

“仁信杯”第34届（2021年）全国针织染整学术研讨会  
征稿通知

今年是十四五开局之年，是印染行业加快转型升级、迈向高质量发展的关键时期。但是当前面对国外疫情形势严峻，国内多地也出现疫情局部反弹，印染行业稳定恢复仍面临多方面考验。提高科技创新能力，坚持智造赋能，践行“碳达峰、碳中和”可持续发展，是推动印染行业高质量持续发展的关键要素。因此，要加快形成创新驱动的柔性供给体系，以材料创新、工艺创新、产品创新，持续提高产品附加值，提升印染行业抗风险能力和发展韧性，促进纺织产业链向价值链高端延伸。在此背景下，以“智能创新 绿色发展”为主题，召开“仁信杯”第34届（2021年）全国针织染整学术研讨会，探讨针织印染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，促进上下游产业链的协同发展与交流，构筑针织染整领域“最初一公里”和“最后一公里”的高效互联。

“仁信杯”第34届（2021年）全国针织染整学术研讨会拟定于2021年第四季度召开，现在正式启动论文征集工作，希望全国针织行业的染整技术人员及大专院校的师生积极撰写论文、踊跃投稿（优秀论文将在会后安排在中文核心期刊《针织工业》上发表）。

投稿论文可以参考以下议题：

1. 智能化针织印染创新技术及智能化针织产品开发
2. 新型智能针织染整设备的开发与应用
3. 绿色生产、节能减排新工艺和新技术的开发与应用
4. 少水化印染加工工艺开发及应用
5. 生态环保型染料、新助剂的研究与应用
6. 纺织化学品中的禁用物质及环保替代
7. 生态、多功能、高附加值新产品的开发
8. 健康纺织品后整理工艺技术的研究
9. 后疫情时代我国印染行业发展状况及趋势探讨
10. 防疫抗菌等产品的开发及应用
11. 特种纺织品后整理加工趋势
12. 数码印花技术的开发及应用
13. 新型纤维原料染整工艺及其在针织行业的应用
14. 针织物印染废气、废水、余热的处理及高效回收利用
15. 针织印染企业的信息化管理及“万物互联”相关探索
16. 国内外针织品最新检测方法、标准及法规

请将电子稿上传至《针织工业》网上投稿平台（<http://www.knittingpub.com>），并在栏目选择时点击“染整会”，截稿日期：2021年9月30日。

E-mail: [zzgy1973@163.com](mailto:zzgy1973@163.com)

联系人：杨晓琴（15822741668）