

[19] 中华人民共和国国家知识产权局

[51] Int. Cl.
A41D 19/01 (2006.01)



[12] 实用新型专利说明书

专利号 ZL 200820162182.2

[45] 授权公告日 2009年5月6日

[11] 授权公告号 CN 201230600Y

[22] 申请日 2008.8.5

[21] 申请号 200820162182.2

[73] 专利权人 俞杰

地址 314400 浙江省海宁市丁桥镇海星村小学
海宁市和盛皮革手套有限公司

[72] 发明人 俞杰

[74] 专利代理机构 杭州华鼎知识产权代理事务所
(普通合伙)
代理人 胡根良

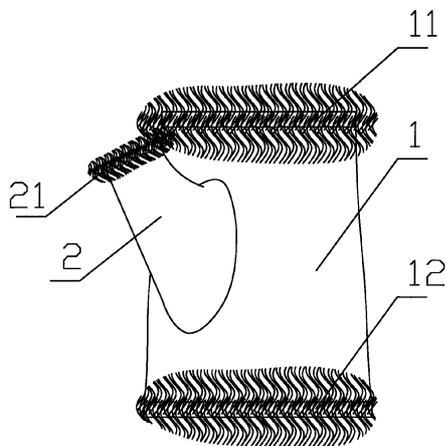
权利要求书 1 页 说明书 2 页 附图 1 页

[54] 实用新型名称

一种手套

[57] 摘要

本实用新型公开了一种手套，包括套体和设于套体一侧的拇指套，所述套体为直套式，所述套体和拇指套的手指端均开口，所述套体手指端和手腕端均设有植绒层。本实用新型由于采用了上述技术方案，手指外露而只有大拇指同其它四指分开，并且在所述套体两端设有植绒层，这样可以在手指外露的同时又能有效保暖。从而使得这种手套具有结构合理，生产制作方便，同时又时尚美观的特点。



-
1. 一种手套，包括套体（1）和设于套体一侧的拇指套（2），所述套体（1）为直套式，所述套体（1）和拇指套（2）的手指端均开口，其特征在于：所述套体手指端（11）和手腕端（12）均设有植绒层。
 2. 根据权利要求 1 所述一种手套，其特征在于：所述拇指套手指端（21）设有植绒层。
 3. 根据权利要求 1 所述一种手套，其特征在于：所述套体手指端（11）略小于手腕端（12）。
 4. 根据权利要求 1 所述一种手套，其特征在于：所述套体和拇指套采用柔软皮革缝制。

一种手套

技术领域

本实用新型涉及一种手套。

背景技术

目前常见的露指手套包括套体和设于套体一侧的拇指套，所述套体和拇指套的手指端均开口，手指可穿过开口而裸露在外，使得手指活动自如，方便写字、打字等日常工作。所述套体有分指式和连指式两种。

分指式的露指手套在套体手指端分出四个手指孔，这样就让每个手指都有指套包裹，手指外露的同时又不影响保暖。但是这种手套穿戴时，手套与手指间易形成松弛及造成抓取不确定的感受。

连指式的露指手套在套体手指端只有一个手指孔，食指、中指、无名指和小指共用套体内的这个手指孔，使得该种手套在穿戴时能与手掌部紧密箍套，具有舒适的服贴性，由此避免产生分指式露指手套穿戴时手套与手指形成松弛及造成抓取不确定感受的缺点。但是由于连指式露指手套本身的结构特点决定了套体内的手指间空隙较大，不利于手指的防寒保暖。

实用新型内容

本实用新型所要解决的技术问题是提供一种既灵活自如又能有效保暖的手套。

为解决上述技术问题，本实用新型采用如下技术方案：一种手套，包括套体和设于套体一侧的拇指套，所述套体为直套式，所述套体和拇指套的手指端均开口，所述套体手指端和手腕端均设有植绒层。

