

(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201929491 U

(45) 授权公告日 2011.08.17

(21) 申请号 201020638115.0

(22) 申请日 2010.12.02

(73) 专利权人 昆山市好兄弟木业厂
地址 215000 江苏省苏州市昆山市千灯镇石浦卫泾路 158 号

(72) 发明人 徐磊

(51) Int. Cl.

A47D 1/10(2006.01)

A47D 3/00(2006.01)

A47D 15/00(2006.01)

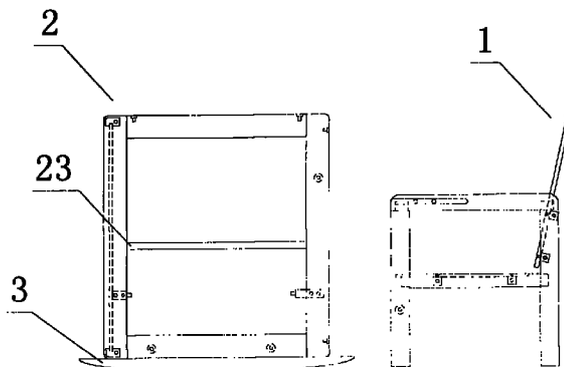
权利要求书 1 页 说明书 2 页 附图 3 页

(54) 实用新型名称

婴幼儿餐桌椅

(57) 摘要

本实用新型涉及一种婴幼儿餐桌椅,包括座椅、具有第一、二搁置架及桌面和两个支撑件的底架,撑件的至少一端面为弧形面。该餐桌椅至少具有四个工作状态,在第一工作状态下,座椅与底架分离设置;在第二工作状态下,座椅安放在第一搁置架上;在第二、三工作状态下,第二搁置架分别设置在第一搁置架下、上方,且在第三工作状态下,桌面竖立设置,并与水平设置的第二搁置架构成椅状结构;在第四工作状态下,两个支撑件对称设置在与底架分离设置的座椅下端两侧或由底架在第三工作状态下形成的椅状结构的下端两侧,且支撑件的弧形面靠近地面。本实用新型除可作为婴幼儿餐桌椅正常使用外,还可作为摇椅增加童趣,且可供成人休闲,利于成人与幼儿互动。



1. 一种婴幼儿餐桌椅,包括座椅、具有第一搁置架及桌面的底架,该餐桌椅至少具有第一工作状态和第二工作状态,在第一工作状态下,座椅与底架分离设置;而在第二工作状态下,座椅安放在第一搁置架上;其特征在于:

所述餐桌椅还包括两个支撑件,所述支撑件的至少一端面为弧形面;

所述底架还包括第二搁置架;

同时,该餐桌椅还至少具有第三工作状态和第四工作状态;

在第二工作状态和第三工作状态下,第二搁置架分别设置在第一搁置架下方和上方,且在第三工作状态下,桌面竖立设置,并与水平设置的第二搁置架构成椅状结构;

在第四种工作状态下,所述两个支撑件对称设置在与底架分离设置的座椅下端的两侧或对称设置于由底架在第三工作状态下形成的椅状结构的下端的两侧,且所述支撑件的弧形面靠近地面。

2. 根据权利要求1所述的婴幼儿餐桌椅,其特征在于,所述支撑件的长度大于或等于所述座椅下端两侧边的长度及所述椅状结构下端两侧边的长度。

3. 根据权利要求1所述的婴幼儿餐桌椅,其特征在于,所述支撑件通过螺紧件与座椅或椅状结构的下端固定连接。

4. 一种婴幼儿餐桌,包括具有第一搁置架及桌面的底架,其特征在于,所述底架上还具有第二搁置架;

当桌面呈竖立设置,且第一搁置架靠近地面设置时,第二搁置架水平设置在第一搁置架上方,并与桌面组成椅状结构。

5. 根据权利要求4所述的婴幼儿餐桌,其特征在于,所述椅状结构的下端两侧对称设置两个支撑件,所述支撑件的下端面为弧形面。

6. 根据权利要求4所述的婴幼儿餐桌,其特征在于,所述支撑件通过螺紧件与椅状结构固定连接。

婴幼儿餐桌椅

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种餐桌椅组合,尤其涉及一种婴幼儿餐桌椅组合。

背景技术

[0002] 目前常见的婴幼儿餐桌椅一般由座椅、具有搁置架及桌面的底架组成,其具有两种工作状态,即:参阅图1,在第一种工作状态下,座椅1与底架2分离,底架的桌面22朝上放置,以供婴幼儿能够坐在座椅上,并在桌面上用餐、写字等;参阅图2,在第二种工作状态下,座椅1放置在底架2的搁置架21上,底架对座椅形成支撑,构成具有较高高度的餐椅,供婴幼儿可与成年家人在日用餐桌上一起用餐。这种婴幼儿餐桌椅虽然具有一定实用性,但缺乏童趣,更重要的是,其未考虑到家长在于婴幼儿互动时的舒适性。

