



首页

关于学会

学会刊物

学术活动

综合信息

会员服务

表彰奖励

咨询培训

研发中心

科学普及

联系我们

专业委员会

棉纺织专业委员会

毛纺织专业委员会

麻纺织专业委员会

针织专业委员会

化纤专业委员会

more

地方纺织工程学会

北京纺织工程学会

河北纺织工程学会

广东纺织工程学会

江苏纺织工程学会

安徽纺织工程学会

more

中国纺织工业协会检测网  
中国纺织质量与创新集成服务

中国纺织节能网  
WWW.TEXECNET.COM

TRIZ  
中国纺织创新网  
CHINA TRIZ TEX NET

YAHOO!  
中国雅虎 生活服务

让您把生意做上互联网!

## 关于召开“闰土”杯第四届中国纺织印染助剂行业学术年会的通知

文章来源: 中国纺织工程学会

2010-07-28

各有关单位:

为了积极认真贯彻纺织工业调整和振兴规划, 加强助剂生产企业与印染行业及原材料供应商的沟通, 促进上下游和横向行业的合作与交流, 搭建产、学、研合作交流平台, 引导企业进行科技创新, 提高印染助剂的科技贡献率, 中国纺织工程学会在成功召开三届全国纺织助剂专利成果技术交流会的基础上, 根据中国科学技术协会“发展学会创新项目”精神, 定于2010年8月26日-28日在宁波远洲大酒店(五星级)召开“闰土”杯第四届中国纺织印染助剂行业学术年会。现将相关内容通知如下:

### 一、 组织单位

主办单位: 中国纺织工程学会

冠名单位: 浙江闰土股份有限公司

协办单位: 生态染整技术教育部工程研究中心(浙江理工大学)全国纺织化学品环保鉴定与评估中心

支持单位: 宁波市乐嘉化工有限公司

张家港市德宝化工有限公司

媒体支持: 中国纺织经济信息网、中华印染网、印染在线、中国纺织助剂网、《中国纺织报》、《印染》、《纺织学报》、《纺织导报》、《纺织服装周刊》、《染整技术》、《毛纺科技》、《印染咨询》

### 二、 会议主题

本次年会将汇集国内外染整行业、助剂行业专家就国内印染助剂技术开发的热点问题及纺织助剂的生态化进行交流。同时拟邀请国内大型染整企业(印染企业介绍改进产品性能及处理效果, 又能节约成本并有利节能减排, 减少环境污染和提高产品附加值的染整新技术), 拟邀请国外主要知名助剂商(巴斯夫、亨斯迈、罗门哈斯、美德维实维克、约克夏、陶氏、科莱恩等)及国内大型印染助剂制造企业参加本次活动并发布其最新产品, 并使两者形成良好的互动。

### 三、 学术报告

#### (一) 综合性报告:

1、国家对印染行业对环保节能的相关政策解读

中国纺织工程学会 毕国典常务副理事长

2、纺织印染技术的发展和低碳经济对助剂的新要求

国家染整中心主任 阎克路教授

3、纺织品染整过程中染色与染料助剂的配伍性关系

东华大学 宋心远教授

4、织物前处理及染色过程中常见问题及与助剂应用的关系分析

浙江纺织服装学院 夏建明教授

#### (二) 专题报告:

1、助剂企业如何应对当前纺织印染助剂的生态要求

中国纺织工程学会染整专业委员会 罗巨涛高工

2、前处理的助剂开发的最新动态及现状

常州纺织服装职业技术学校 高介平教授

3、可用于纺织工业清洁生产新型酶制剂

江南大学 范雪荣教授

4、环保型后整理助剂的开发方向

山东省纺织科学研究院 刘学研究员

5、基于新材料染色机理的新助剂开发进展

苏州大学 唐人成教授

6、天然纤维的漂白技术与最新进展

浙江理工大学 邵建中教授

7、生态环保印染助剂的指标分析及检测方法的研究

全国纺织化学品环保鉴定与评估中心 陈亮高工

(三) 技术报告:

1、为印染行业提供全面的一站式服务, 打造全新的染料及助剂供应商

浙江闰土股份有限公司

2、超细锦纶PU合成纤维增深匀染剂的应用研究

约克夏化工公司 李峥嵘博士

3、异构醇醚型非离子表面活性剂的特性

宁波市乐嘉化工有限公司 陈雪经理

4、涤纶水溶性聚酯产品真正提高其与织物的结合力

张家港市德宝化工有限公司 戴霞经理

5、当前染色工艺存在的问题与改进的措施

石家庄名石染厂 梁伟总工

6、印染企业对印染助剂研发的要求

山东魏桥创业集团 李瑞卿副总

7、新型印染助剂在雅戈尔的应用

宁波雅戈尔日中纺 刘建新总工

8、欧美纺织品及助剂的最新环保要求及当前国内的检测现状

宁波进出口检验检疫局纺织品检测中心 付科杰主任

9、APEO快速测定仪的开发及在助剂检测中的应用

上海众智博瑞环保有限公司 黄葵总经理

10、纺织染整助剂的环境毒理研究

复旦大学 陈波博士

11、另有国内外企业新产品发布若干

四、分会场答疑

本次会议拟安排专家答疑, 请将需要解决的问题以回执的方式回传给主办单位。邮箱:  
baimeng7000@126.com 传真: 010-65016538

五、会议时间、地点

报到时间: 2010年8月26日

会议日期: 2010年8月27日 - 28日

会议地点: 中国浙江省宁波市江北区江北大道99号

地址：宁波远洲大酒店（标准五星级）

酒店联系方式：韩经理，86-0574-88228888，18957885632

乘车路线：火车站（汽车南站）至酒店：公交：乘817至底站或 330路公交（妇儿医院）至袁陈村下即到。出租车 20元左右； 宁波客运中心至酒店：出租车25元左右； 宁波机场至酒店：出租车45元左右

#### 六、收费标准

会务注册费：800元/人（含资料费、餐饮费、会务费等），住宿自理，可由会务组统一安排，合住：190元/天/人，包房400元/天/人。发送资料另收取500元/家，布置展台另收取1000元/家（含发资料）。

#### 七、联系方式

联系单位：中国纺织工程学会

全国环保纺织化学品鉴定与评估中心

联系人：白濛 陈亮 手机：13567494289，13522277985

电话：010-65017776 传真：010-65016538

电子邮箱：chliang88@vip.163.com；baimeng7000@126.com

中国纺织工程学会

2010年7月16日

[下载附件](#)：“闰土”杯第四届中国纺织印染助剂行业学术年会回执.doc

[关键字](#)：

[网站地图](#) | [联系方式](#) | [收藏本站](#) | [设为首页](#)

中华人民共和国社会团体登记处/社证字第4347号/社团代码 50000109-3

版权所有 中国纺织工程学会/北京市朝阳区延静里中街3号

电话：010-65017772/3/4/5/6，65016537，65016539，65042163

网站制作：中纺网络信息技术有限责任公司