

(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202604212 U

(45) 授权公告日 2012. 12. 19

(21) 申请号 201220271183. 7

(22) 申请日 2012. 06. 07

(73) 专利权人 李业乐

地址 325027 浙江省温州市鹿城区学院西路
166 号温州市第十二中学

(72) 发明人 李业乐

(51) Int. Cl.

A47C 17/00 (2006. 01)

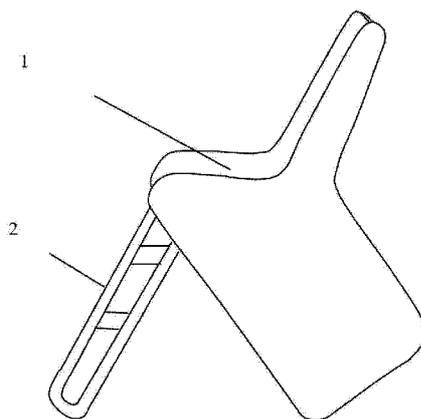
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 2 页

(54) 实用新型名称

带梯子的沙发

(57) 摘要

本实用新型涉及一种沙发,特别是一种底部带梯子的沙发,其特征是:在沙发底部设置梯子容纳槽,梯子与沙发底部通过折页相连接。使用者将沙发底部的梯子打开,将沙发立起,就成了可以登高取物的工具同时也改变了沙发的高度,可以作为吧台座椅,一个沙发多种用途,方便使用者。



1. 带梯子的沙发,其特征是:在沙发底部设置梯子容纳槽,梯子与沙发底部通过折页相连接。

带梯子的沙发

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种沙发,特别是一种底部带梯子的沙发。

背景技术

[0002] 沙发能作为登高取物的工具,沙发作为吧台座椅,一个沙发多用是沙发设计者亟待解决的问题。

发明内容

[0003] 本实用新型的目的就是要解决上述背景技术中提到的问题,提供一带梯子的沙发。

[0004] 本实用新型采用的技术方案是:带梯子的沙发,其特征是:在沙发底部设置梯子容纳槽,梯子与沙发底部通过折页相连接。

[0005] 本实用新型的有益效果是:使用者将沙发底部的梯子打开,将沙发立起,就成了可以登高取物的工具同时也改变了沙发的高度,可以作为吧台座椅,一个沙发多种用途,方便使用者。

附图说明

[0006] 下面结合附图和实例对本实用新型作进一步详细说明。

[0007] 图 1 为本实用新型梯子打开结构示意图。

[0008] 图中:1、沙发,2、梯子。

[0009] 图 2 为本实用新型梯子收纳后结构示意图。

[0010] 图中:1、沙发。

[0011] 图 3 为本实用新型的底部结构示意图。

[0012] 图中:1、沙发,2、梯子,3、梯子容纳槽,4、折页。

具体实施方式

[0013] 如图,带梯子的沙发,其特征是:在沙发 1 底部设置梯子容纳槽 3,梯子 2 与沙发 1 底部通过折页 4 相连接。使用者将沙发底部的梯子打开,将沙发立起,就成了可以登高取物的工具同时也改变了沙发的高度,可以作为吧台座椅,一个沙发多种用途,方便使用者。

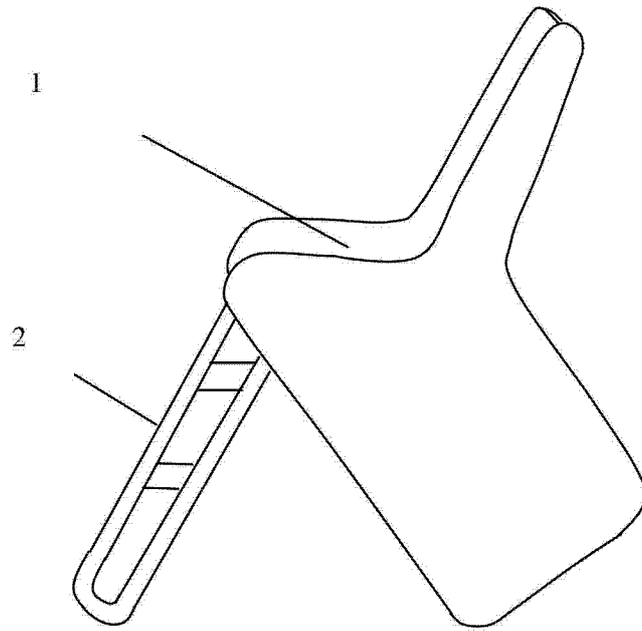


图 1

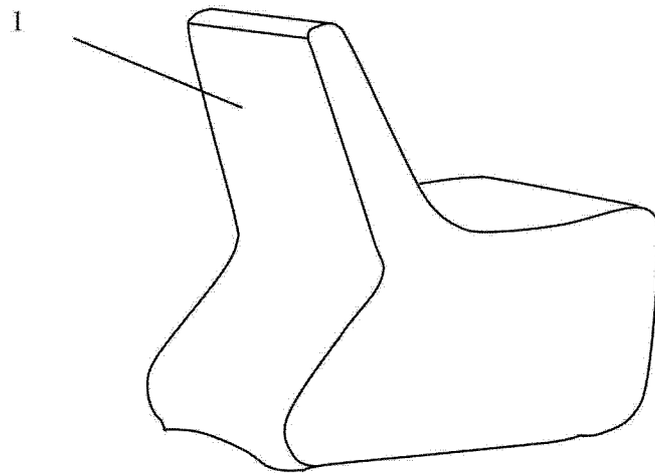


图 2

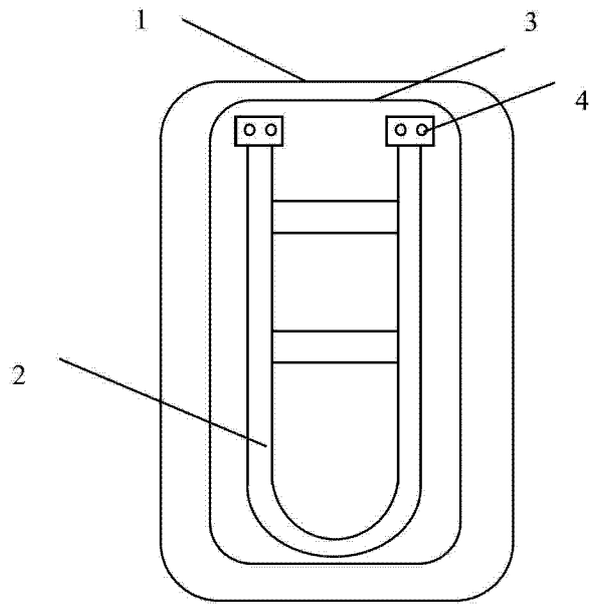


图 3