



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202396672 U

(45) 授权公告日 2012. 08. 29

(21) 申请号 201120467631. 6

(22) 申请日 2011. 11. 22

(73) 专利权人 山东科技大学

地址 266510 山东省青岛市经济技术开发区
前湾港路 579 号

(72) 发明人 苏海波

(74) 专利代理机构 济南舜源专利事务所有限公
司 37205

代理人 王连君

(51) Int. Cl.

A45C 5/14 (2006. 01)

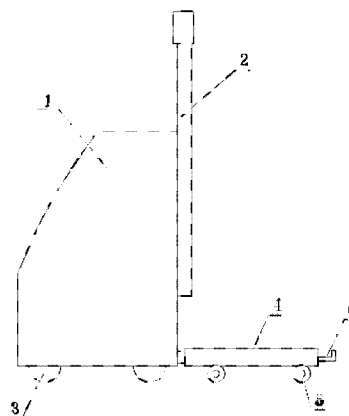
权利要求书 1 页 说明书 2 页 附图 2 页

(54) 实用新型名称

一种滑板车旅行包

(57) 摘要

一种滑板车旅行包,包括一端设置有伸缩拉手的包体,所述包体不设伸缩拉手的一端设置有滚轮,同时该端铰接有滑板,该滑板底部设置有滑轮,所述滑板设置有用于钩挂所述包体的挂钩。本实用新型结构简单,使用方便,实用而省力。



1. 一种滑板车旅行包,包括一端设置有伸缩拉手的包体,其特征在于:所述包体不设伸缩拉手的一端设置有滚轮,同时该端铰接有滑板,该滑板底部设置有滑轮。
2. 根据权利要求1所述的一种滑板车旅行包,其特征在于:所述滑板设置有用以钩挂所述包体的挂钩。

一种滑板车旅行包

技术领域

[0001] 本实用新型涉及生活用品,具体涉及一种滑板车旅行包。

背景技术

[0002] 旅行包是人们旅游出行时重要的用具,但是传统的旅行包体积比较大,虽然可以盛放较多物品,但是提拿时却十分不便,长距离的提包会让人们感到十分劳累,因此有待于进一步的改进。

实用新型内容

[0003] 本实用新型所解决的技术问题是提供一种滑板车旅行包,其结构简单,使用方便省力,从而解决上述背景技术中的问题。

[0004] 本实用新型所解决的技术问题采用以下技术方案来实现:

[0005] 一种滑板车旅行包,包括一端设置有伸缩拉手的包体,所述包体不设伸缩拉手的一端设置有滚轮,同时该端铰接有滑板,该滑板底部设置有滑轮。

[0006] 作为一种改进,所述滑板设置有用于钩挂所述包体的挂钩,利用该挂钩,滑板可以与包体的背部相连,方便收起。

[0007] 由于采用了以上结构,本实用新型具有以下有益效果:

[0008] 本实用新型提供的滑板车旅行包,包体端部设置有滚轮并铰接有滑板,将滑板伸展开来,使用者可以踏着滑板拖带旅行包,既让使用者的旅行的路途更加有趣,提高行走的效率,还可以帮助他们减轻负担,包内放置较重的物品都不会觉得太累,一举两得;而且设置了挂钩方便滑板收起,结构简单,使用方便。

附图说明

[0009] 图 1 为本实用新型的结构示意图;

[0010] 图 2 为本实用新型滑板收起时的状态示意图;

[0011] 图中:1. 包体,2. 伸缩拉手,3. 滚轮,4. 滑板,5. 滑轮,6. 挂钩。

具体实施方式

[0012] 为了使本实用新型实现的技术手段、创作特征、达成目的与功效易于明白了解,下面结合具体图示,进一步阐述本实用新型。

[0013] 如图 1 和图 2 所示,一种滑板车旅行包,包括一端设置有伸缩拉手 2 的包体 1,其特征在于,所述包体 1 不设伸缩拉手 2 的一端设置有滚轮 3,同时该端铰接有滑板 4,该滑板 4 底部设置有滑轮 5,使用者可以踏着滑板 4 拖带旅行包,既让使用者的旅行的路途更加有趣,提高行走的效率,还可以帮助他们减轻负担,包内放置较重的物品都不会觉得太累,一举两得。本实施例中,所述滑板 4 设置有用于钩挂所述包体 1 的挂钩 6,利用该挂钩 6,滑板 4 可以与包体 1 的背部相连,方便收起。

