

(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202159226 U

(45) 授权公告日 2012. 03. 07

(21) 申请号 201120273242. X

(22) 申请日 2011. 07. 29

(73) 专利权人 杭州市余杭高级中学

地址 311100 浙江省杭州市余杭区临平荷花
新村

专利权人 周书祺

(72) 发明人 周书祺

(74) 专利代理机构 杭州中平专利事务所有限公
司 33202

代理人 翟中平

(51) Int. Cl.

G04B 37/14 (2006. 01)

A44C 5/00 (2006. 01)

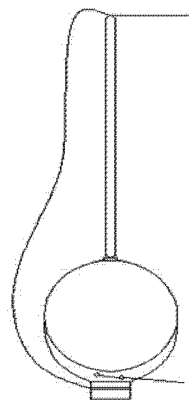
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

手表式挂表

(57) 摘要

本实用新型是一种既具有手表功能,又具有挂表功能的手表式挂表,包括手表,所述手表表盘内装有绳子伸缩结构。优点:一是既具有手表功能,又具有挂表功能,且使用方便;二是结构设计新颖、独特、装饰性好。



1. 一种手表式挂表,包括手表,其特征是:所述手表表盘内装有绳子伸缩结构。

手表式挂表

技术领域

[0001] 本实用新型是一种既具有手表功能,又具有挂表功能的手表式挂表,属于手表制造领域。

背景技术

[0002] 现有的手表只能戴在手腕上,而不能当作怀表佩戴;而怀表只能挂在脖子上,不能戴在手腕上。

实用新型内容

[0003] 设计目的:避免背景技术中的不足之处,设计一种既具有手表功能,又具有挂表功能的手表式挂表。

[0004] 设计方案:为了实现上述设计目的。本实用新型在结构设计上,将手表表盘设计成能够将绳子伸缩式的结构;伸时,拉出绳子即可成怀表,缩回,绳子为链状表带,可以戴在手腕上。

[0005] 技术方案:一种手表式挂表,包括手表,所述手表表盘内装有绳子伸缩结构。

[0006] 本实用新型与背景技术相比,一是既具有手表功能,又具有挂表功能,且使用方便;二是结构设计新颖、独特、装饰性好。

附图说明

[0007] 图1是手表式挂表的拉开前结构示意图。

[0008] 图2是手表式挂表的拉开后结构示意图。

具体实施方式

[0009] 实施例1:参照附图1-2。一种手表式挂表,包括手表,所述手表表盘内装有绳子伸缩结构。绳子拉出时,可成为挂表,表带为链状;绳子缩回时,其绳子可作为表带,戴上手腕上即可。

[0010] 需要理解到的是:上述实施例虽然对本实用新型的设计思路作了比较详细的文字描述,但是这些文字描述,只是对本实用新型设计思路的简单文字描述,而不是对本实用新型设计思路的限制,任何不超出本实用新型设计思路的组合、增加或修改,均落入本实用新型的保护范围内。

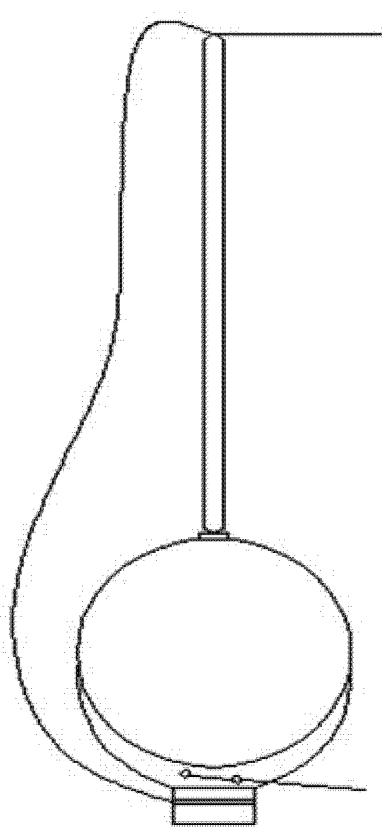


图 1

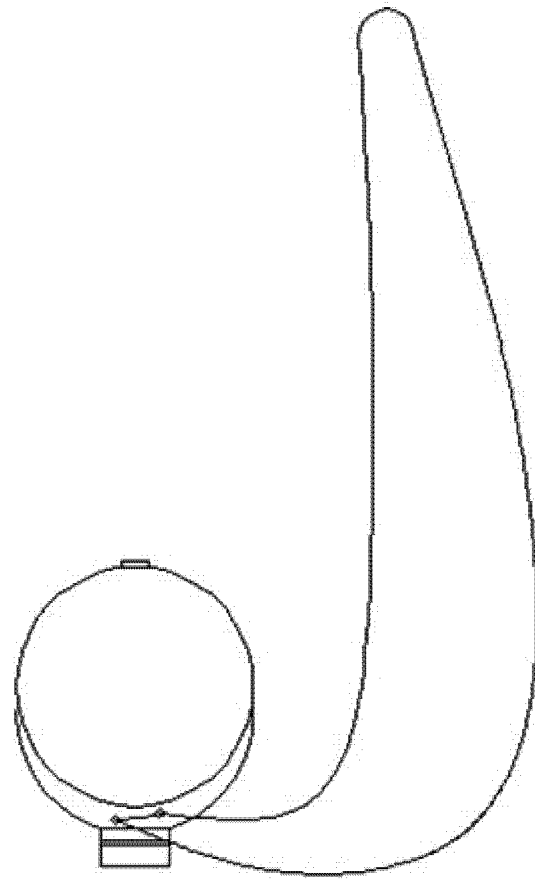


图 2