

全国针织科技信息中心文件

针信字(2019)第02号

全国纺织标准质量技术峰会 暨第五届(2019年)全国针织纬编技术研讨会 会议通知

主办单位: 全国针织科技信息中心

《针织工业》编辑部

承办单位: 天纺标检测认证股份有限公司

支持单位: 石狮市宝翔针织机械有限公司

浙江太阳洲电气科技有限公司

烟台天成制针有限公司

媒体支持: 针织工业官方微信 天津时装周

爱毛衫设计师社区 毛衫纵横网

《天津纺织科技》

由全国针织科技信息中心、《针织工业》编辑部主办，天纺标检测认证股份有限公司承办的“全国纺织标准质量技术峰会暨第五届(2019年)全国针织纬编技术研讨会”现定于2019年5月28—30日在天津富力万达文华酒店召开。

当前，中国纺织工业进入“新时代”，“科技、时尚、绿色”正成为新时代中国纺织工业的新定位。针织行业是我国纺织工业体系中的重要组成部分，面对当前国际市场加速洗牌，针织行业通过技术创新、跨界融合、绿色智造、设计助力、品牌提升等有效手段，稳步推进行业高质量发展，加快转型升级步伐迫在眉睫。因此，适时召开“全国纺织标准质量技术峰会暨第五届(2019年)全国针织纬编技术研讨会”，探讨针织行业上下游最新技术及发展方向，促进技术成果的推广和转化。

本次峰会以“创新 融合 时尚 智能”为主题。峰会首日，将特别邀请行业领导、专家学者等就行业发展趋势、时尚报告、大数据分析等做精彩报告。峰会第二天，将围绕“纬编技术专题”和“标准质量专题”(另行报到参加)分别进行两场研讨。纬编技术专场即“第五届(2019年)全国针织纬编技术研讨会”，将围绕智能纺织品研究、针织设备智能化实现路径、纬编新产品科技需求与开发、智能工厂设计与实践等热点话题进行探讨；同时将对会议优秀论文进行表彰。

峰会同期，将在天津棉3创意街区1921艺术空间举办首届“天津时装周”(2019年5月28日—6月1日)，届时将组织观摩(秀场日程详见微信公众号：天津时装周)。

本届峰会，将汇聚全国多家服装品牌企业及加工商，多场活动同期同场举办将更好地实现供需资源的精准对接，以及上下游产业链的深度融合与协同发展。

欢迎广大针织行业同仁踊跃参加，请《针织工业》专家委员会专家委员务必出席。

一、会议时间: 2019年5月28—30日

二、会议地点及交通: 天津富力万达文华酒店(天津市河东区大直沽8号路486号)

1. 距天津滨海国际机场: 18公里，打车30分钟车程。亦可在机场乘坐地铁2号线到天津站，转乘9号线至东兴路站，步行仅3分钟到达酒店。

2. 距天津站: 4.5公里，打车或乘地铁仅需10分钟。

3. 距天津南站: 22公里，打车40分钟。乘坐地铁3号线换乘9号线至东兴路站，步行仅3分钟到达酒店。

三、会议议程

- 5月28日 全天报到 下午 15:00 天津时装周开幕式
- 5月29日 峰会主会场会议 晚上观摩时装秀
- 5月30日 第五届（2019年）全国针织纬编技术研讨会

四、会议内容

1. 峰会主会场

- ◆ 纺织行业趋势报告
- ◆ 时尚产业发展报告
- ◆ 国际纺织标准趋势
- ◆ 纺织检测大数据分析
- ◆ 智能服装与服饰关键技术研究
- ◆ 新型纤维产品和产业链技术创新
- ◆ 功能纺织品新技术研究

2. “第五届（2019年）全国针织纬编技术研讨会”专题报告及论文交流主要内容

智能传感及驱动纺织品的研究	熊莹, 陶肖明
针织圆纬机技术与产品发展动态	龙海如, 熊光勋
针织行业的智能制造及其实践	胡旭东, 沈春娅
一种相变调温新材料针织应用初探	方国平, 刘福荣
一种质轻保暖高针距针织面料	王怀峰, 杨启东, 何国英
国内外毛针织行业目前存在的问题及解决方法	孟家光
功能针织面料生产技术及发展趋势	吴济宏
基于线圈面积的 1+1 罗纹织物半球成形研究	项赫, 姜亚明, 吴宇珂, 田慧, 齐业雄, 李嘉祿
五工位电脑提花圆纬机的研发	林清助, 邓才参, 郑木发
吸湿凉爽功能纺织品的研究进展	章为敬, 杨阳, 张佩华
野蚕丝抑菌保暖针织内衣面料的开发	金雪, 章微清, 顾颖婕
针织工艺数据管理浅谈	印平
汽车内饰用纬编针织面料缝纫断纱问题及改进措施	王远峰, 吴双全
储纬器在针织领域的应用	黄培征
天成制针特色产品及应用	刘永奎
针织智能仓库管理系统研究及应用	程鹏, 宋彦, 张华, 许灵军, 黄庆国
针织圆机电子选针控制方式研究	孙华平, 梁佳璐, 丛洪莲
纬编多纱结构与预成圈技术	周金云
多组份吸湿凉爽舒适性针织内衣面料的研究	钟国能, 何立锋, 刘冰, 毛永强
用于针织内衣的短纤纱高密织物开发	曹春祥, 张佩华, 任海舟, 黄翔, 顾维铀
环保型时尚家居卫衣面料的研发	韩大鹏, 姚保忠, 刘洪波, 吴东东

