

# 集团举办安全先进表彰晚会

本报讯(记者侯立山)第22个全国安全生产月之际,6月29日晚,集团在宾馆一楼大厅举办“致敬五十年·奋斗再出发”2023安全先进表彰晚会,表彰一年来在安全工作中涌现出来的先进集体和个人,树立标杆,推动安全工作再上新台阶。县政协党组书记、县总工会主席李军华,县应急管理局党委书记、局长赵仲涛,凤凰镇党委副书记、镇长郝永良,集团董事长苏瑞广,总经理徐建林,副总经理曹军平、刘彦辉、李云肖,财务总监石金控,党委副书记王翠彬等集团领导出席晚会并颁奖。

曹军平宣读了《关于表彰2023年度安全先进集体的决定》。根据决定,授予棉织分公司准备车间等7个车间“安全生产先进车间”称号,授予印染分公司等5个公司“安全管理先进单位”称



董事长苏瑞广(左一)为安全先进管理者颁奖。

“金睛奖”,授予地产公司等7个公司隐患排查“金睛奖”优秀单位奖,授予王建设等11人“安全优秀管理者”称号,授予赵聚朋等3人“安全杰出管理者”称号,授予周晓需等61人“安全标兵”称号。

在热烈的掌声中,先进集体代表和先进个人依次上台领奖。每个奖项颁奖前,主持人宣读了评委会给他们的颁奖词。安全杰出管理者、优秀管理者上台前,大屏幕播放了他们的先进事迹视频。

表彰环节开始前,播放了安全生产“十大亮点”视频。

晚会还表演了歌曲《六月》、快板《说安全》、歌曲《安全大于天》、大合唱《生命至上》等精彩文艺节目。

各分公司、部室干部员工270多人参加表彰会。

## 宁纺简讯

### 集团2项国家标准、4项纺织行业标准获批发布

6月20日,国家市场监督管理总局、国家标准化管理委员会发布2023年第2号公告,批准发布集团制定的GB/T 42698-2023《纺织品防透性能的检测和评价》标准,2023年12月1日起实施。

8月6日,国家市场监督管理总局、国家标准化管理委员会发布2023年第7号公告,批准发布集团制定的GB/T29863-2023《服装制图》标准,2024年3月1日实施。

5月22日,国家工业和信息化部发布2023年第7号公告,批准发布35项纺织行业标准和3项行业标准外文版。其中,广和纺织负责修订的FZ/T12012-2022《棉粘胶纤维涤纶混纺本色纱》,集团负责制定的FZ/T 01170-2022《纺织品 印花粉性能试验方法 模拟环境吸附法》、FZ/T 13058-2022《涤纶本色帆布》和FZ/T 13004-2022《再生纤维素纤维本色布》4项标准在列。35项行业标准自2023年11月1日起实施。(刘瑞宁 杜雨洁)

### 集团绿色纺织技术创新中心通过验收

5月28日,按照2022年省级重点实验室、技术创新中心建设与运行管理办法,集团建设的河北省绿色纺织技术创新中心通过省专家评审委员会验收。

集团河北省绿色纺织技术创新中心于2020年8月9日经河北省科学技术厅批准在集团筹建,是继河北省企业技术中心、河北省工业企业技术中心、河北省纺织产业技术研究院之后,集团正式获批运行的第4个省级研发平台。(知识产权办 刘瑞宁)

### 奔发制衣一发明专利获中国服装专利银奖

6月29日,中国服装协会发布“2023年中国服装专利奖”评审结果,奔发制衣申报的“一种链双针合缝机”获得中国服装专利银奖,为集团获得的首个省部级专利银奖。

该专利提供的技术方案,两个针杆能够分别与水平旋梭配合,形成独立成链的两条重合的缝合线,解决了服装加工领域“单次走针无法形成两条重合的缝合线”共性技术难题,填补了国内外空白。该技术于2022年4月获得国家发明专利,今年8月4日通过PCT途径获得日本发明专利授权。(奔发 杜雨洁)

### 集团一技术成果入选中国印染行业节能减排先进技术推荐目录

6月19日,中国印染行业协会在晋江市召开“2023全国印染行业节能环保年会”,发布了第十六批《中国印染行业节能减排先进技术推荐目录》。经过业内专家初评、复评,全国评选出44项先进技术,集团申报的“棉染色废水深度治理关键技术”入选名单之列。

该技术通过难降解有机物自由基预处理技术、多级生物-高级氧化耦合技术和印染污泥高效脱水与压滤干化技术,解决了污染物总量逐年升高、污水排放指标逐年降低的矛盾问题,实现了超低排放。

该成果于2018年8月实施,历时4年完成。在研期间,承担了省市科研任务2项,发表核心期刊论文2篇,获得发明专利2件、新型专利2件,制定团体标准1项,整体技术达到国内领先水平。

2018年,集团申报的“棉麻织物生物酶精练技术及产业化”项目,曾入选推荐目录。(知识产权办 刘瑞宁)

