把书放在床上，侧着看既累又影响视力，特别是一些手脚不太方便的病人，躺在床上想看书就更加不方便。一般我们床上用的小桌子，特别是北方炕上用的小桌子，由四条桌腿和一块面板组成，如果把这种桌子放在床上看书，由于不能调节视线与书本之间的角度，看起书来也比较累，不够方便。

实用新型内容

本实用新型要解决的技术问题是提供一种床上用的方便桌，人们可以借助于该桌子，很方便地在床上看书、写字。

为解决该技术问题，本实用新型采用的技术方案如下：

一种床上用的方便桌，包括一个架子，位于架子上方且一条边与架子活动连接的面板，其特征在于：所述面板上设有一块挡板，该挡板靠近架子与面板连接处，架子与面板之间设有调节面板与架子间角

度的调节装置。

所述调节装置为位于所述面板下方的至少一个拉杆，所述拉杆的一端为弯钩，另一端与架子活动连接，所述面板与拉杆相对的面上设有若干个环，环的大小与所述弯钩相配合。

所述调节装置也可以是位于架子与面板之间的一根可移动的横木。

采用上述技术方案的桌子，由于面板与架子之间设了调节装置，将书放在面板上时，可以用调节装置调节面板与架子之间的角度，从而达到调节书本与眼睛之间合适的距离和角度的目的，使人半躺或靠在床上看书时更加舒适。面板上挡板的作用是使书不会从面板上滑落。

附图说明

图 1 是本实用新型桌子一种实施方式的示意图。

图 2 是本实用新型桌子另一种实施方式的示意图。

具体实施方式

参见图 1，一种床上用的方便桌，包括一个架子 1，位于架子 1 上方且一条边与架子 1 活动连接的面板 2，面板 2 上设有一块挡板 3，该挡板靠近架子 1 与面板 2 连接处 4，架子 1 上端两边上各设有一个拉杆 5，拉杆 5 一端与架子 1 活动连接，另一端为一个弯钩，面板 2 的背面与拉杆 5 对应处设有一排圆环 6，拉杆 5 上的弯钩可以钩住圆环 6。使用时，通过拉杆 5 与不同的圆环连接，来达到调节面板 2 与

架子 1 之间的角度。

也可以在面板 2 和架子 1 之间放一根可以移动的横木 7 来代替拉杆和圆环这种调节装置（参见图 2）。使用时当横木 7 位于面板 2 与架子 1 连接处 4 较近时，面板 2 与架子 1 间的角度就大，当横木 7 位于面板 2 与架子 1 连接处 4 较远时，面板 2 与架子 1 间的角度就较小。

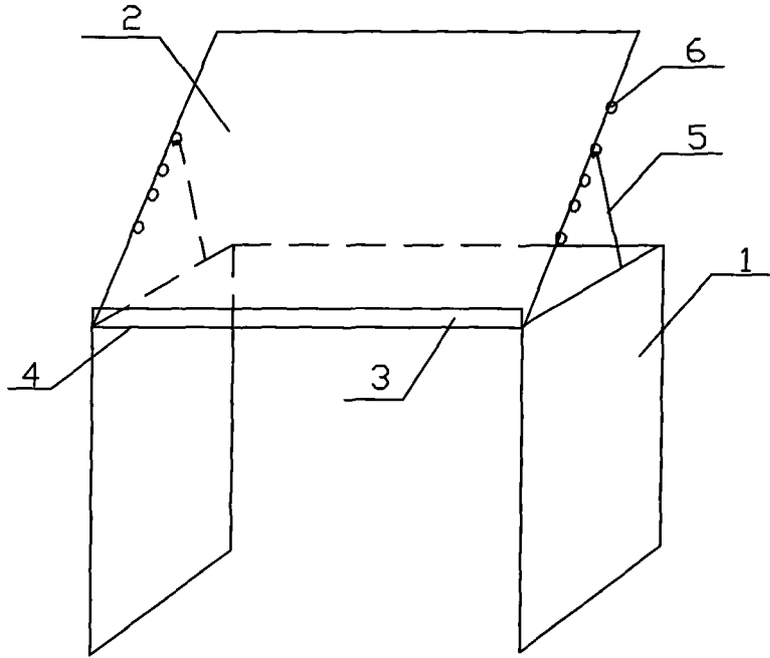


图 1

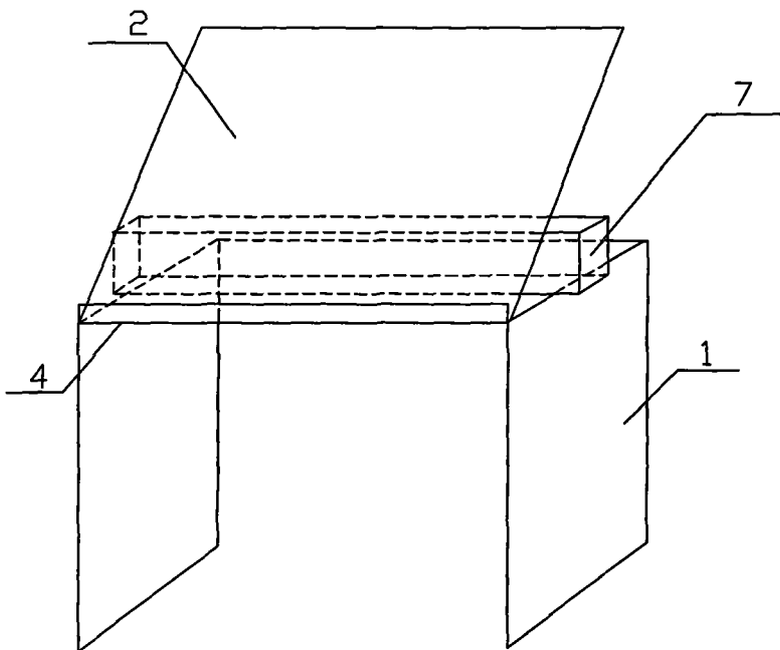


图 2