实用新型内容

[0003] 本实用新型的目的在于提出一种婴幼儿餐桌椅,其兼具实用性和娱乐性,且还考虑到了家长的感受,可令家长在于婴幼儿互动式可较为舒适,从而克服现有技术中的不足。

[0004] 为实现上述发明内容,本实用新型采用了如下技术方案:

[0005] 一种婴幼儿餐桌椅,包括座椅、具有第一搁置架及桌面的底架,该餐桌椅至少具有第一工作状态和第二工作状态,在第一工作状态下,座椅与底架分离设置;而在第二工作状态下,座椅安放在第一搁置架上;其特征在于:

[0006] 所述餐桌椅还包括两个支撑件,所述支撑件的至少一端面为弧形面;

[0007] 所述底架还包括第二搁置架;

[0008] 同时,该餐桌椅还至少具有第三工作状态和第四工作状态;

[0009] 在第二工作状态和第三工作状态下,第二搁置架分别设置在第一搁置架下方和上方,且在第三工作状态下,桌面竖立设置,并与水平设置的第二搁置架构成椅状结构;

[0010] 在第四种工作状态下,所述两个支撑件对称设置在与底架分离设置的座椅下端的两侧或对称设置于由底架在第三工作状态下形成的椅状结构的下端的两侧,且所述支撑件的弧形面靠近地面。

[0011] 进一步地讲,所述支撑件的长度大于或等于所述座椅下端两侧边的长度及所述椅状结构下端两侧边的长度。

[0012] 所述支撑件通过螺紧件与座椅或椅状结构的下端固定连接。

[0013] 一种婴幼儿餐桌,包括具有第一搁置架及桌面的底架,其特征在于,所述底架上还具有第二搁置架;

[0014] 当桌面呈竖立设置,且第一搁置架靠近地面设置时,第二搁置架水平设置在第一搁置架上方,并与桌面组成椅状结构。

[0015] 所述椅状结构的下端两侧对称设置两个支撑件,所述支撑件的下端面为弧形面。

[0016] 所述支撑件通过螺紧件与椅状结构固定连接。

[0017] 与现有技术相比,本实用新型的优点在于:通过对底架进行改良,即,在底架中设

置第二搁置部,令底架在与座椅分离时,除可作为餐桌使用外,还可作为供成人使用的座椅,便于成人与幼儿互动;通过增加设置具有弧形端面的支撑件,令座椅或由底架形成的椅状结构可作为摇椅使用,增加了童趣,也便于成人休闲。

附图说明

- [0018] 图 1 是现有婴幼儿餐桌椅的第一工作状态示意图;
- [0019] 图 2 是现有婴幼儿餐桌椅的第二工作状态示意图;
- [0020] 图 3 是本实用新型一较佳实施例中餐桌椅的结构示意图;
- [0021] 图 4 是本实用新型一较佳实施例的一种工作状态示意图;
- [0022] 图 5 是本实用新型一较佳实施例的另一种工作状态示意图;
- [0023] 图 6 是本实用新型一较佳实施例的又一种工作状态示意图。

