



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202567003 U

(45) 授权公告日 2012. 12. 05

(21) 申请号 201220197644. 0

(22) 申请日 2012. 05. 04

(73) 专利权人 张炜信

地址 610200 四川省成都市双流县棠中路二段 87 号

(72) 发明人 张炜信

(51) Int. Cl.

A47B 41/00 (2006. 01)

A47B 41/02 (2006. 01)

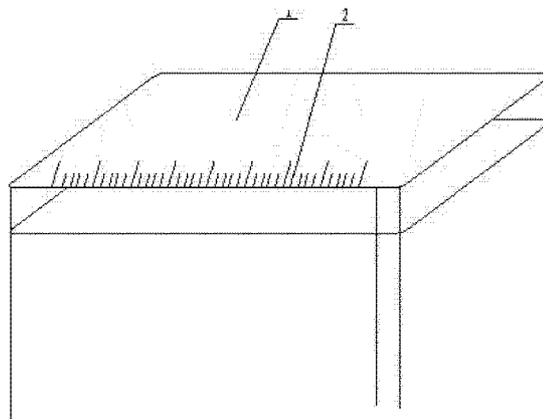
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

带标尺的课桌

(57) 摘要

本实用新型涉及一种个人用品类技术领域。目前,公知的课桌,均不具备带标尺的功能,每次要用标尺时都要到找,很不方便,也不太理想。为了克服上述不足,本实用新型提供一种带标尺的课桌,就能达到方便快捷的目的。本实用新型解决其技术问题的技术方案是:由课桌和标尺组成的带标尺的课桌,其特征是:在课桌上设置有标尺。这样,就能达到方便快捷的目的。本实用新型的有益效果是:结构简单、使用方便。



1. 一种带标尺的课桌,由课桌和标尺组成,其特征是:在课桌(1)上设置有标尺(2)。

带标尺的课桌

[0001] 技术领域

[0002] 本实用新型涉及一种个人用品类技术领域。

背景技术

[0003] 目前,公知的课桌,均不具备带标尺的功能,每次要用标尺时都要到找,很不方便,也不太理想。

发明内容

[0004] 为了克服上述不足,本实用新型提供一种带标尺的课桌,就能达到方便快捷的目的。

[0005] 本实用新型解决其技术问题的技术方案是:由课桌和标尺组成的带标尺的课桌,其特征是:在课桌上设置有标尺。这样,就能达到方便快捷的目的。

[0006] 本实用新型的有益效果是:结构简单、使用方便。

附图说明

[0007] 下面结合附图和实施例对本实用新型作进一步说明:

[0008] 图 1 为本实用新型结构示意图。

[0009] 图中 1. 课桌,2. 标尺。

具体实施方式

[0010] 图 1 中,在课桌 1 上设置有标尺 2。这样,就能达到方便快捷的目的。

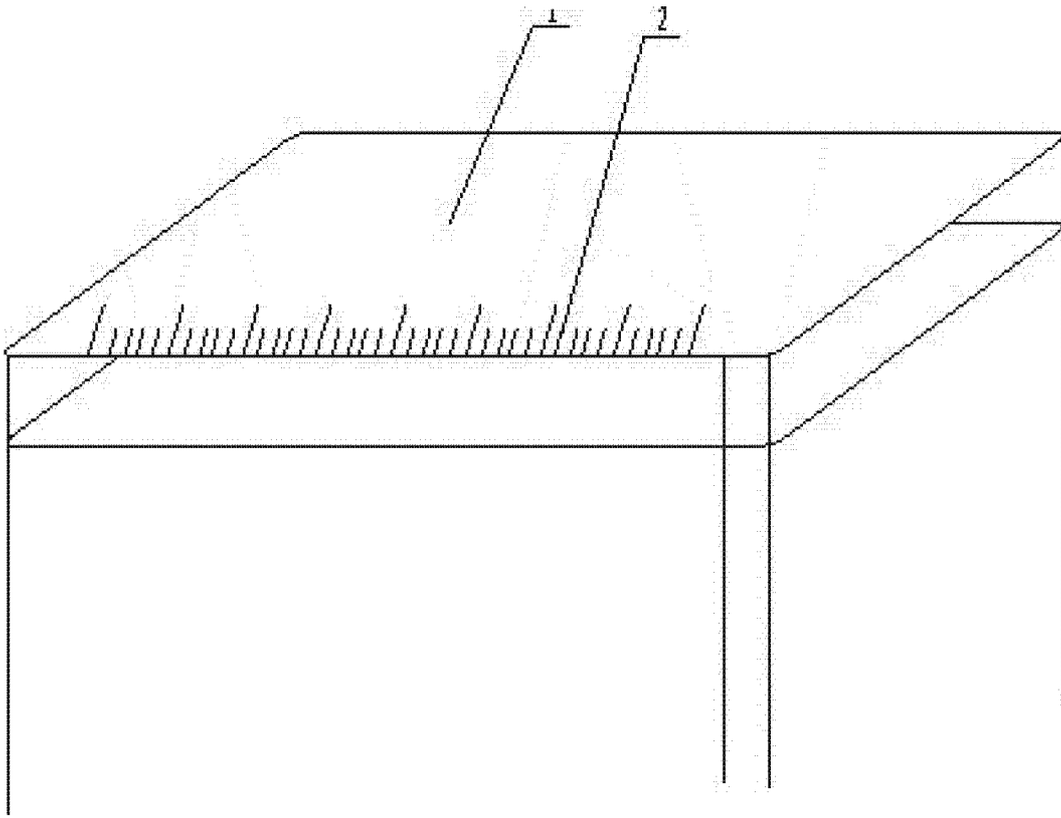


图 1