



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202511110 U

(45) 授权公告日 2012. 10. 31

(21) 申请号 201220182896. 6

(22) 申请日 2012. 04. 26

(73) 专利权人 方永辉

地址 322000 浙江省金华市义乌市稠州北路
999 号国贸大厦 803 室

(72) 发明人 方永辉

(51) Int. Cl.

F21S 6/00 (2006. 01)

F21V 33/00 (2006. 01)

G04B 47/02 (2006. 01)

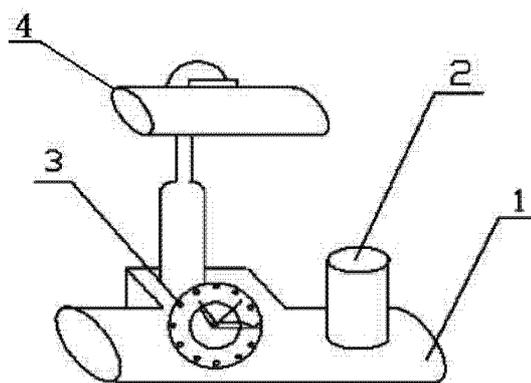
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

多功能台灯

(57) 摘要

本实用新型公开了一种多功能台灯,包括台灯底座和台灯本体,在所述台灯底座上设有笔筒和时钟。本实用新型旨在提供一种具有显示时间和放置笔功能的台灯。



1. 一种多功能台灯,包括台灯底座(1)和台灯本体(4),其特性在于:在所述台灯底座(1)上设有笔筒(2)和时钟(3)。
2. 根据权利要求1所述的多功能台灯,其特征在于:所述台灯底座(1)的表面呈水平面状。

多功能台灯

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种台灯,尤其涉及一种多功能台灯。

背景技术

[0002] 台灯是人们生活中常用的照明设备,人们常在台灯下学习和工作。但是现在的台灯除了具有照明功能外,没有其他作用,功能简单。对于学习或看书的人们,有时由于没有时间提示,根本不知道具体时间,从而影响正常休息和身体健康。同时,人们在看书或学习时经常会使用笔做笔记,但是由于粗心等原因经常会忘记携带笔,而目前的台灯又没有笔筒可以放置笔的功能,为人们的生活带来了不便。

实用新型内容

[0003] 本实用新型是为了克服现有技术的不足,提供了一种多功能台灯,其具有显示时间和放置笔的功能。

[0004] 为了实现上述目的,本实用新型采用以下技术方案:

[0005] 一种多功能台灯,包括台灯底座和台灯本体,在所述台灯底座上设有笔筒和时钟。

[0006] 作为优选,所述台灯底座的表面呈水平面状。

[0007] 与现有技术相比,本实用新型具有如下有益效果:结构简单,通过在台灯的台灯底座上安装一个笔筒和时钟,使得台灯具有放置笔的功能,同时还具有显示时间的功能,为人们的生活提供了便利,满足了人们日益提高的生活需求。

附图说明

[0008] 图1为本实用新型的结构示意图。

[0009] 图中,1—台灯底座,2—笔筒,3—时钟,4—台灯本体。

具体实施方式

[0010] 下面结合附图和具体实施方式对本实用新型作进一步的描述。

[0011] 如图1所示的一种多功能台灯,包括台灯底座1和台灯本体4,在所述台灯底座1上设有笔筒2和时钟3。较佳地,所述台灯底座1的表面呈水平面状。

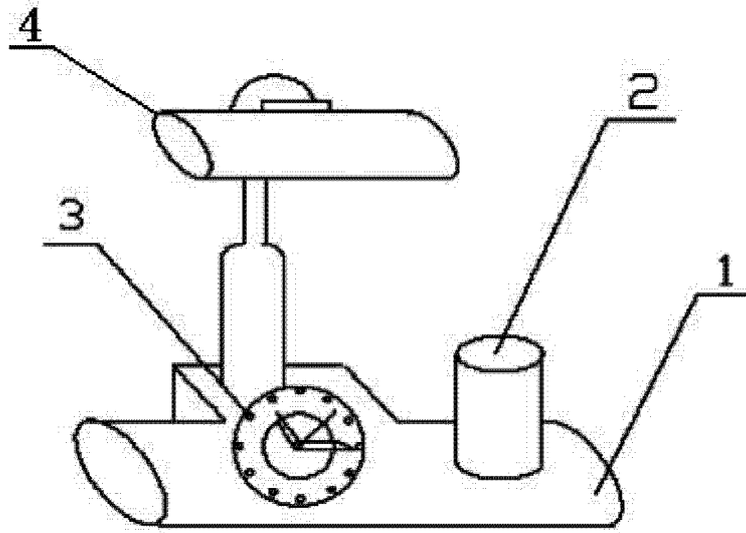


图 1