高抗起球锦涤氨反包针织单面绒生产技术	杜方东
生态健康旅游袜品创意设计研发	董艺, 刘晋夫, 李丽莎, 姜博
醋青纤维功能性针织品的开发	张洪宾, 张皓, 刘作集, 陈世全
再生涤纶针织物毛坯质量影响因素探讨	岑岚, 魏盈盈, 韩都, 刘小梅
抑菌、防紫外、吸湿速干多功能针织面料的开发	吴金玲, 王志强
环保凉感仿丝光弹力针织面料生产实践	钟英杰
针织面料在军服中的应用	周长胜, 许俊明, 刘壮洪, 吴彦君
纬编间隔织物床上用品面料的设计与开发	王金凤, 陆叶, 钟斌悦
内衣外穿型纬编针织面料的开发探讨	张连根
高品质原液丝在针织面料上的应用	潘新
抗菌功能性针织面料研究进展	左凯杰, 吴金玲, 薛香, 何瑾馨
基于温湿度监测功能的消防内衣研究	谢浩月, 唐虹, 顾琳燕, 孙进, 高强, 张士兵
涤纶纤维迭代对针织行业的贡献	王遵元
ECDP 系列短纤在针织面料中的应用	韩春艳, 时文, 孙华平, 薛斌, 刘海霆, 戴钧明, 程国磊, 戴元俊
磁悬浮式织针驱动原理及关键技术研究与实践	张弛, 吴晓光, 张成俊, 朱里
普通电脑横机全成形编织技术解决方案	孟海涛
袋状空气层结构柔性针织护膝产品设计研发	匡丽赞, 吴利伟
采用慈星 GE2-52C 机型开发有跟弹力袜	王新泉, 董瑞兰, 丁慧, 乔建成
多织工艺在全成形孕妇毛衫中应用	唐雨洁, 吴志明
全成形针织横编五趾袜的设计与开发	杨蕾, 陈海燕, 刘丽妍
趣味性风格毛衫图案的设计方法研究	李菲, 毛莉莉
无缝内衣机选针控制技术研究	戴宁, 彭来湖, 胡旭东, 牛冲, 周佳超, 戴昱昊
语音录入系统在针织成品检验中的应用	苏检平, 程鹏, 吴帆
彩色针织牛仔平幅连续化生产市场需求和现实意义	张梦熊, 洪亮
棉氨纯白针织面料 pH 值测试准确性验证	吴金鉴
更多精彩报告正在拟定中	

五、会议费用

1. 针织企业代表: 会务费1500元/人;
住宿自理: 560元/间·天(双标间), 500元/间·天(大床房), 280元/人·天(拼房)。
2. 相关行业的单位(设备、原料、仪器等)在会议期间若进行信息发布, 需另交信息发布费, 并提前与主办单位联系, 未经主办单位同意, 企业不得随意发放资料及搭建广告牌或桌子。
3. 相关行业的企业代表: 只参加会议不进行信息发布的代表除每人交纳会务费和住宿费外, 每单位需另交500元赞助费。若摆放易拉宝: 500元/个。

六、会议联系

联系单位：全国针织科技信息中心
 联系人：刘丽(13352067246)
 安虹(13920662988)
 电话：022-27385020, 27382711
 E-mail: zzgy1973@163.com
 酒店联系人：丹凤 18526266901

地址：天津市南开区鹊桥路25号
 孟振华(13512269454)
 万捷(13920692458)
 传真：022-27384456
 zzgyggb@163.com
 酒店电话：022-24252020

邮编：300193



全国针织科技信息中心



《针织工业》编辑部



天纺标检测认证股份有限公司

2019年4月30日

参会代表回执

单位				联系人	
地址				电话	
邮编				主营产品	
参 会 代 表					
姓名	性别	职务	电话/手机	E-mail	
29日晚上秀场参观： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否					
宾 馆 预 订					
入住房型： <input type="checkbox"/> 双标间（560元/间·天） <input type="checkbox"/> 大床房（500元/间·天） <input type="checkbox"/> 拼房（280元/人·天）					
入住日期：_____ 退房日期：_____ 预订间数：_____间					
抵达宾馆时间：_____					

注：请各位参会代表填写好回执，于2019年5月21日前电邮、传真或电话回复至全国针织科技信息中心，以便安排住宿和统计人数。谢谢合作！如需电子版回执请到《针织工业》网站(www.knittingpub.com)下载。
 联系人：刘丽 13352067246(微信同号) 传真：022-27384456 E-mail: zzgy1973@163.com zzgyggb@163.com