

一种充气便携拖鞋

申请号： CN201320669719.5

申请日： 20131029

申请（专利权）人： [山东科技职业学院]

地址： 山东省潍坊市西环路6388号

发明人： [朱燕]

主分类号： A43B3/10

公开（公告）号： CN203575726U

公开（公告）日： 20140507

代理机构：

代理人：

(19) 中华人民共和国国家知识产权局



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN203575726U

(45) 授权公告日 20140507

(21) 申请号 CN201320669719.5

(22) 申请日 20131029

(73) 专利权人 [山东科技职业学院]

地址 山东省潍坊市西环路6388号

(72) 发明人 [朱燕]

(74) 专利代理机构

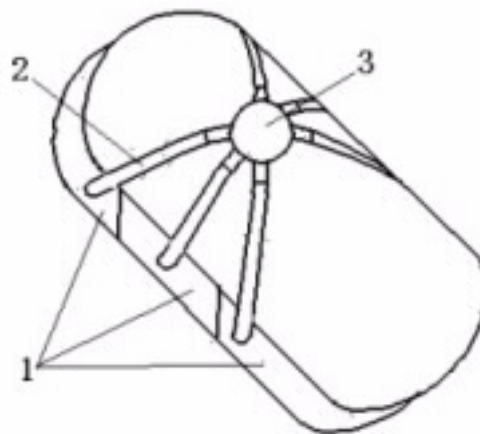
代理人

(54) 实用新型名称

一种充气便携拖鞋

(57) 摘要

本实用新型提出一种充气便携拖鞋，其特征在于：全鞋采用环保PVC材质，鞋底分为三个储气区，每个区左右各有一条充气管，充气管口有防止回气的回气阀，通过与管塞螺纹连接变为鞋面。通过以上设置，本实用新型解决了，现有拖鞋外出携带不便的困惑，创意新颖独特。



权利要求书

1. 一种充气便携拖鞋，其特征在于：全鞋采用环保PVC材质，鞋底分为三个储气区，每个区左右各有一条充气管，充气管口有防止回气的回气阀，通过与管塞螺纹连接变为鞋面。

说明书

一种充气便携拖鞋

技术领域

本实用新型涉及居家生活领域，特别是一种充气便携拖鞋。

背景技术

拖鞋是居家生活及出差的必备用品，旅馆的一次性拖鞋，即不方便也不卫生。

发明内容

本实用新型提出一种充气便携拖鞋，其特征在于：全鞋采用环保PVC材质，鞋底分为三个储气区，每个区左右各有一条充气管，充气管口有防止回气的回气阀，通过与管塞螺纹连接变为鞋面。

