



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202514675 U

(45) 授权公告日 2012. 11. 07

(21) 申请号 201220065505. 2

(22) 申请日 2012. 02. 27

(73) 专利权人 赵咪

地址 430016 湖北省武汉市江岸区球场路  
64 号武汉六中高一班

(72) 发明人 赵咪

(74) 专利代理机构 武汉楚天专利事务所 42113

代理人 石东红

(51) Int. Cl.

A43B 3/10(2006. 01)

A43B 23/02(2006. 01)

F21V 33/00(2006. 01)

F21Y 101/02(2006. 01)

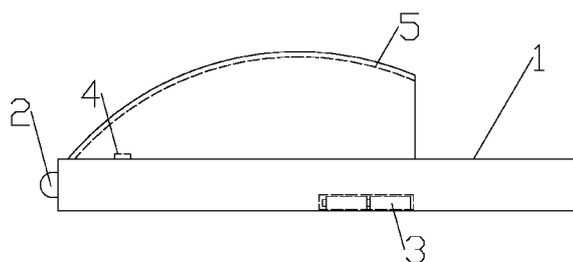
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

夜用拖鞋

(57) 摘要

一种夜用拖鞋,包括拖鞋体(1),所述拖鞋体(1)的前端设置有LED灯(2),所述拖鞋体(1)的鞋底内设电池组(3),开关(4)设置在鞋底上近大拇指处;所述LED灯(2)、开关(4)和电池组(3)通过导线连成回路。其优点是:夜间起床后,鞋面发出荧光,便于寻找;穿上拖鞋后,脚大拇指按下开关,LED灯提供照明,方便人们行走,特别适合夜间视力弱的人以及老人、小孩子使用。



1. 一种夜用拖鞋,包括拖鞋体(1),其特征在于:所述拖鞋体(1)的前端设置有LED灯(2),所述拖鞋体(1)的鞋底内设电池组(3),开关(4)设置在鞋底上近大拇指处;所述LED灯(2)、开关(4)和电池组(3)通过导线连成回路。

2. 如权利要求1所述的夜用拖鞋,其特征在于:所述拖鞋体(1)的鞋面覆有荧光层(5)。

## 夜用拖鞋

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及拖鞋技术领域,具体的说是一种夜用拖鞋。

### 背景技术

[0002] 现在人们常用的拖鞋,结构十分简单,功能较为单一,如果半夜起夜或者接电话,需要在黑暗中摸索,特别对于老人和小孩,很容易因看不见东西而绊倒摔跤,给人们带来不必要的麻烦。

### 实用新型内容

[0003] 本实用新型的目的是提供一种夜用拖鞋,在光线不足或者黑暗处提供照明,方便人们使用。

[0004] 本实用新型夜用拖鞋,包括:拖鞋体 1,所述拖鞋体 1 的前端设置有 LED 灯 2,所述拖鞋体 1 的鞋底内设电池组 3,开关 4 设置在鞋底上近大拇指处。所述 LED 灯 2、开关 4 和电池组 3 通过导线连成回路。

[0005] 所述拖鞋体 1 的鞋面覆有荧光层 5。

[0006] 本实用新型夜用拖鞋的优点是:夜间起床后,鞋面发出荧光,便于寻找;穿上拖鞋后,脚大拇指按下开关,LED 灯提供照明,方便人们行走,特别适合夜间视力弱的人以及老人、小孩子使用。

### 附图说明

[0007] 图 1 为夜用拖鞋的结构示意图。

### 具体实施方式

[0008] 下面结合附图,对本实用新型进行进一步说明:根据图 1 所示,一种夜用拖鞋,包括拖鞋体 1,所述拖鞋体 1 的前端设置有 LED 灯 2,所述拖鞋体 1 的鞋底内设电池组 3,开关 4 设置在鞋底上近大拇指处。所述 LED 灯 2、开关 4 和电池组 3 通过导线连成回路。

[0009] 所述拖鞋体 1 的鞋面覆有荧光层 5。

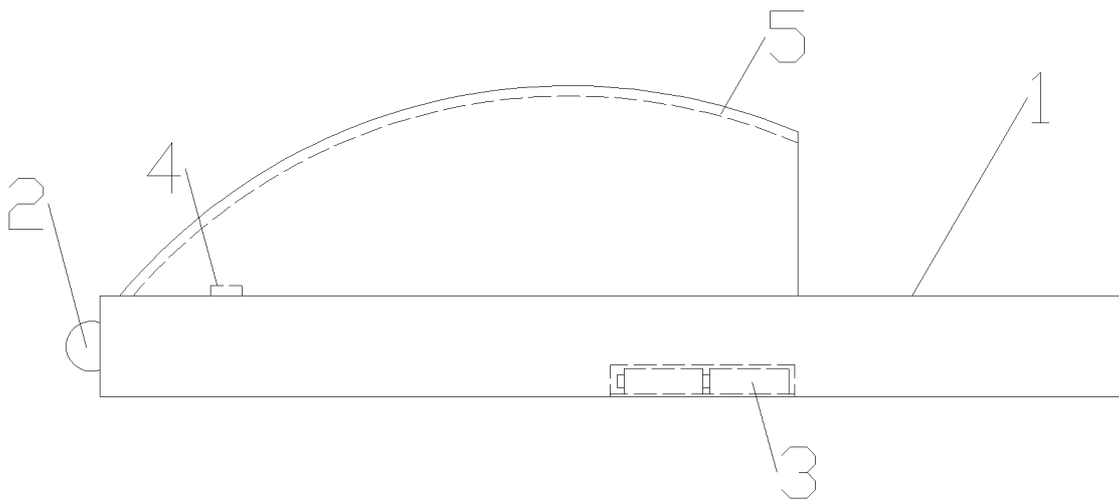


图 1