



(12) 发明专利申请

(10) 申请公布号 CN 104839982 A

(43) 申请公布日 2015. 08. 19

(21) 申请号 201410049809. 3

(22) 申请日 2014. 02. 13

(71) 申请人 襄阳市诸葛亮中学

地址 441002 湖北省襄樊市樊城区春园西路
1号

(72) 发明人 陶紫璇

(51) Int. Cl.

A45D 24/06(2006. 01)

A45D 24/10(2006. 01)

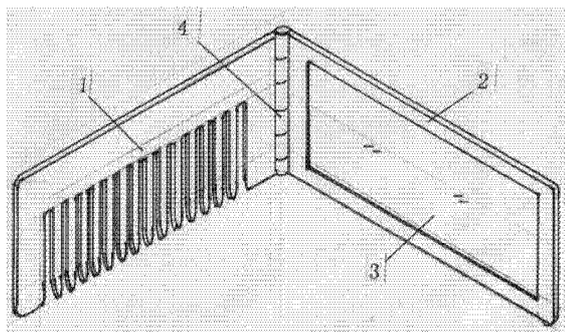
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

(54) 发明名称

带镜子便携式梳子

(57) 摘要

本发明提供一种带镜子便携式梳子, 所述梳子本体通过铰轴连接有一个可折叠的柄把, 在柄把的内面装有一块镜子。通过这样一种结构, 使用时, 将柄把展开即可作为梳子使用, 且可使用柄把内面的镜子, 收放时, 将柄把与梳子收拢合并即可方便携带。



1. 一种带镜子便携式梳子,包括梳子本体(1),其特征在于:所述梳子本体(1)通过铰轴(4)连接有一个可折叠的柄把(2),在柄把(2)的内面装有一块镜子(3)。

带镜子便携式梳子

技术领域

[0001] 本发明涉及一种梳子,具体的说是一种带镜子便携式梳子。

背景技术

[0002] 传统的梳子都是带有柄把的梳子,由此梳子与柄把相连为整体后,体积较长很不方便外出携带,如果同时携带配合使用的镜子,则更难以收放。

发明内容

[0003] 本发明提供一种带镜子便携式梳子,可通过折叠很方便的收放携带,并可同时将配合使用的镜子一起携带。

[0004] 本发明包括梳子本体,所采用的技术方案在于:所述梳子本体通过铰轴连接有一个可折叠的柄把,在柄把的内面装有一块镜子。

[0005] 本发明的有益效果在于:通过上述这样一种技术方案,由于将梳子与柄把采用了可折叠的结构,加之设置有镜子,使用时,将柄把展开,即可形成整体梳子使用,并可配合使用随带的镜子,将柄把收拢好为折叠结构,非常方便收放携带。

附图说明

[0006] 下面结合附图和实施例对本发明作进一步详述。

[0007] 图 1 为本发明的结构示意图。

具体实施方式

[0008] 图 1 所示:梳子本体 1 通过铰轴 4 连接有一个可折叠的柄把 2,在柄把 2 的内面装有一块镜子 3。

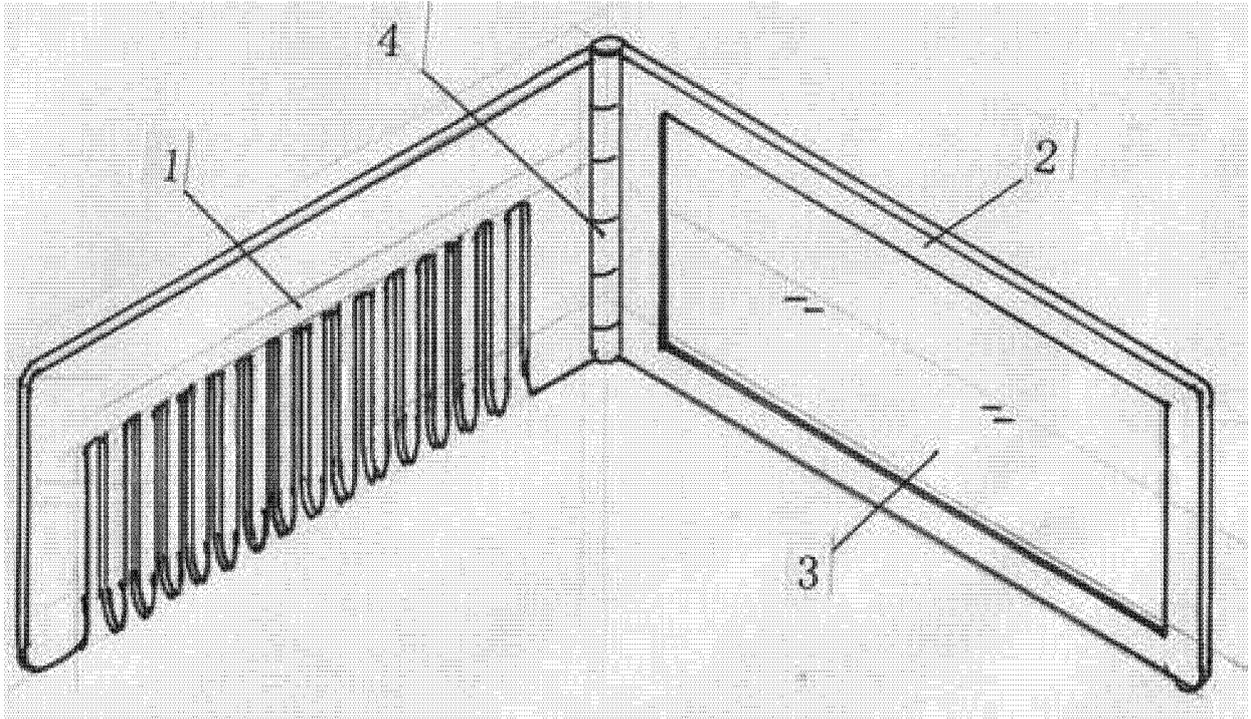


图 1