

附件：

“2014年全国色织布行业年会”会议纪要

2014年10月18-19日，由中国棉纺织行业协会主办、中棉行协色织布专业委员会承办，常州市湖塘镇人民政府、常州市武进区湖塘镇商会协办的“2014年全国色织布行业年会”在江苏省常州市成功召开。本届会议以“舞动色彩，织造未来”为主题，与会专家围绕色织布行业绿色环保产品的开发、装备工艺自动化程度的提高以及企业竞争力的提升同参会代表进行了交流，来自全国近150余名代表参加了会议。

江苏省纺织工业协会会长谢明到会讲话，分析了江苏省纺织工业的发展形势。常州市武进区人民政府副区长薛建忠为大会致辞。中国纺织工业联合会副会长徐文英作“坚定信心，创新发展——当前我国纺织行业形势分析及全年展望”的主题报告，分析了当前我国纺织行业发展形势与概况。他指出，中国纺织行业当前所面临的外部环境比较复杂，市场需求不足、国内外棉价差较大、综合成本持续上升等问题严重地阻碍着行业的发展。纺织企业只有从转型升级、产品研发、坚定信心等方面着手，才能早日摆脱羁绊，大步向前发展。色织布专业委员会主任刘子斌作了色织布专业委员会工作报告，就近年来色织布行业发展的总体情况以及色织布专业委员会在促进行业发展方面所做的工作进行了总结，并对今后委员会的工作计划进行了汇报。

会议邀请了多位有关专家作会议专题报告。湖塘镇人民政府樊焯副镇长以“发挥色织名镇优势，促进产业集群转型升级”为主题，从

湖塘镇自身发展的历程与特点出发，介绍了色织产业集群近年来发展的思路与经验，并提出湖塘镇未来的发展愿景。盛泽镇经济发展和改革局于海荣副局长以“产业集群经济创新与可持续发展”为主题，向大家介绍了产业集群如何实现绿色健康与可持续发展的经验与体会，结合盛泽产业集群多年来的发展情况，指明了中小纺织企业发展的方向与趋势。

北京服装学院郭燕教授以“基于节能减排降碳纺织企业碳足迹计算与评价”为主题，介绍了棉纺织产品生命周期的碳足迹的组织评价、碳减排措施等内容。陕西金翼通风科技有限公司的副总经理张彦从“绿色生态空调系统助色织行业节能减排的推进”方向，探讨了当前色织用空调在节能低碳关键技术上所取得的突破，重点介绍了该公司在空调的风系统、水系统所取得的技术进展，其节能降耗水平已达到国际先进水平。上海纺织集团教授级高工陈邦伟以“形象提升企业的核心竞争力”为主题，与大家共同探讨了企业、个人形象的魅力以及如何以合适得体的形象的提升企业、员工的竞争力。乌斯特技术(苏州)有限公司工程师闻洁重点讲解了纱线疵点与色织布外观质量的关系，并重点讲述如何通过控制纱线疵点的种类与数量来保证产品质量。江苏伊思达纺织有限公司总经理恽中方从“当前经济环境下色织企业的发展与提升”方向与大家共同探讨了当前色织企业所面临的发展瓶颈与困难，以及如何利用自身优势，并结合的自身特点，在技术、产品、升级等取得突破。广州番禺高勋染整设备制造有限公司工程师罗湘春向大家介绍了筒子纱、经轴染色用超低浴比染色技术。目前，高

勋公司超低浴比染色技术可低至 1: 3，且染色效果良好，相比于传统筒子纱染色技术，超低浴比筒子纱染色技术排污量降低 50%，总污染物降低 50%以上。

本次会议期间为 2014-2015 年度“用户满意色织用纱产品”评比和论文评比获奖作者进行颁奖。本次色织用纱测评活动共评出精品奖 18 个，优秀奖 38 个；论文评比共评选出一等奖 8 篇，优秀奖 12 篇。

会议期间组织代表们参观了常州武进马杭色织布有限公司与江苏伊思达纺织有限公司。

本次会议为色织布及上下游企业相互交流搭建了平台，会议内容充实，涉及到色织布行业多方面内容，有关活动丰富生动，受到代表们的好评，会议各项议程圆满完成。会议得到常州市武进区湖塘镇商会的得力支持与协助，并得到常州武进马杭色织布有限公司、江苏瓯堡纺织染整有限公司、江苏伊思达纺织有限公司的支持，在此表示感谢！