



## (12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202919127 U

(45) 授权公告日 2013.05.08

(21) 申请号 201220607705.6

(22) 申请日 2012.11.17

(73) 专利权人 李鹏

地址 610031 四川省成都市金牛区通锦路3  
号25栋3门1户

(72) 发明人 李鹏

(51) Int. Cl.

A43B 3/00 (2006.01)

A43B 13/22 (2006.01)

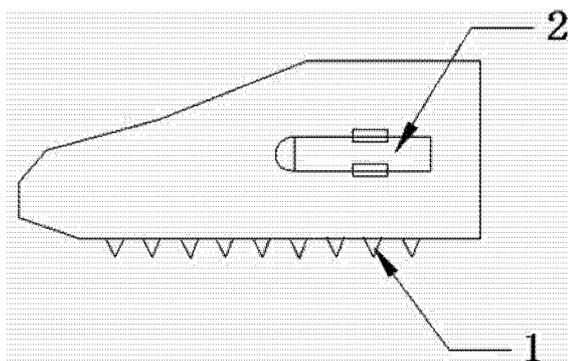
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

(54) 实用新型名称

鞋子

(57) 摘要

本实用新型公开了一种鞋子的鞋底安装防滑钉、外侧面设有一卡扣,所述卡扣上安装一电筒。结构简单,设计合理,防滑且可照明,方便人们野外探险走夜路。



1. 一种鞋子,其特征在于:所述鞋子的鞋底安装防滑钉(1)、外侧面设有一卡扣,所述卡扣上安装一电筒(2)。

## 鞋子

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种生活用品,特别涉及一种鞋子。

### 背景技术

[0002] 目前鞋子功能单一。

### 实用新型内容

[0003] 本实用新型针对现有技术的缺陷提供一种鞋子,能有效的解决上述现有技术存在的问题。

[0004] 为了实现上述目的,本实用新型采用的技术方案是:一种鞋子的鞋底安装防滑钉、外侧面设有一卡扣,所述卡扣上安装一电筒。

[0005] 与现有技术相比,本实用新型的优点在于:结构简单,设计合理,防滑且可照明,方便人们野外探险走夜路。

### 附图说明

[0006] 图 1 为本实用新型实施例的结构示意图。

### 具体实施方式

[0007] 下面将结合附图对本实用新型作进一步说明。

[0008] 如图 1 所示,一种鞋子的鞋底安装防滑钉 1、外侧面设有一卡扣,所述卡扣上安装一电筒 2。

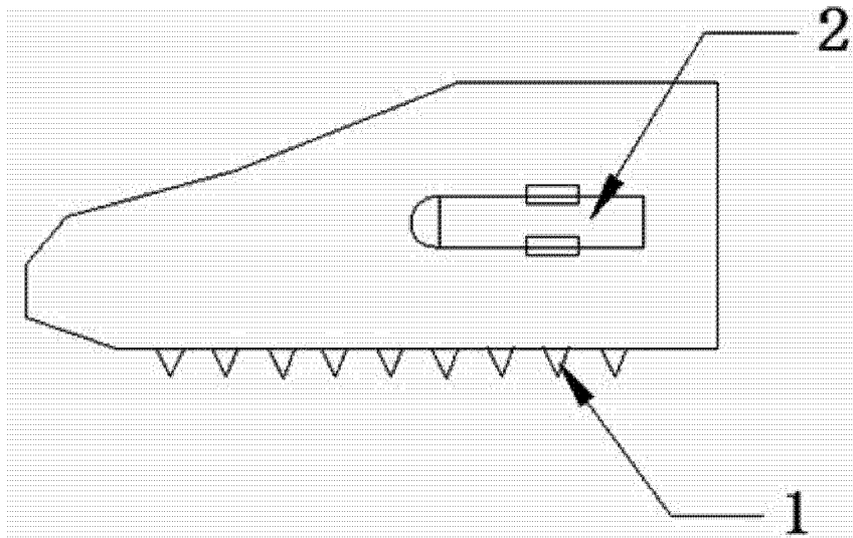


图 1