



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 204444295 U

(45) 授权公告日 2015. 07. 08

(21) 申请号 201520144737. 0

(22) 申请日 2015. 03. 13

(73) 专利权人 重庆医科大学附属永川医院
地址 402160 重庆市永川区萱花路 439 号

(72) 发明人 吕永双 余天雾

(74) 专利代理机构 北京科亿知识产权代理事务
所(普通合伙) 11350

代理人 汤东风

(51) Int. Cl.

A41D 1/06(2006. 01)

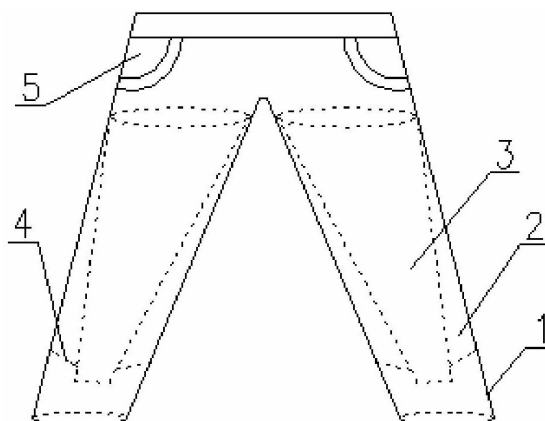
权利要求书1页 说明书2页 附图1页

(54) 实用新型名称

带弹力袜的工作裤

(57) 摘要

本实用新型提供一种带弹力袜的工作裤,包括工作裤本体,所述工作裤本体包括两个裤腿,所述两个裤腿内分别设置有一弹力袜,所述弹力袜的上端与裤腿上端连接,所述弹力袜的下端与裤腿下端连接,所述弹力袜由棉质材料制成。由于采用了上述技术方案,本实用新型具有结构合理的优点,它预防医生、护士和收银员等人群因长时间站立引起的职业病,减轻双下肢的疲劳程度,保证健康状态和工作效率。



1. 带弹力袜的工作裤,其特征在于,包括工作裤本体,所述工作裤本体包括两个裤腿,所述两个裤腿内分别设置有一弹力袜,所述弹力袜的上端与裤腿上端连接,所述弹力袜的下端与裤腿的下端连接,所述弹力袜由棉质材料制成。

2. 如权利要求 1 所述的带弹力袜的工作裤,其特征在于,所述弹力袜的下端通过弹力带与裤腿的下端连接。

3. 如权利要求 1 所述的带弹力袜的工作裤,其特征在于,所述工作裤本体的左右侧大腿根部部位设置有口袋。

4. 如权利要求 1 所述的带弹力袜的工作裤,其特征在于,所述弹力袜的长度为 72cm。

5. 如权利要求 1 所述的带弹力袜的工作裤,其特征在于,所述工作裤本体由无菌棉布制成。

带弹力袜的工作裤

技术领域

[0001] 本实用新型属于生活技术领域，特别是一种带弹力袜的工作裤。

背景技术

[0002] 目前，许多人从事的工作需要长时间站立，例如医院的医生、护士，超市的收银员。站立时，身体重量全部由双下肢来承担，所以双下肢肯定会出现疲劳的症状。长时间的站立会使双下肢的血液循环减慢，从而影响其他器官的状态，进而影响健康状态及工作效率，同时易引起双下肢水肿、足底筋膜炎、膝关节滑膜炎、静脉曲张等疾病。

实用新型内容

[0003] 本实用新型的目的在于提供一种结构合理的带弹力袜的工作裤，它预防医生、护士和收银员等人群因长时间站立引起的职业病，减轻双下肢的疲劳程度，保证健康状态和工作效率。

[0004] 本实用新型的目的在于通过这样的技术方案实现的，它包括工作裤本体，所述工作裤本体包括两个裤腿，所述两个裤腿内分别设置有一弹力袜，所述弹力袜的上端与裤腿上端连接，所述弹力袜的下端与裤腿下端连接，所述弹力袜由棉质材料制成。

[0005] 本实用新型提供的带弹力袜的工作裤，在工作裤本体的两个裤腿内分别设置有一弹力袜，弹力袜由棉质材料制成，预防医生、护士和收银员等人群长时间站立引起的职业病，减轻双下肢的疲劳程度，保证健康状态和工作效率。

[0006] 进一步，所述弹力袜的下端通过弹力带与裤腿下端连接。

[0007] 进一步，所述工作裤本体上的左右侧大腿根部部位设置有口袋。

[0008] 进一步，所述弹力袜的长度为 72cm。

[0009] 进一步，所述工作裤本体由无菌棉布制成。

[0010] 由于采用了上述技术方案，本实用新型具有结构合理的优点，它预防医生、护士和收银员等人群因长时间站立引起的职业病，减轻双下肢的疲劳程度，保证健康状态和工作效率。

附图说明

[0011] 图 1 是本实用新型的一个较佳实施例的结构示意图。

[0012] 图中，1、工作裤本体；2、裤腿；3、弹力袜；4、弹力带；5、口袋。

具体实施方式

[0013] 为了使本实用新型实现的技术手段、创作特征、达成目的与功效易于明白了解，下面结合具体图示，进一步阐述本实用新型。

[0014] 如图 1 所示，本实用新型包括工作裤本体 1，所述工作裤本体 1 包括两个裤腿 2，所述两个裤腿 2 内分别设置有一弹力袜 3，所述弹力袜 3 的上端与裤腿 2 上端连接，所述弹力

袜 3 的下端与裤腿 2 下端连接,所述弹力袜 3 由棉质材料制成。

[0015] 本实用新型提供的带弹力袜的工作裤,在工作裤本体 1 的两个裤腿 2 内分别设置有一弹力袜 3,弹力袜 3 由棉质材料制成,预防医生、护士和超市收银员等人群因长时间站立引起的职业病,减轻双下肢的疲劳程度,保证健康状态和工作效率。

[0016] 如图 1 所示,为增强本实用新型的透气性,所述弹力袜 3 的下端通过弹力带 4 与裤腿下端连接。

[0017] 如图 1 所示,为方便用户置物,所述工作裤本体 1 上的左右侧大腿根部部位设置有口袋 5。

[0018] 作为具体实施方式,所述弹力袜 3 的长度为 72cm。本实施例提供的带弹力袜的工作裤适用于身高 170cm-175cm 的用户。

[0019] 作为具体实施方式,所述工作裤本体 1 由无菌棉布制成。

[0020] 以上仅为本实用新型的实施方式,并非因此限制本实用新型的专利范围,凡是利用本实用新型说明书及附图内容所作的等效结构,直接或间接运用在其他相关的技术领域,均同理在本实用新型的专利保护范围之内。

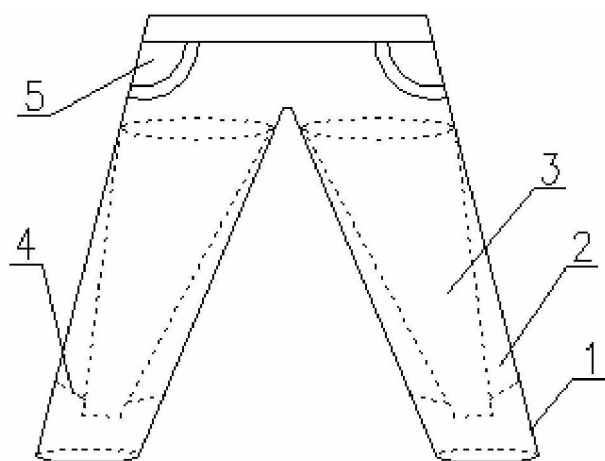


图 1