[0014] 当然,上述说明并非是对本实用新型的限制,本实用新型也并不仅限于上述举例,本技术领域的技术人员在本实用新型的实质范围内所做出的变化、改型、添加或替换,也应属于本实用新型的保护范围。

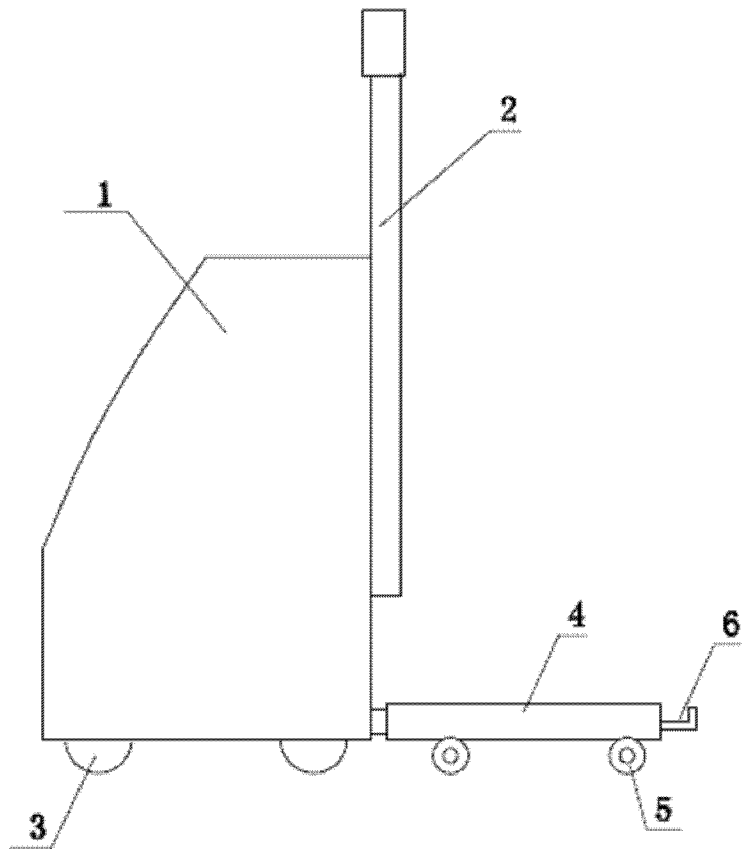


图 1

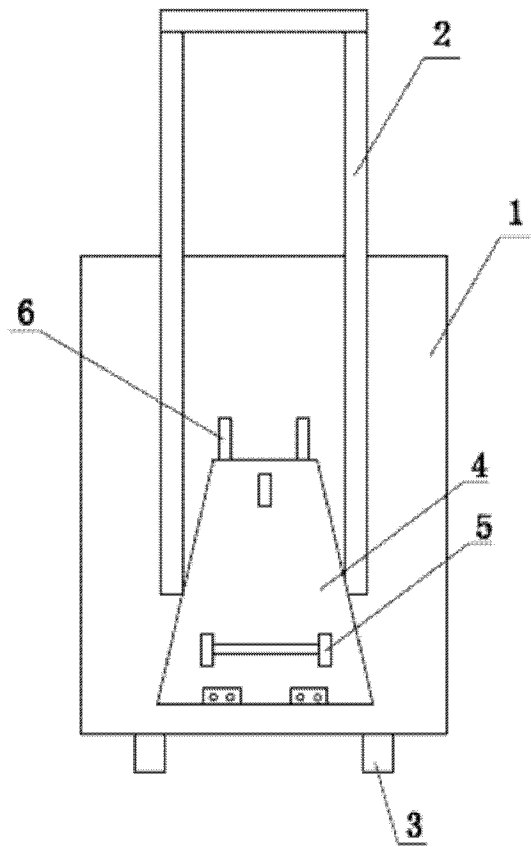


图 2