

(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202561563 U

(45) 授权公告日 2012. 11. 28

(21) 申请号 201220237030. 0

(22) 申请日 2012. 05. 08

(73) 专利权人 陈建桥

地址 315326 浙江省慈溪市长河镇宁丰村塘
头路

(72) 发明人 陈建桥

(51) Int. Cl.

F21S 6/00 (2006. 01)

F21V 33/00 (2006. 01)

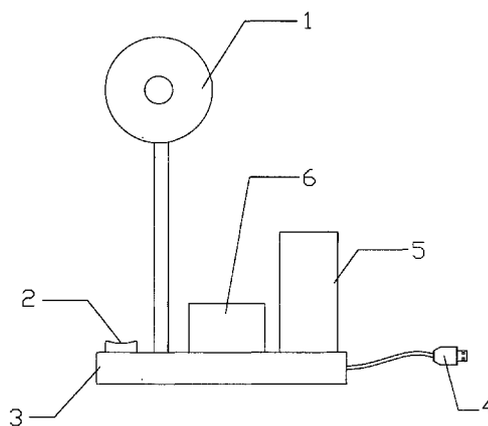
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

一种 USB 台灯

(57) 摘要

本实用新型公开了一种 USB 台灯,它包括灯体、开关、底座和 USB 插口,所述的底座上还设置有笔筒和名片放置盒。本实用新型具有以下有益效果:本实用新型的一种 USB 台灯,设置有笔筒和名片放置盒,实现了产品功能的多样化,符合现代人的要求。



1. 一种 USB 台灯,它包括灯体、开关、底座和 USB 插口,其特征在于:所述的底座上还设置有笔筒和名片放置盒。

一种 USB 台灯

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种照明工具,尤其是涉及一种 USB 台灯。

背景技术

[0002] 随着电脑的普及,USB 产品也是越来越普及,USB 台灯作为其中的一款 USB 产品,也成了一种常用的照明工具,但目前的 USB 台灯功能比较少,不能满足消费者的要求。

发明内容

[0003] 本实用新型的目的在于克服现有技术中的不足,提供一种多功能的 USB 台灯。

[0004] 为了达到上述目的,本实用新型是通过以下技术方案实现的:

[0005] 本实用新型的一种 USB 台灯,它包括灯体、开关、底座和 USB 插口,所述的底座上还设置有笔筒和名片放置盒。

[0006] 本实用新型具有以下有益效果:

[0007] 本实用新型的一种 USB 台灯,设置有笔筒和名片放置盒,实现了产品功能的多样化,符合现代人的要求。

附图说明

[0008] 图 1 是本实用新型一种实施例的结构图。

具体实施方式

[0009] 下面结合附图对本实用新型作进一步详细描述:

[0010] 参照图 1,一种 USB 台灯,它包括灯体 1、开关 2、底座 3 和 USB 插口 4,所述的底座 3 上还设置有笔筒 5 和名片放置盒 6。

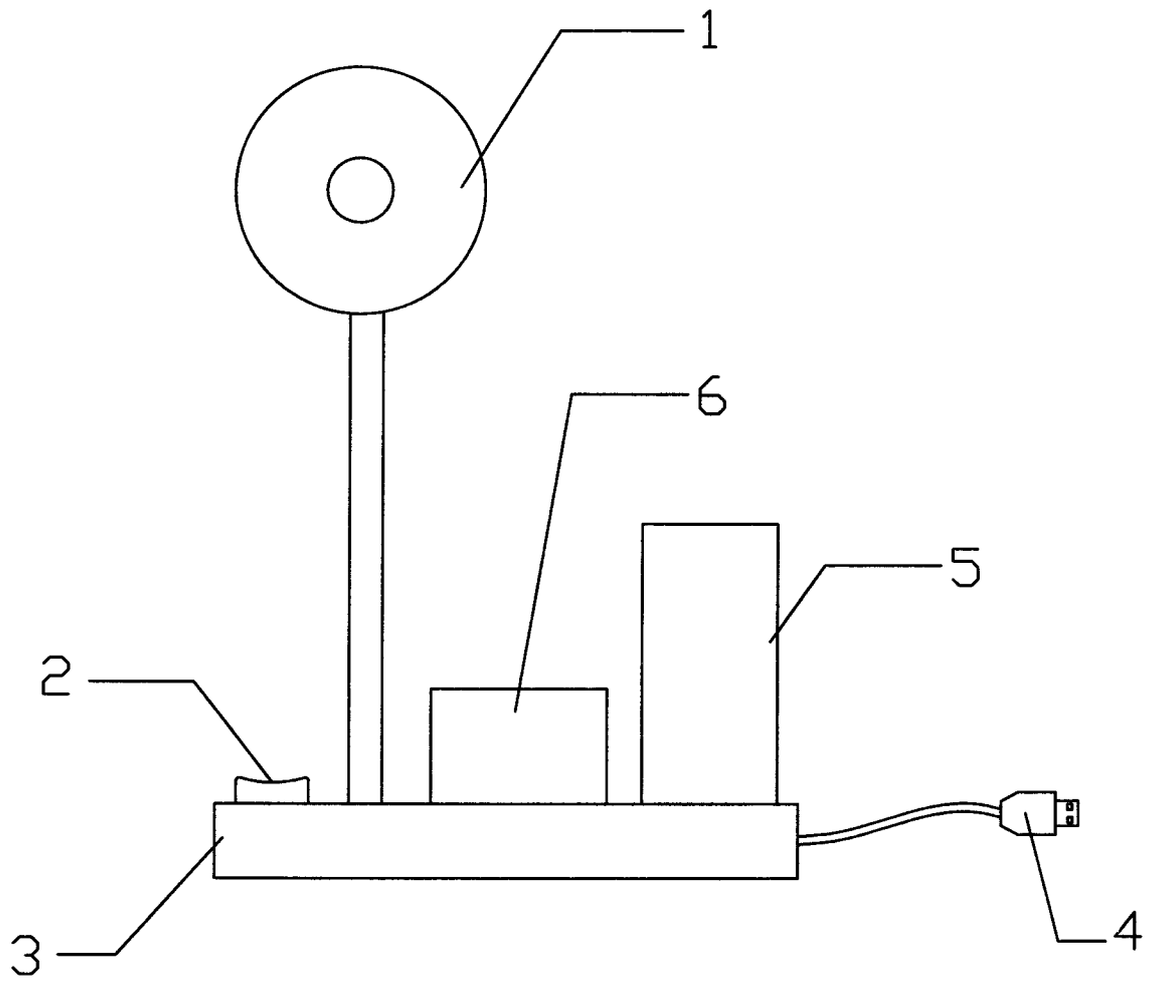


图 1