



## (12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 205180860 U

(45) 授权公告日 2016. 04. 27

(21) 申请号 201520844143. 0

(22) 申请日 2015. 10. 28

(73) 专利权人 广东科学技术职业学院

地址 519000 广东省珠海市珠海大道南侧

专利权人 崔午阳

(72) 发明人 崔午阳

(74) 专利代理机构 广州嘉权专利商标事务所有  
限公司 44205

代理人 张萍

(51) Int. Cl.

A47C 7/40(2006. 01)

A47C 7/54(2006. 01)

A47C 7/62(2006. 01)

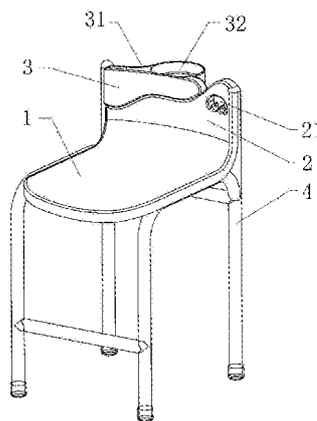
权利要求书1页 说明书2页 附图2页

### (54) 实用新型名称

一种扶手靠背一体式靠椅

### (57) 摘要

本实用新型公开了一种扶手靠背一体式靠椅,包括由若干支杆构成的椅架及设置于椅架上方的座位、靠背,其中所述座位为下凹式结构,所述靠背包括与所述座位一体成型设置的靠背 I 及可转动的固定于一侧支杆上的靠背 II。本靠椅结构新颖,将传统的靠背一分为二,当靠背 I 与靠背 II 契合时可用于舒服倚靠,当将靠背 II 转至前面时,既可作为扶手,又可摆放杯具等,极大的丰富了靠椅的实施方式,设计更具人情味。



1. 一种扶手靠背一体式靠椅,其特征在于:包括由若干支杆构成的椅架(4)及设置于椅架(4)上方的座位(1)、靠背,其中所述座位(1)为下凹式结构,所述靠背包括与所述座位(1)一体成型设置的靠背I(2)及可转动的固定于一侧支杆上的靠背II(3)。

2. 根据权利要求1所述的一种扶手靠背一体式靠椅,其特征在于:所述靠背II(3)包括固定于支杆上的固定孔及扶手臂(31)、杯托(32),所述靠背II(3)在转至与靠背I(2)呈0度时可与其完美契合。

3. 根据权利要求1所述的一种扶手靠背一体式靠椅,其特征在于:所述靠背II(3)与对应支杆间设置有限定机构,其使靠背II(3)相对于靠背I(2)可在0~90度范围内转动。

4. 根据权利要求1所述的一种扶手靠背一体式靠椅,其特征在于:所述靠背I(2)上开设有便于搬动的提手孔(21)。

## 一种扶手靠背一体式靠椅

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种靠椅。

### 背景技术

[0002] 靠椅,是家具的一种,目前市场上种类繁多。

[0003] 靠椅可用于很多场合,家居、办公、酒吧、学校等,其功能一般仅有供人们乘坐休息,功能较为单一,通常,需要在靠椅前面或者旁边摆放茶几或桌子,用于满足日常暂放一些日用品或茶杯的需要,但是在空间有限的情况下,很难满足摆放要求。

[0004] 此外,现有的靠椅结构单一,不够新颖。

### 发明内容

[0005] 为了克服上述现有技术中的不足,本实用新型提供了一种不仅可实现普通靠椅的功能,同时还带有辅助的扶手、摆放杯具等功能及人情味的靠椅。

[0006] 本实用新型解决其技术问题所采用的技术方案为:

[0007] 一种扶手靠背一体式靠椅,包括由若干支杆构成的椅架及设置于椅架上方的座位、靠背,其中所述座位为下凹式结构,所述靠背包括与所述座位一体成型设置的靠背I及可转动的固定于一侧支杆上的靠背II。

[0008] 作为上述技术方案的改进,所述靠背II包括固定于支杆上的固定孔及扶手臂、杯托,所述靠背II在转至与靠背I呈0度时可与其完美契合。

[0009] 作为上述技术方案的改进,所述靠背II与对应支杆间设置有限定机构,其使靠背II相对于靠背I可在0~90度范围内转动。

[0010] 作为上述技术方案的改进,所述靠背I上开设有便于搬动的提手孔。

[0011] 本实用新型带来的有益效果有:

[0012] 本靠椅结构新颖,将传统的靠背一分为二,当靠背I与靠背II契合时可用于舒服倚靠,当将靠背II转至前面时,既可作为扶手,又可摆放杯具等,有效的丰富了靠椅的使用方式,同时节省空间,设计凸显人性化。