具体实施方式

- [0024] 以下结合附图及一较佳实施例对本实用新型的技术方案作详细说明。
- [0025] 请参阅图 3-6,该婴幼儿餐桌椅包括座椅 1、具有第一搁置架 21 及桌面 22 的底架 2,该餐桌椅至少具有第一工作状态和第二工作状态,在第一工作状态下,座椅与底架分离设置;而在第二工作状态下,座椅安放在第一搁置架上(参阅图 5);
- [0026] 所述餐桌椅还包括两个支撑件 3,所述支撑件的至少一端面为弧形面;
- [0027] 优选的,所述底架还包括第二搁置架 23;
- [0028] 同时,该餐桌椅还至少具有第三工作状态和第四工作状态;
- [0029] 在第二工作状态和第三工作状态下,第二搁置架 23 分别设置在第一搁置架 21 下方和上方,且在第三工作状态下,桌面 22 竖立设置,并与水平设置的第二搁置架 23 构成椅状结构;
- [0030] 在第四种工作状态下,前述两个支撑件 3 对称设置于由底架在第三工作状态下形成的椅状结构的下端的两侧(参阅图 6,此状态下,陪同婴幼儿的家长可坐在该椅状结构上休息);或前述两个支撑件 3 对称设置在与底架分离设置的座椅下端的两侧(参阅图 4);且前述支撑件的弧形面靠近地面。
- [0031] 进一步地讲,前述支撑件的长度大于或等于所述座椅下端两侧边的长度及所述椅状结构下端两侧边的长度。
- [0032] 前述支撑件可通过螺栓、螺钉等与座椅或椅状结构的下端固定连接。
- [0033] 前述支撑件若不使用,则也可从座椅或底架下拆卸下来,便于收纳。
- [0034] 以上实施例仅供说明本实用新型之用,而非对本实用新型的限制,有关技术领域的技术人员,在不脱离本实用新型的精神和范围的情况下,所作出各种变换或变型,均属于本实用新型的范畴。

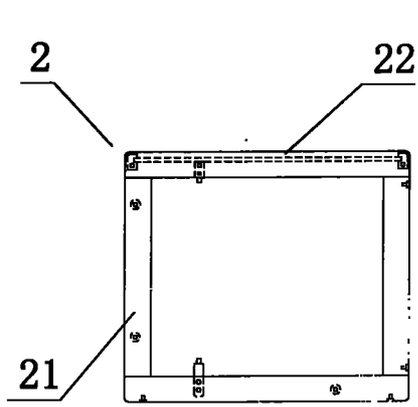


图 1

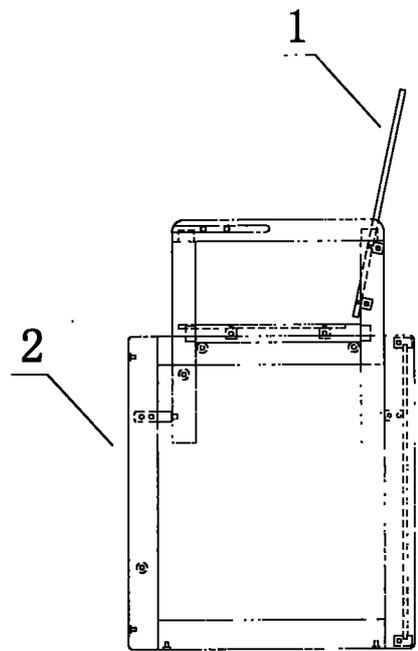
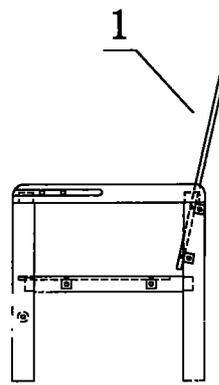