通过以上设置，本实用新型解决了，现有拖鞋外出携带不便的困惑，创意新颖独特。

附图说明

图1为本实用新型整体示意图。

图2为本实用新型管塞与充气管连接局部示意图。

图中1、鞋底2、充气管3、管塞4、螺纹连接5、回气阀6、充气管口7、管塞口。

具体实施方式：

如图所示，全鞋采用环保PVC材质，鞋底1分为三个储气区，每个区左右各有一条充气管2，充气管口6有防止回气的回气阀5，通过与管塞3螺纹连接4变为鞋面。

说明书附图

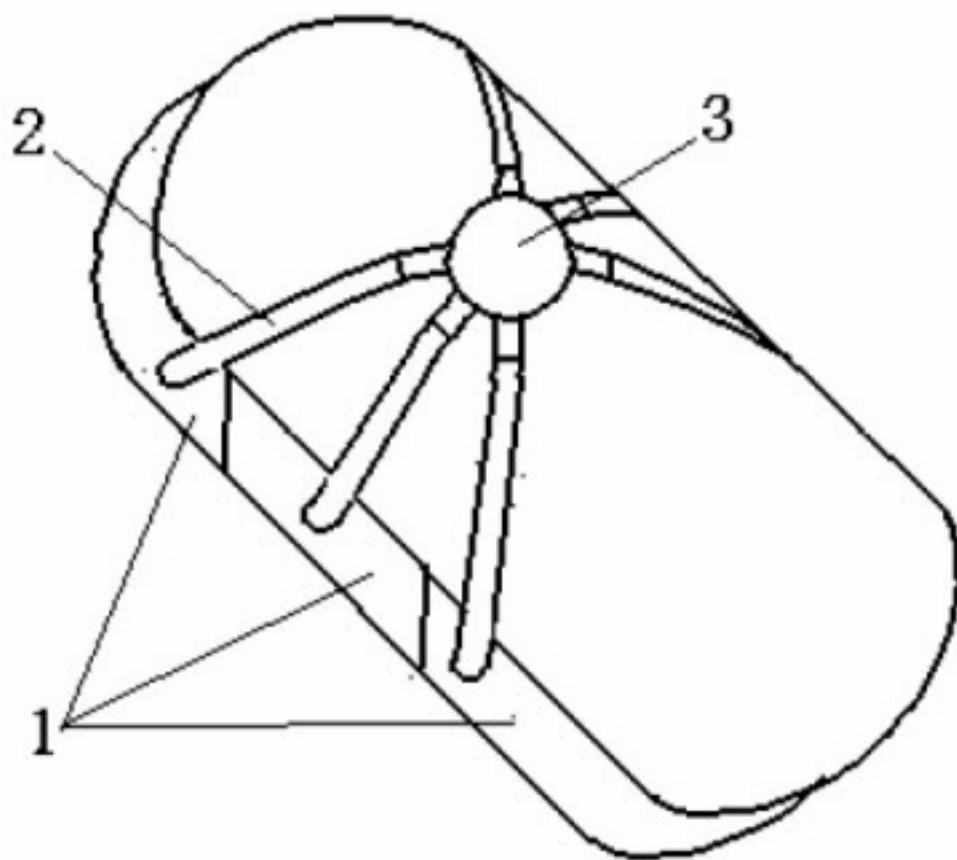


图1

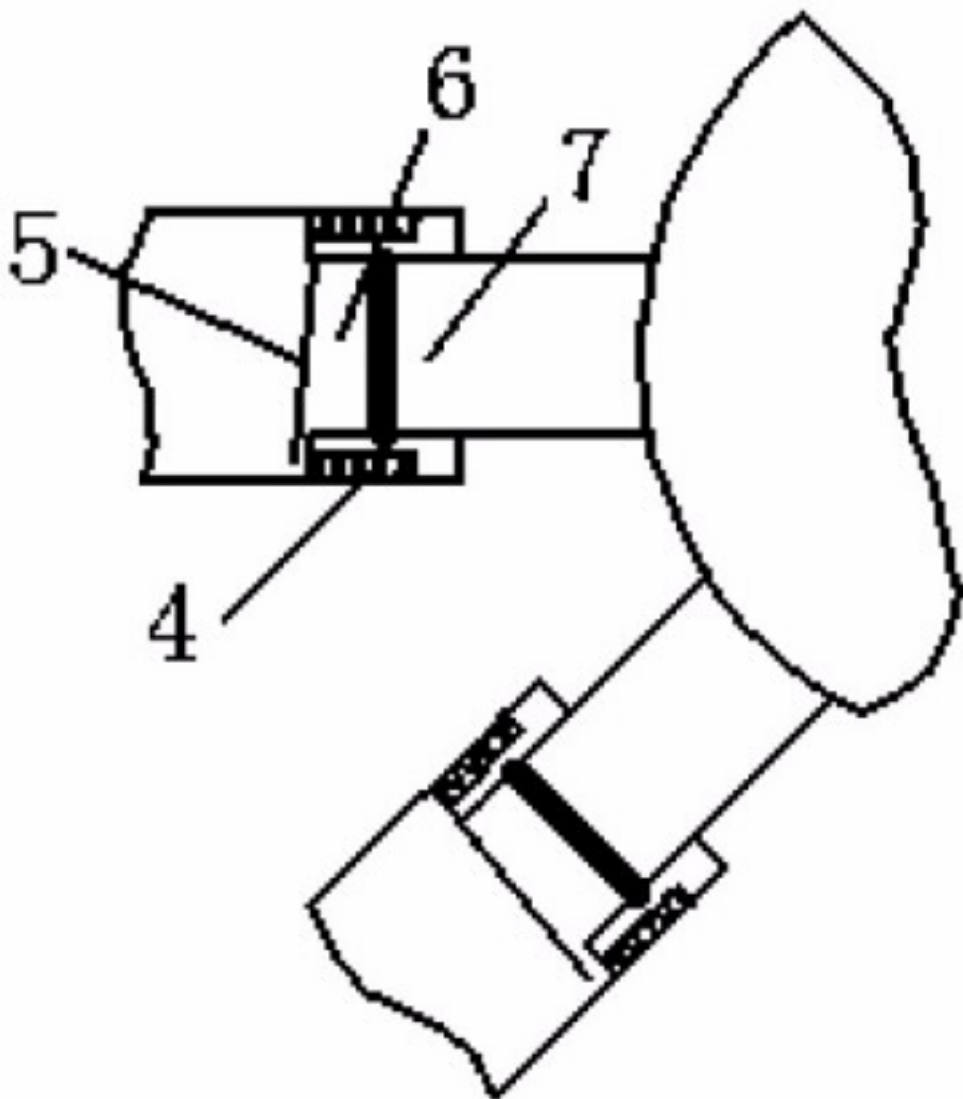


图2