

## (12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202919432 U

(45) 授权公告日 2013.05.08

(21) 申请号 201220622192.6

(22) 申请日 2012.11.06

(73) 专利权人 黄振天

地址 311400 浙江省富阳市花坞路19幢102  
信箱

(72) 发明人 黄振天

(51) Int. Cl.

A47B 31/00 (2006.01)

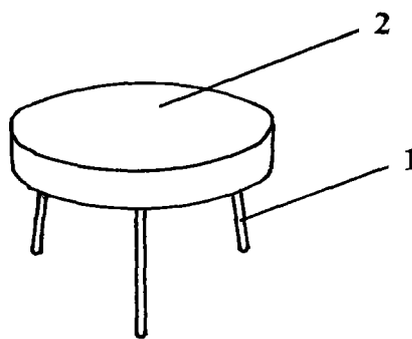
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

### (54) 实用新型名称

一种圆盘面茶几

### (57) 摘要

本实用新型属居室用具制作技术领域,涉及一种圆盘面茶几。它由塑钢材料制作,包括脚柱、台面,脚柱为圆形柱,台面为厚型圆盘面,三只脚柱以圆周等分、下端外倾形式竖置于下部三个位置,台面水平设置于三只脚柱上面且与其固连。本实用新型具有如下特点:简单、经济、实用。



1. 一种圆盘面茶几,其特征在于:它由塑钢材料制作,包括脚柱、台面,脚柱为圆形柱,台面为厚型圆盘面,三只脚柱以圆周等分、下端外倾形式竖置于下部三个位置,台面水平设置于三只脚柱上面且与其固连。

## 一种圆盘面茶几

### 技术领域：

[0001] 本实用新型属居室用具制作技术领域，涉及一种圆盘面茶几。

### 背景技术：

[0002] 众所周知，茶几是家庭配套家具之一，与日常生活密切相关。现有茶几款式虽然较多，但未必能满足众人喜好，特别是现有茶几因材质高档价位偏高，低收入群众难以接受。

### 发明内容：

[0003] 本实用新型的目的是给人们提供一种圆盘面茶几。

[0004] 本实用新型所采用的技术方案：

[0005] 一种圆盘面茶几，它由塑钢材料制作，包括脚柱、台面，脚柱为圆形柱，台面为厚型圆盘面，三只脚柱以圆周等分、下端外倾形式竖置于下部三个位置，台面水平设置于三只脚柱上面且与其固连。

[0006] 本实用新型具有如下特点：简单、经济、实用。

### 附图说明：

[0007] 图 1 为圆盘面茶几结构示意图，其标记说明：脚柱 1，台面 2。

### 具体实施方式：

[0008] 下面结合附图对本实用新型作进一步说明：

[0009] 一种圆盘面茶几，它由塑钢材料制作，包括脚柱 1、台面 2，脚柱 1 为圆形柱，台面 2 为厚型圆盘面，三只脚柱 1 以圆周等分、下端外倾形式竖置于下部三个位置，台面 2 水平设置于三只脚柱 1 上面且与其固连。

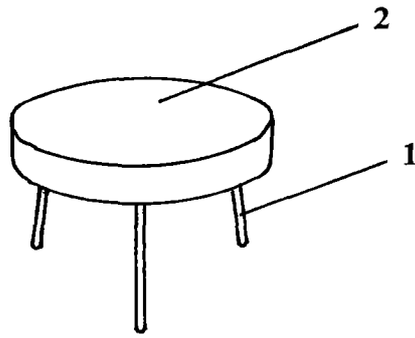


图 1