

“第17届新型化纤原料在针织及其他相关行业应用技术研讨会” 征文通知

主办单位： 全国针织科技信息中心
全国合成纤维科技信息中心

承办单位： 《针织工业》杂志
《合成纤维》杂志

在中国经济新常态下，纺织行业运营成本逐年上升，市场竞争日趋激烈。在“互联网+”时代，思维创新、技术创新和运营模式创新对于企业来说变得尤为重要。如何应用多元的纤维材料对针织面料进行创新、加快行业和产品结构调整、积极拓展市场已成为化纤和针织企业共同努力的目标。为了更好地建立产业链上下游集成创新，加强功能纤维、智能纤维、绿色纤维、高性能纤维材料在针织及其他相关行业的转化应用，增强市场竞争能力，由全国针织科技信息中心、全国合成纤维科技信息中心主办的“第17届新型化纤原料在针织及其他相关行业应用技术研讨会”拟于**2016年8月初在浙江丽水**举办。

此次会议的主题为“新原料、新技术、新装备、可持续发展”。会议邀请国内外知名企业和高等院校的专家、教授就新型化纤原料的开发现状、特殊性能及针织企业对新原料的加工应用、市场推广经验做专题报告，并对生产中遇到的棘手问题进行深层次交流。

《第十七届（2016）新型原料在针织及其他相关行业应用技术研讨会论文集》现开始征文。投稿论文将入编本届研讨会论文集，优秀论文还将在《针织工业》上发表。希望全国针织行业的技术人员及大专院校师生踊跃投稿，可围绕以下议题：

1. 化纤和针织企业上下游技术合作战略联盟经验介绍；
2. 各种功能性合成纤维生产技术及其应用；
3. 生物基纤维材料的发展现状及其应用；
4. 医用纺织材料的发展及其应用；
5. 新型细旦纤维素纤维及针织产品的研发；
6. 智能纤维的发展现状及其产品应用；
7. 新一代超仿棉聚酯纤维和针织产品的开发；
8. 无染（原液着色）纤维的开发及推广应用；
9. 安全防护用高性能纤维针织产品的开发；
10. 多组分新型混纺针织纱的性能及应用；
11. 各种天然纤维及改性化学纤维的性能和应用；
12. 运用新型纤维原料开发针织新产品的实践和体会；
13. 新型纤维原料针织面料的染整技术；
14. 生态面料、清洁生产、REACH法规给化纤和针织行业带来的新课题、新要求；

15. 新型纤维及其针织面料检测技术进展和动向;

16. 化纤、针织企业的可持续发展.....

注: 请于 2016 年 6 月 20 日前将论文题目发给会务组, 并于 2016 年 7 月 20 日前提交论文。

请将论文电子稿上传至《针织工业》网上投稿平台 (www.knittingpub.com), 并在拟投栏目选择“原料会”。

会议联系: 全国针织科技信息中心

地 址: 天津市南开区鹊桥路25号

联 系 人: 孟振华 安虹 刘丽

电 话: 022-27380390 转8130或8119或8116

投稿平台: www.knittingpub.com

E-mail: zzgy1973@163.com 825409297@qq.com