### 附图说明

[0013] 下面结合附图及具体实施例对本实用新型作进一步说明,

[0014] 附图1是本实用新型的结构示意图之一;

[0015] 附图2是本实用新型的结构示意图之二。

### 具体实施方式

[0016] 参照附图1及附图2,本实用新型为一种扶手靠背一体式靠椅,其不仅可实现普通靠椅的功能,同时还带有辅助的扶手、摆放杯具等功能,成本低廉,经济实用,且设计凸显人性化。

[0017] 具体的,该靠椅包括由若干支杆构成的椅架4及设置于椅架4上方的座位1、靠背,其中,出于人体力学考虑,座位1为下凹式结构,将更加适合股骨受力,更加舒适,同时靠背包括与座位1一体成型设置的靠背I2及可转动的固定于一侧支杆上的靠背II3。

[0018] 更进一步的,靠背II3包括固定于支杆上的固定孔及扶手臂31、杯托32,当靠背II3在转至与靠背I2呈0度时,二者在外形上可完美契合,形成一个完整的传统靠背。当靠背II3在转至与靠背I2呈90度时,上述的扶手臂31及杯托32等即可发挥作用,使得靠背II3既可作为扶手,又可摆放杯具等,有效的丰富了靠椅的使用方式,同时节省空间。

[0019] 此外,靠背II3与对应支杆间应设置限定机构,使靠背II3相对于靠背I2可在0~90度范围内转动,以保证本靠椅的结构稳定性,同时靠背I2上开设有便于搬动的提手孔21。

[0020] 本靠椅结构新颖,将传统的靠背一分为二,当靠背I2与靠背II3契合时可用于舒服倚靠,当将靠背II3转至前面时,既可作为扶手,又可摆放杯具等,极大的丰富了靠椅的实施方式,设计更具人情味。

[0021] 需要说明的是,以上所述只是本实用新型的较佳实施例而已,本实用新型并不局限于上述实施方式,只要其以相同的手段达到本实用新型的技术效果,都应属于本实用新型的保护范围。