图 2

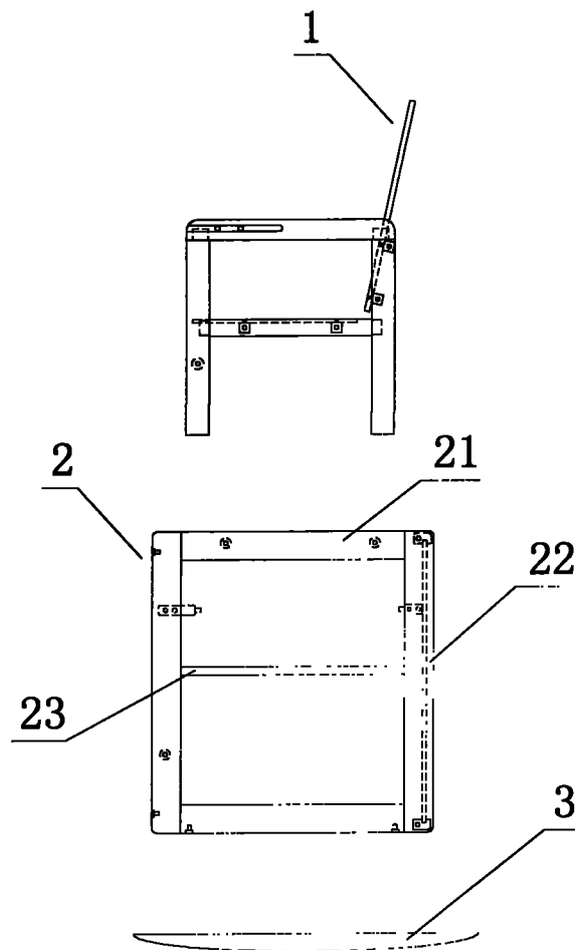


图 3

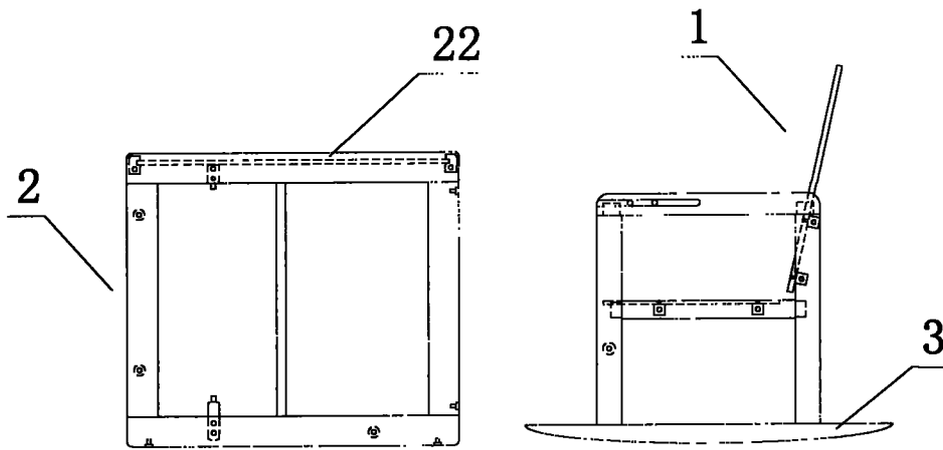


图 4

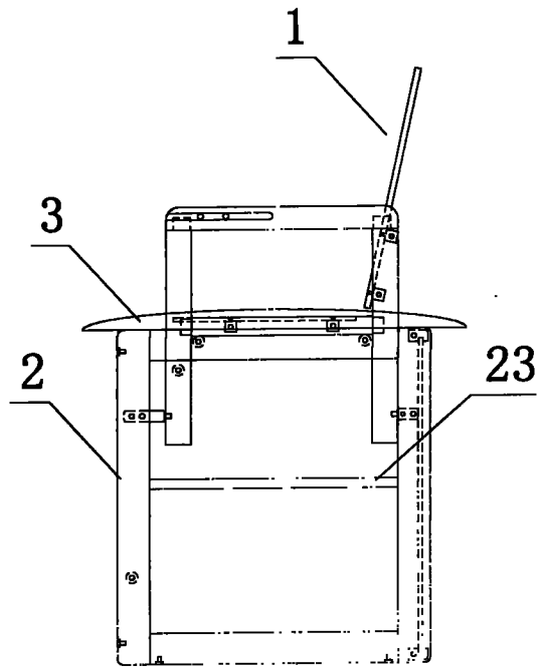


图 5

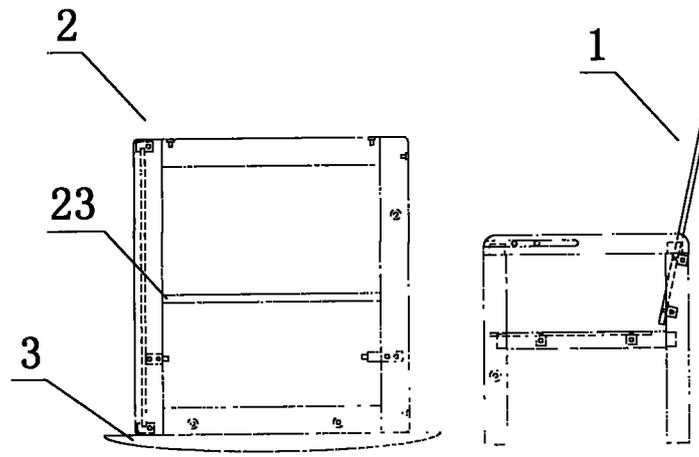


图 6