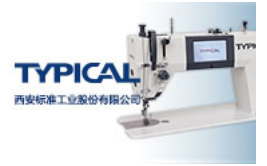


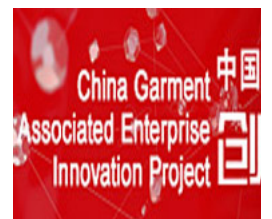
2019年服装行业用优秀新技术成果及解决方案推荐项目之八

2020-01-13 10:24 作者: 科技部 来源: 中国服装协会



热点资讯

[曹庭瑞：2018我国服装产业推进大中华区战略，加拿大2018中国纺织服装品牌价值中国童装未来已来——201大汇仓“大牌原单”的真假移师山东即墨青岛国际博览](#)
[2019第二届中国（浙江）E](#)
[2018年上半年最受欢迎男装](#)
[罗振宇跨年演讲战袍，为什H&M如何处理库存问题？](#)





为进一步加强科技创新对行业转型升级发展的支撑作用，构建行业创新生态体系，中国服装协会2019年通过面向全社会征集评审，最终形成47个“2019年服装行业用优秀新技术成果及解决方案推荐项目”，现予以发布推介，希望服装产业链相关企业协同创新、携手并进，以科技创新磅礴之力驱动服装产业高质量发展。

2019年服装行业用
**优秀新技术成果
及解决方案**
推荐项目

08

EXCELLENT SCIENTIFIC AND TECHNOLOGICAL
ACHIEVEMENTS AND SOLUTIONS DISPLAY

百联X型充绒机

——常熟市百联自动机械有限公司

百联X型全自动称重绒棉一体机，基于模块化设计理念，一个机型，三种模式，可选择三称重循环系统或者四称重循环系统或六称重循环系统，三种模式可无缝升级，自由切换。模块化设计后每个称重循环系统独立操作，即使单个系统故障，机器也能正常运转。同时，X机型配备软件智能控制系统，可使用手机、平板和电脑查看数据平台，实时查看批量充绒机的运行状态、充绒数据，方便生产管理和远程维护，X机型有大克重分摊功能，只要输入总克重，参数平均分配到单格；配备除静电系统，能自动控制合理湿度；配备桌下除尘系统，能在充绒口收集绒灰，清洁环境。充绒精确度达到0.01克级别，X机型更快更准更稳定。百联创新设计“加速器”装置，加载加速器后充1g以下的小克重，充绒速度由原来的2s/格提升到1.44s/格，充绒效率提高了28%；加载全新称重仪表，充1g以下的小克重多格裁片，正片裁片的精度能够控制在3%以内。大幅度提升设备价值和工厂效率。



国内知名品牌“波司登”在经过一年多的使用后，我公司对其进行了回访。“波司登”雪中飞工厂总裁助理在接受回访时对产品给予了高度评价，特别指出：

在任按又回切时对本厂进行了详细设计，特别指出：他们在使用了“x型全自动称重绒棉一体机”后，充绒速度比原来的手工充绒提高了3—4倍；单次充绒最高精度可达0.01克，使羽绒制品绒含量远远高于国家、行业标准的相关规定；且相比之前的人工充绒，本产品采用的回绒机构，极大的节约了羽绒原材料，提高了公司的经济效益。



◆ 推荐项目不分先后，项目内容由完成单位负责提供

➤ 优秀科技成果及解决方案征集工作长期进行中，
申报、咨询请联系：

中国服装协会科技部

联系人：韩 婧 18612286216 (微信同号)

杜岩冰 13241203763 (微信同号)

邮 箱：hj@cnga.org.cn

分享到：

■ 相关新闻

纺织两项目摘得2019年度国家科技奖

2020年，时尚业七大猜想

2019年服装行业用优秀新技术成果及解决方

服装行业深度调整，民族品牌何以向阳而

2019年服装行业用优秀新技术成果及解决方

12家服装企业入围胡润中国民企500强，安

时尚潮流行业正积极拥抱区块链？

2019年服装行业用优秀新技术成果及解决方

2019年服装行业用优秀新技术成果及解决方

2019年服装行业用优秀新技术成果及解决方

友情链接：

中华人民共和国中央人民政府 | 中华人民共和国商务部 | 工业和信息化部 | 中华人民共和国外交部 | 国家发展和改革委员会 | 中华人民共和国文化部 | 中国税务 | 中国海关总署 | 国家统计局 | 国家外汇管理局 | 国家知识产权局 | 国家质量监督检验检疫总局 | 中国纺织工业联合会 | 中国国际贸易促进委员会纺织行业分会 | 中国纺织工业协会社会责任建设推广委员会 | 中国棉纺织行业协会 | 中国流行色协会 | 中国家用纺织品行业协会 | 中国缝制机械协会 | 中国纺织服装品牌网 |

[关于我们](#) [会员服务条款](#) [帮助信息](#) [分类友情链接](#) [联系我们](#) [版权说明](#) [咨询与举报](#) [诚聘英才](#)

中国服装协会版权所有©2018 京ICP备11023558号-2