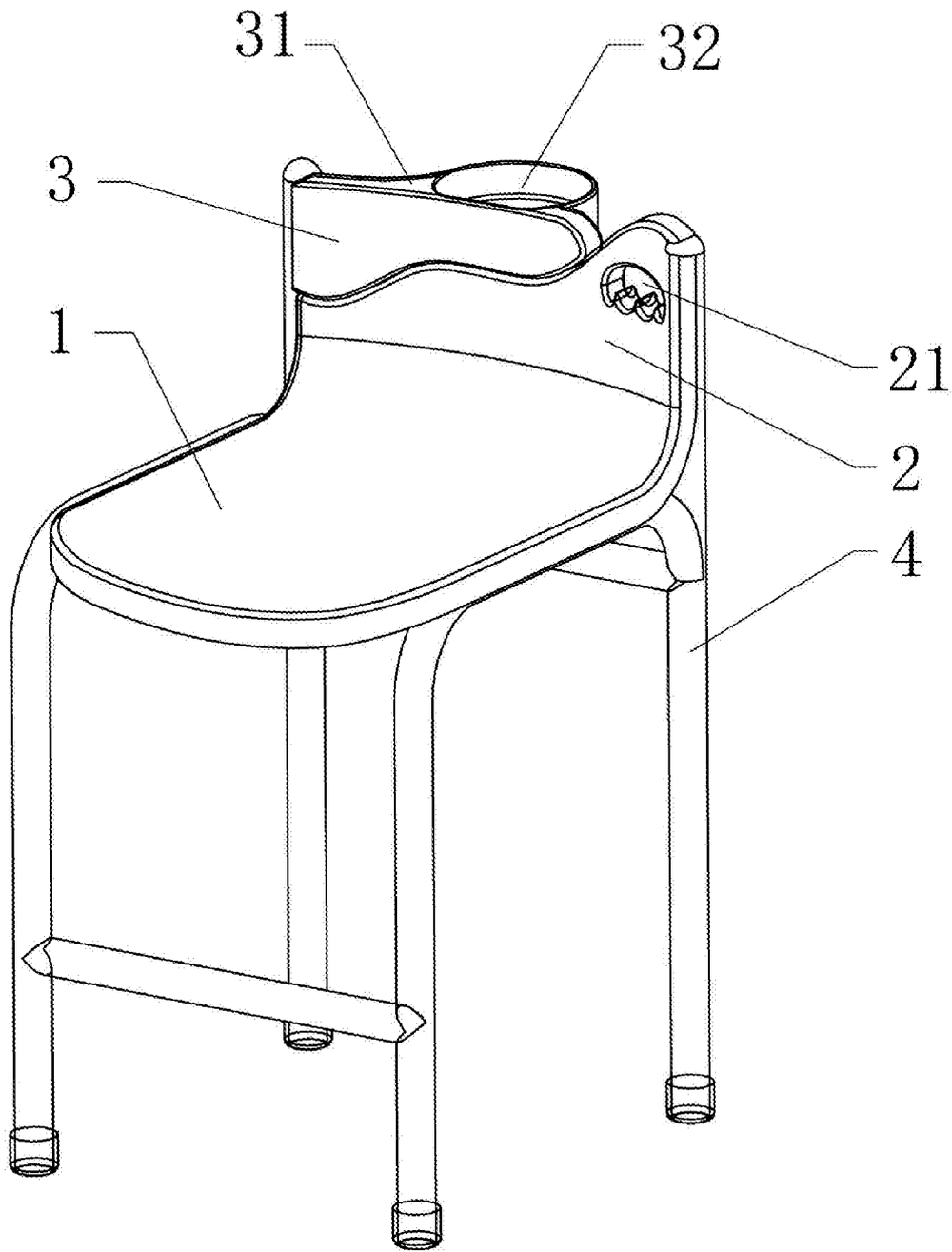


图1

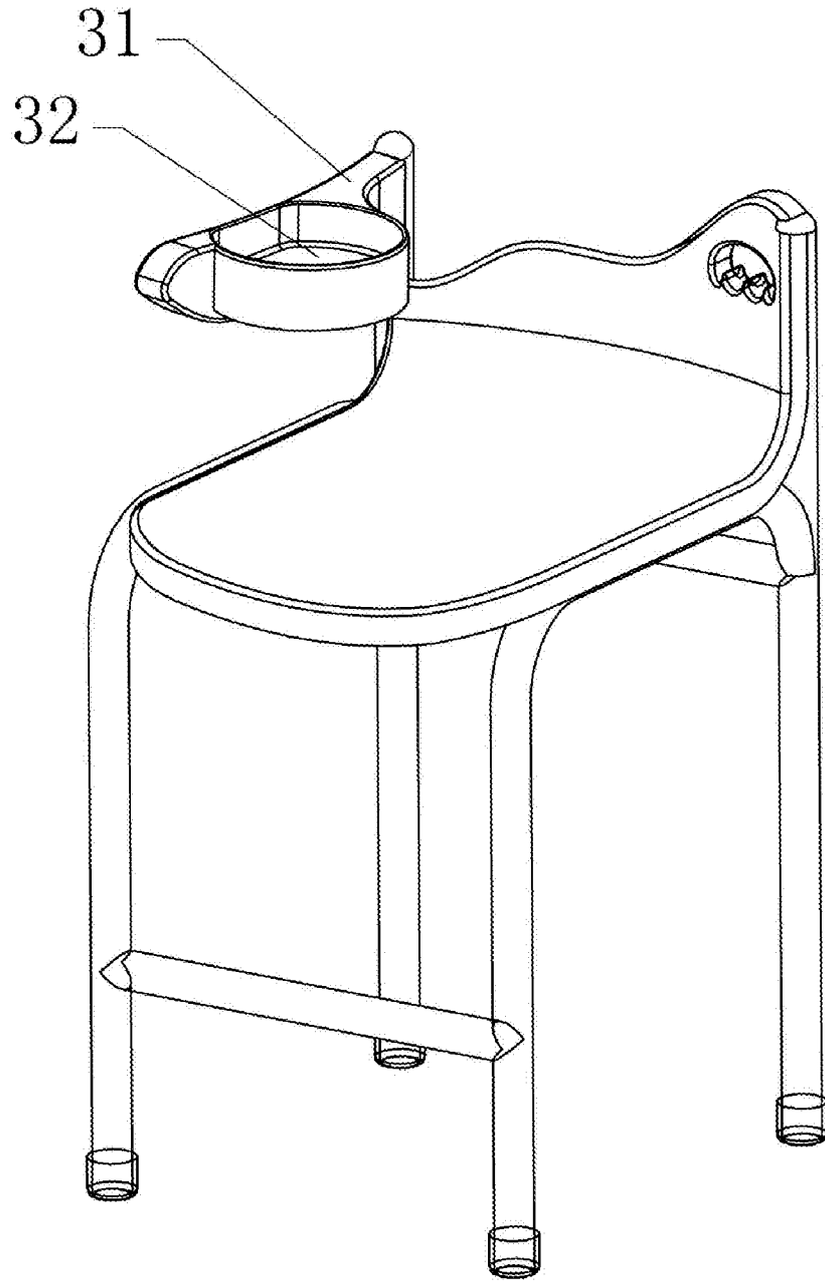


图2