作为优选，所述拇指套手指端设有植绒层。

作为优选，所述套体手指端略小于手腕端，这样可以适应手形，增加手套的服贴感。

作为优选，所述套体和拇指套采用柔软皮革缝制，这样可以使得手套既具有一定的伸缩性，又增加手部的舒适感。

本实用新型由于采用了上述技术方案，手指外露而只有大拇指同其它四指分开，并且在所述套体两端设有植绒层，这样可以在手指外露的同时又能有效保暖。从而使得这种手套具有结构合理，生产制作方便，同时又时尚美观的特点。

附图说明

下面结合附图对本实用新型作进一步描述。

图1为本实用新型一种手套的结构示意图。

具体实施方式

如图1所示为本实用新型一种手套，包括套体1和设于套体一侧的拇指套2，所述套体1为直套式，食指、中指、无名指和小指共用套体1，所述套体1和拇指套2的手指端均开口。所述套体手指端11和手腕端12，以及所述拇指套手指端21均设有植绒层。所述套体适应手形，其手指端11略小于手腕端12。所述套体和拇指套采用柔软皮革缝制，使得手套既具有一定的伸缩性，又增加手部的舒适感。

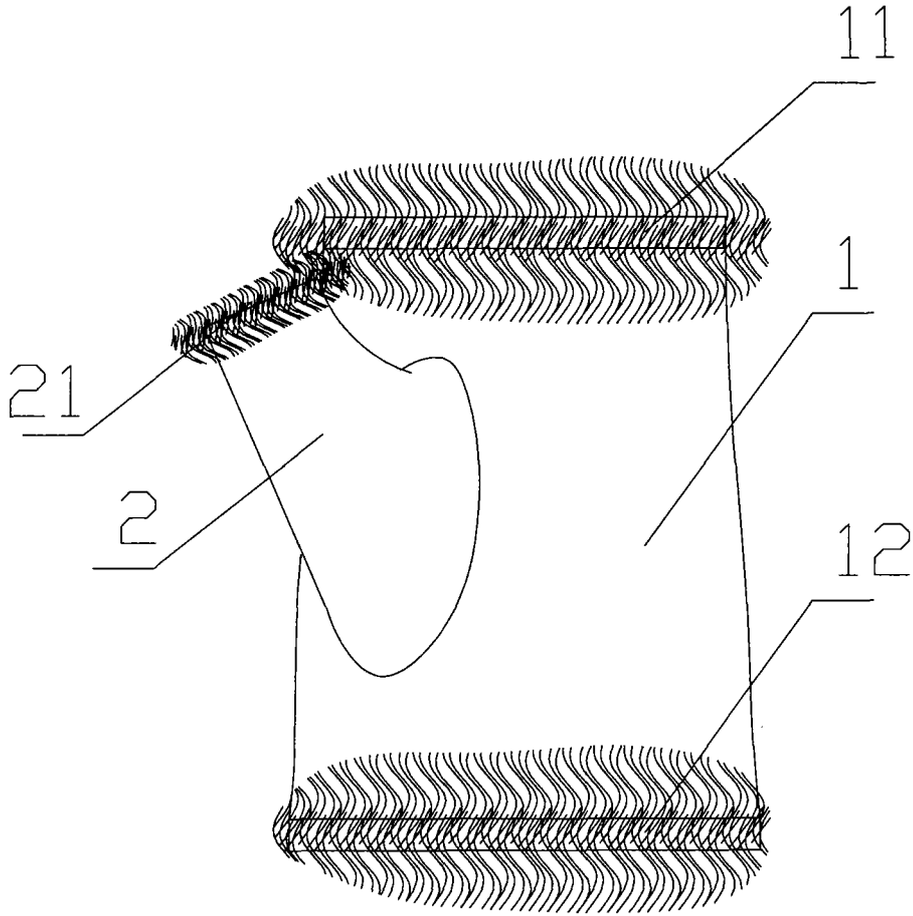


图1