



# (12)实用新型专利

(10)授权公告号 CN 205568591 U

(45)授权公告日 2016.09.14

(21)申请号 201620202883.9

(22)申请日 2016.03.09

(73)专利权人 张儒春

地址 730900 甘肃省白银市白银区友好路  
15号楼1单元3号

(72)发明人 张儒春

(51)Int.Cl.

A47G 27/02(2006.01)

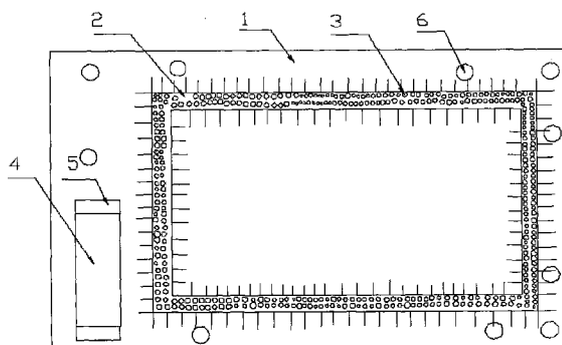
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

(54)实用新型名称

新型脚踏垫

(57)摘要

本实用新型公开了一种可以方便的清理鞋底,鞋帮和鞋面的新型脚踏垫,由底垫,凸台,凸台毛刷和通过连接装置连接的扣刷组成。



1. 新型脚踏垫,包括底垫,其特征在于:底垫的上面有凸台,凸台的上面及两侧带有刷毛,底垫的上面还有通过连接装置连接的扣刷。
2. 根据权利要求1所述的新型脚踏垫,其特征在于:底垫上有数个孔洞。
3. 根据权利要求1所述的新型脚踏垫,其特征在于:扣刷的里面有扣刷刷毛。

## 新型脚踏垫

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及清洁鞋的脚踏垫

### 背景技术

[0002] 现有的脚踏垫在人们使用时,不能有效的清理干净鞋底及鞋面及鞋帮上的尘土,从而影响鞋的卫生。

### 实用新型内容

[0003] 本实用新型的目的是提供一种能全方位清洁鞋的卫生的脚踏垫,其设计简单,结构合理,有利于保持鞋的干净,卫生。

[0004] 本实用新型采用的技术方案如下:

[0005] 新型脚踏垫,包括底垫,凸凹部和扣刷,所述的底垫的表面设计有一圈带有刷毛的凸台,凸台的顶部,侧面都设计有向外凸出的刷毛,该凸台在底垫的表面可为任意的几何形状,在底垫上有数个孔洞,通过连接装置安装扣刷,扣刷的扣刷刷毛向里凸出。

[0006] 与已有技术相比,本实用新型的有益效果如下:

[0007] 本实用新型的设计根据人们回家时,外出时的需要,通过对现有脚踏垫的改变,使人们的鞋部的鞋底,鞋帮,鞋面的都能够得到清洁。

### 附图说明

[0008] 图1为本实用新型的俯视结构示意图;

[0009] 图2为本实用新型的左视结构示意图。

### 具体实施方式

[0010] 实施例1:参见附图1,新型脚踏垫的底垫1上面有一圈凸台2,凸台2上面及两侧有凸台刷毛3,在底垫1的一侧有一个通过连接装置5连接在底垫1的扣刷4,在底垫1的周围有数个孔洞6。

