

# 中国纺织工业联合会科技发展部 中国印染行业协会

---

中纺联科函[2014] 57 号

## 关于举办“纺织之光”重点科技成果

### “棉织物连续快速冷堆练漂工艺技术”现场推广活动的通知

各有关单位：

为推进纺织行业科技进步，加快科技成果的转化和应用，进一步实施《纺织工业“十二五”科技进步纲要》，在纺织之光科技教育基金会的支持下，我们将在纺织行业的相关领域开展新技术成果推广活动。

“棉织物连续快速冷堆练漂工艺技术”是 2013 年国家火炬计划产业化示范项目，“纺织之光”2014 年度中国纺织工业联合会科学技术奖建议授奖项目。该项新技术研发了高效分散、乳化、渗透、稳定的快速低温练漂助剂，在现有常规连续氧漂生产线上采用高给液等工艺技术，实现了棉织物的高效低温连续一浴一步法退煮漂工艺。相比常规冷堆工艺，堆置时间从 12-24h 减少为 75-90min；相比常规两步法汽蒸工艺，练漂工艺温度由 100℃降低到 40℃，耗汽、耗水和化学品用量均减少 50%以上，耗电量减少 40%以上，练漂污水 pH 值由 12 降至 7-8、COD 总量降低 60%以上。该项新技术的推广应用，将有效推动我国印染行业节能减排技术的发展。

为了加快推广和使用该项新技术成果，中国纺织工业联合会科技发展部、中国印染行业协会、纺织之光科技教育基金会，定于 9 月 25 日在山西省永济市山西彩佳印染有限公司举办“棉织物连续快速冷堆练漂工艺技术”现场推广活动，参观生产现场，并答疑交流，特邀相关企业的管理人员和技术人员参加。本次活动免收会务费，食宿统一安排，住宿费自理。

相关事宜安排如下：

### 一、活动时间、地点

1、报到时间：9月24日全天（高铁可在运城北站、永济北站下车；普通列车可在运城站、永济站下车；飞机到运城机场。需接站或接机代表请于9月23日前直接与彩佳会务组联系，以便提前安排接站。）

2、报到及住宿地点：

地址：山西省永济市中山西街与河东大道交汇处，蒲津大酒店

3、会议时间：9月25日上午8:00——12:00

### 二、参会回执

参会代表请将《报名回执》于9月18日前发至中国印染行业协会联系人。

### 三、联系方式

1、中国纺织工业联合会科技发展部

开吴珍，电话：01085229545，传真：01085229381，手机：18601178591，  
邮箱：fzkjtg@126.com

2、中国印染行业协会

董淑秀，电话：01085229329，传真：01085229365，手机：13810581357，  
邮箱：cdpabeijing@sina.com

3、山西彩佳印染有限公司

胡武胜，电话：0359-8225111，手机：15296748388，传真：0359-8026538，  
邮箱：h15296748388@163.com；马学亚 15303598922

附件：报名回执

中国纺织工业联合会科技发展部



附件：

**纺织之光“棉织物连续快速冷堆练漂工艺技术”现场推广活动  
报名回执**

单位名称						
地址				邮编		
姓名	性别	职务	电话/手机	E-mail	合住	包房

注：请将回执于 9 月 18 日前发至中国印染行业协会，联系人：董淑秀，电话：01085229329，传真：01085229365，手机：13810581357，邮箱：[cdpabeijing@sina.com](mailto:cdpabeijing@sina.com)