



## (12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201767145 U

(45) 授权公告日 2011.03.23

(21) 申请号 201020248194.4

(22) 申请日 2010.06.29

(73) 专利权人 平湖市洲嘉勒纺织制品有限公司  
地址 314214 浙江省平湖市曹桥街道勤安村  
5组

(72) 发明人 邹建钢

(74) 专利代理机构 杭州求是专利事务所有限公  
司 33200

代理人 沈志良

(51) Int. Cl.

A43B 11/00(2006.01)

A43B 23/02(2006.01)

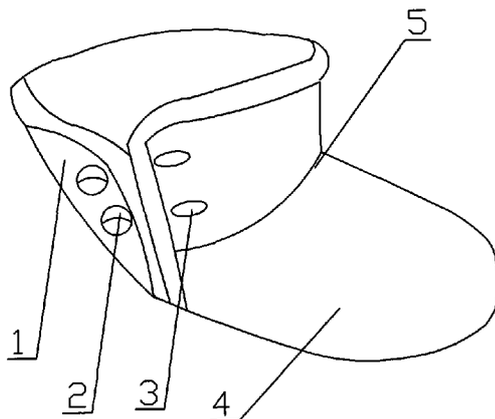
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

### (54) 实用新型名称

纽扣连接的鞋子

### (57) 摘要

本实用新型公开了一种纽扣连接的鞋子,包括鞋子本体,本体前端为鞋面,本体后端为鞋帮,鞋帮为高帮结构,鞋帮的右侧面为开口结构,开口的左侧边上设有纽扣,开口的右侧边上设有和纽扣相对应的纽扣孔,开口通过纽扣扣合或打开。本实用新型具有设计合理,穿着方便的特点。



1. 一种纽扣连接的鞋子,包括鞋子本体,其特征在于本体前端为鞋面,本体后端为鞋帮,鞋帮为高帮结构,鞋帮的右侧面为开口结构,开口的左侧边上设有纽扣,开口的右侧边上设有和纽扣相对应的纽扣孔,开口通过纽扣扣合或打开。

2. 根据权利要求 1 所述的纽扣连接的鞋子,其特征在于所述的纽扣为纵向分布,且纽扣为二颗。

## 纽扣连接的鞋子

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种鞋,具体地说是一种纽扣连接的鞋子。

### 背景技术

[0002] 现有市场上的一些高帮鞋子设计简单、穿着不方便。

### 发明内容

[0003] 本实用新型的目的是设计出一种纽扣连接的鞋子。

[0004] 本实用新型要解决的是现有一些高帮鞋子设计简单、穿着不方便的问题。

[0005] 本实用新型的技术方案是:它包括鞋子本体,本体前端为鞋面,本体后端为鞋帮,鞋帮为高帮结构,鞋帮的右侧面为开口结构,开口的左侧边上设有纽扣,开口的右侧边上设有和纽扣相对应的纽扣孔,开口通过纽扣扣合或打开。

[0006] 本实用新型具有穿着方便的优点。

### 附图说明

[0007] 图 1 是本实用新型纽扣打开的结构示意图。

[0008] 图 2 是本实用新型纽扣扣合的结构示意图。

### 具体实施方式

[0009] 下面结合附图及实施例对本实用新型作进一步说明。

[0010] 如图所示,本实用新型包括鞋子本体 5,本体 5 前端为鞋面 4,本体 5 后端为鞋帮 1,鞋帮 1 为高帮结构,鞋帮 1 的右侧面为开口结构,开口的左侧边上设有纵向分布的二颗纽扣 2,开口的右侧边上设有和纽扣相对应的纽扣孔 3,开口通过纽扣 2 扣合或打开。

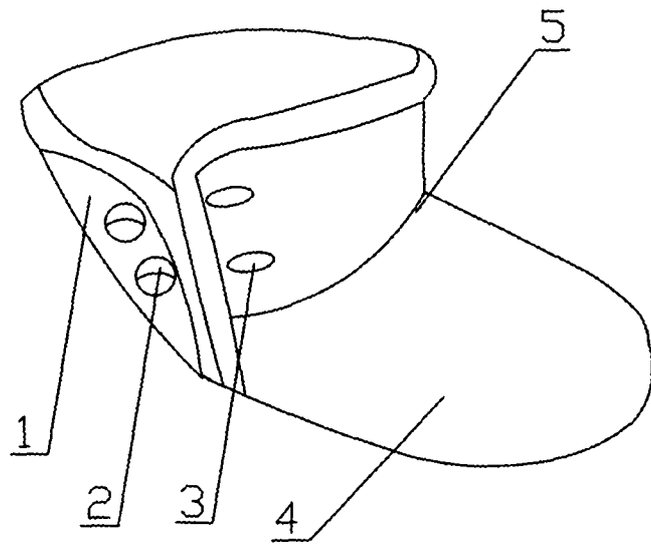


图 1

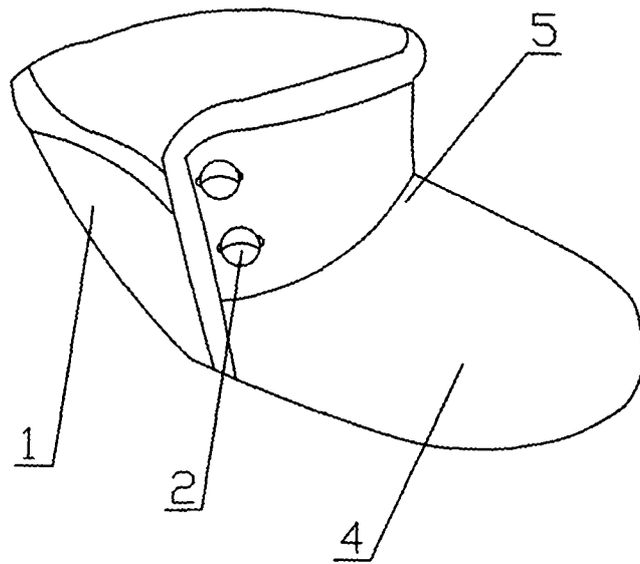


图 2