[0011] 实施例2:参见附图2,新型脚踏垫的底垫1的上面有通过连接装置5连接的扣刷4,扣刷4的里面有扣刷刷毛7,凸台2在底垫的上面。

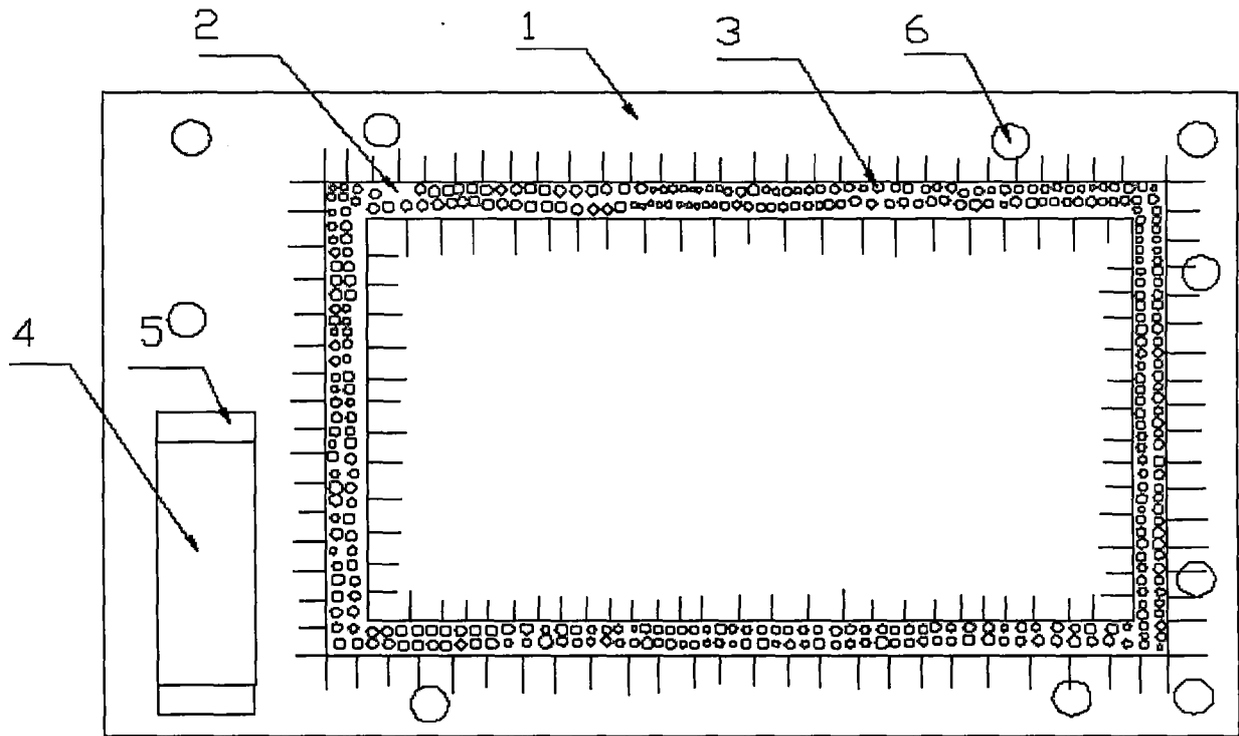


图1

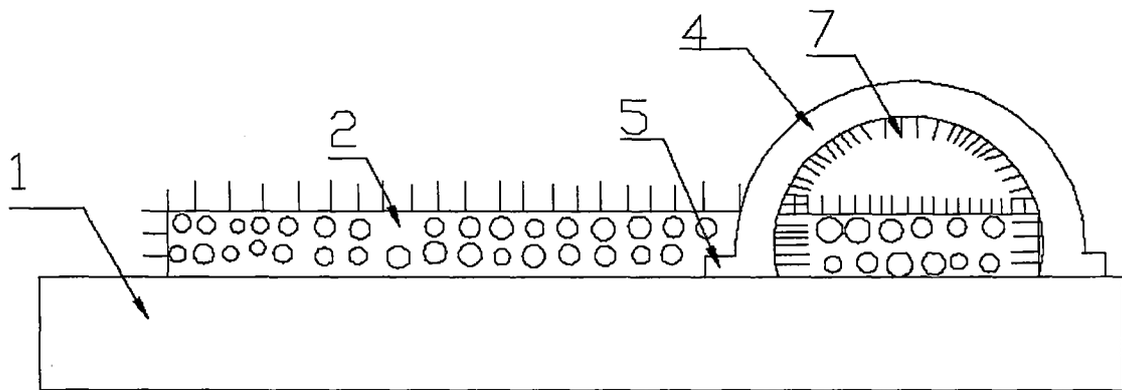


图2