



[首页](#) >> [科技标准](#) >> [麻纺科技](#) >> [好穿好脱，“无障碍服装”来了](#)

科技标准

麻纺科技

标准化工作

团体标准

好穿好脱，“无障碍服装”来了

从外表看，肢残人士的着装与普通人并无差别，但其实他们在穿衣方面会面临许多困难，例如裤子不方便穿脱、上衣腰围太窄、袖口容易磨损等等。据了解,我国首个研发无障碍服装的机构——北京服装学院无障碍服装研究中心，已研发了40多款肢残人士无障碍服装，目前正在进行样衣的修改和完善，在不久的将来，这些服装将在市场亮相，服务肢残人士。

轮椅快穿裤一次性解决穿脱保暖难题

北京无障碍服装研究中心设计出了一款“轮椅快穿裤”，一次性满足面料、穿脱、保护后腰等多重需求。普通裤子的前门襟会有一条短小的、位于正中间的拉链，但轮椅快穿裤的前门襟拉链被改成了两条，分别位于大腿外侧。只要同时从腰部向下拉开两条拉链，裤子前挡就可以整片翻下，最大限度方便使用者解决大小便或更换护理用品的问题。

上衣设计前短后长袖口使用耐磨面料

肢残人士通常存在左右不对称、上下比例不协调等体型缺陷，所以在设计的时候运用色块分割、超大翻领、夸张肩部、精致装饰等设计细节和手法，来塑造服装的外形，让人们的视觉焦点集中在服装的造型和细节上，而忽略穿用者本身的缺陷。因为肢残人士的上肢经常活动，会比较壮，所以我们加大了衣服后背的拉伸，让他们活动起来更舒适方便。另外，肢残人士需要操作轮椅或拄拐，因此袖口、腋下、手肘等部位的服装很容易磨损，所以设计师在这些位置将面料改成耐磨、透气的面料，延长服装的使用寿命。

L型羽绒服专为坐姿穿

L这个字母本身就像一个正在坐着的人，而这款羽绒服从侧面看和字母L非常相似，所以取名L型羽绒服,这款专门坐着穿的服，如果站着穿，就会前凸后翘不好看了。这款羽绒服借鉴了西装三片式结构，运用到长款羽绒服上，就正好造出了一个坐姿形状。羽绒服的长度正好可以到穿用者的脚踝位置，袖口增加了耐磨面料，上衣兜转移到了肋骨位置，让他们穿着的时候既暖和又保暖。

让残疾人穿上“设计好、穿得上、买得起”的服装

北京服装学院无障碍服装研中心的主要工作是搭建无障碍服装技术研究、产品开发、生产应用综合平台，根据残疾人士的需求，设计开发出“设计好、穿得上、买得起”的服装，并且围绕特殊需求服装的设计标准、制作标准、安全标准进行系统研究，填补国内该领域的空白。目前，该中心已经搭建起肢体残疾人身材数据库，并设计研发了针织衫、羽绒服、休闲裤、西服套装、连衣裙等40多款无障碍服装，适合残疾人士在室内、户外、工作、休闲等场景穿着。下一步，中心还将启动残疾人内衣裤的设计研发，希望未来能有爱心企业参与，将产品真正推向市场，造福残疾人。（来源：北京日报）

[上一篇 “魏桥”首次跻身世界品牌500强](#)

[下一篇 纺织纤维梳理工等46个国家职业技能标准颁布](#)

Copyright © 2018. All rights reserved.中国麻纺织行业协会 版权所有. 京ICP备ICP12018912-1号

京公网安备 11010502035298号

技术支持：天天向上（北京）网络科技有限公司 | [管理登录](#)