

中国纺织工程学会

中纺学[2014]23号

2014 中国纺织学术年会论文征集通知

各高校和科研机构、科技型企业：

为推动纺织工业进入创新驱动的发展轨道，促进行业可持续性发展，在中国纺织工业联合会的指导下，由中国纺织工程学会主办、中国纺织信息中心协办的“2014 中国纺织学术年会”（第4届）将于2014年10月下旬在上海召开。本届学术年会以“跨界融合，智能纺织”为主题，将汇聚创新资源，强化协同创新，着力搭建一个多学科交叉融合的学术交流和科研成果转化的平台。中国纺织工业联合会副会长/中国纺织工程学会理事长孙瑞哲、中国工程院院士姚穆分别担任年会组织指导委员会主席和学术委员会主席。

中国纺织学术年会自2011年起已成功召开3届，去年召开的第十二届亚洲纺织会议暨2013中国纺织学术年会，吸引了来自美国、英国、澳大利亚、日本、韩国、印度等23个国家和地区的1100多名纺织界专家和高等院校的师生、国内外知名企业代表，在海内外获得了巨大反响。人才是建设纺织强国的第一资源，为促进实施纺织人才强国战略，在已召开的3届学术年会上共表彰了3名中国纺织学术大奖获得者、20名中国纺织学术带头人和6名中国纺织技术带头人。2014中国纺织学术年会将传承历届年会的精粹，邀请海内外知名专家学者参会并作演讲，也将继续开展学术大奖和带头人的评选和奖励工作。

学科交叉、融合是我国纺织科技生产力跨越式发展的关键，为促

进这一发展，2014 中国纺织学术年会以“跨界融合，智能纺织”为主题，围绕高新技术纤维材料、先进纺织工艺和产品开发技术、高性能产业用纺织品、节能减排和资源循环利用技术、智能纺织等热点，进行跨领域、跨学科的学术交流，展示科研成果，颁发学术大奖、学术带头人奖和技术带头人奖，为国内外纺织理论研究者、纺织科技工作者、纺织生产管理者和纺织技术产业化实施者提供互动交流的平台。现诚挚地邀请您光临此次盛会并积极投稿。

一、论文征集范围

1. 纺织基础理论研究
2. 高仿真、差别化、功能性纤维材料与高性能纤维
3. 生物质纤维及其关联技术
4. 天然纤维的改性研究
5. 新型纺纱工艺技术及设备
6. 高性能、智能化的新型机织、针织、编织技术
7. 高效短流程前处理工艺
8. 节能节水型染色、印花技术
9. 纺织品的复合功能后整理
10. 纺织用酶的研发及应用
11. 智能纺织品
12. 高功能技术纺织品及其成型工艺和复合加工技术
13. 高新成衣技术及环保生态纤维及高性能纤维在服装上的应用
14. 环保低碳纺织专用机械与器材
15. 节能减排和资源循环利用技术
16. 高新技术在纺织加工中的应用
17. 其他相关技术

二、论文提交细则

1. 论文可选用中文或英文书写，具体格式参见大会官方网站“会议征文”栏目。

2. 作者须在大会官方网站（www.ctac.org.cn）在线注册后提交 Word 格式的论文，会议秘书处会在收到论文后的 3 个工作日内用电子邮件回复。如在 1 周内没有收到回复，请重新提交论文或与秘书处联系。

3. 论文投稿截止日期：2014 年 8 月 20 日。

三、论文审评与奖励

论文评审将由大会学术委员会和组织指导委员会共同组织实施。会议将按照“评审条例”和“实施细则”评出 10~15 篇优秀论文，授予“第 15 届陈维稷优秀论文奖”荣誉证书并给予现金奖励。其他通过评审的论文将被收录到《2014 中国纺织学术年会论文集》光盘版中，另外从中遴选部分论文进行大会交流和壁报展示。大会还将推荐部分优秀中文论文至《纺织学报》、《毛纺科技》、《纺织导报》编辑部。

四、会议注册费

1. 收费标准

注册类型	一般代表	会员	学生
提前注册 (9 月 20 日前)	2400 元	2160 元	1500 元
普通注册	2800 元	2520 元	1900 元

注：1) 会议注册费包括参会、论文集、研讨会、茶点及中、晚餐费等费用；2) 学生需提供有效学生证。3) 表中“会员”专指中国纺织工程学会个人会员，交费时需提供会员证号才能享受以上优惠。

2. 汇款信息

开户行：中国工商银行北京东长安街支行

户名：中国纺织信息中心

账号：0200053409089100427

汇款时请在附言中注明“学术年会”；汇款后将“发票抬头信息”和汇款凭证发送至邮箱 ctac2014@126.com。发票可以在现场领取，也可邮寄。如需邮寄，请连同邮寄地址一起发送至邮箱。

五、其他

1. 住宿

大会将为参会者提供会议地址附近的酒店信息，参会者入住将享受会议期间该酒店优惠协议价格。住宿和交通的相关信息请参会者会前登录大会官方网站查询。若有特别要求请与会议秘书处联系。

2. 会议招商

为便于相关单位科研成果、新产品和新技术的发布以及形象宣传，大会组委会提供了多种方式的赞助形式和展示交流，欢迎垂询。

3. 联系方式

会议官方网站：www.ctac.org.cn

论文咨询邮箱：ctac2014@126.com

投稿参会联系人：张洪玲 010-65917740；赵永霞 010-85229705

招商联系人：白濛 010-65921743

二〇一四年三月二十一日



主题词：学术论文 征集 年会 通知

2014年3月26日印发