### 印染举办第六届“孝道之星”表彰大会

6月17日,在父亲节来临之际,印染分公司举办了“致敬50年·奋斗再出发——宁纺印染第六届孝道之星表彰大会”活动。董事长苏瑞广、总经理徐建林等集团和部室、分公司领导出席并为获奖者颁奖。

受到表彰的10位“孝道之星”是在家孝亲敬老、在厂业绩突出的先进典型,他们分别是印染分公司总工程师胡希志、业务三部业务员赵军波、机物料采购员罗迎建、练源车间挡车工陈思、割绒挡车工朱翠红、染色车间挡车工李冰磊、练源车间统计员苏平、成装车间包工耿伟伟、品管部滴定员曹梅坤、设备部电力工曹智辉。

据悉,印染分公司已连续6年举办“孝道之星”评选表彰活动,累计评选出60位“孝道之星”。(印染 魏文丽)

### 宁纺广场舞获全县展演赛第一名

5月20日上午,宁晋县首届全民健身大会暨第十一届职工运动会广场舞展演赛在民乐园举行,集团代表队凭着一曲《十送红军》的精彩表现,在20支代表队中脱颖而出,夺得第一名,并荣获优胜奖。(侯立山)

### 李娟受聘担任中国服装协会标准化技术委员会委员

6月28日,中国服装协会在西宁市组织召开“第四届中国服装行业质量标准大会暨第二届中服协标准化技术委员会换届大会”,奔发制衣入选标准委员会委员,任期5年。

中国服装协会标准化技术委员会(简称:CNCA标委会)于2018年成立,致力于总结服装行业质量标准领域的发展状况及发展趋势,推进服装领域新型标准化体系建设,为政府、专业机构、企业等相关各方提供服务。

目前,奔发制衣承担了“灯芯绒服装”等4项国家标准、“锦纶氨纶防水透湿复合面料”等3项行业标准和“纺织品 热敏变色性能的检测和评价”1项团体标准的制修订任务。已有2项国家标准、1项行业标准 and 1项团体标准获批正式发布实施。(奔发 杜雨洁)

## 安全生产先进集体和先进个人名单

#### 一、安全生产先进车间(7个)

- 棉织分公司准备车间
  - 印染分公司成装车间
  - 绒布公司割绒车间
  - 奔发制衣机工车间
  - 凤来仪酒业物管部
  - 能源公司汽机车间
  - 优艾斯电器电源线车间
- #### 二、安全管理先进单位(5个)
- 印染分公司
  - 绒布公司
  - 凤来仪酒业公司
  - 优艾斯电器公司
  - 仁美物业公司
- #### 三、安全互保先进单位(2个)
- 印染分公司
  - 东城能源公司
- #### 四、隐患排查“金睛奖”
- ##### 1.安全互保组隐患排查“金睛奖”(7人)
- 一等奖:陈冰、滑洁、赵宁涛
  - 二等奖:张蕾、范雪猛、张雪
- ##### 2.安全互保组隐患排查“金睛奖”(7人)
- 一等奖:张蕾、范雪猛、张雪
  - 二等奖:张蕾、范雪猛、张雪
  - 三等奖:张蕾、范雪猛、张雪
- ##### 3.隐患排查“金睛奖”优秀单位奖(7个)
- 一等奖:张蕾、范雪猛、张雪
  - 二等奖:张蕾、范雪猛、张雪
  - 三等奖:张蕾、范雪猛、张雪
- ##### 4.安全互保组隐患排查“金睛奖”(7人)
- 一等奖:张蕾、范雪猛、张雪
  - 二等奖:张蕾、范雪猛、张雪
  - 三等奖:张蕾、范雪猛、张雪
- ##### 5.安全互保组隐患排查“金睛奖”(7人)
- 一等奖:张蕾、范雪猛、张雪
  - 二等奖:张蕾、范雪猛、张雪
  - 三等奖:张蕾、范雪猛、张雪

#### 二、安全互保组隐患排查“金睛奖”(7人)

- 一等奖:张蕾、范雪猛、张雪
- 二等奖:张蕾、范雪猛、张雪
- 三等奖:张蕾、范雪猛、张雪

#### 三、安全互保组隐患排查“金睛奖”(7人)

- 一等奖:张蕾、范雪猛、张雪
- 二等奖:张蕾、范雪猛、张雪
- 三等奖:张蕾、范雪猛、张雪

#### 四、安全互保组隐患排查“金睛奖”(7人)

- 一等奖:张蕾、范雪猛、张雪
- 二等奖:张蕾、范雪猛、张雪
- 三等奖:张蕾、范雪猛、张雪

## 宁纺APP新增安全信息电子签名功能

近日,集团安环部与信息部协作开发的宁纺App安全信息电子签名功能正式上线运行。

该App可根据录入的信息内容,将需要员工签名确认的安全信息发送到本人手机端,实现点对点精准推送进行手写签名确认的功能,达到手写签名效果。该App支持一键导出标准纸质档案资料,具有广阔的推广应用前景。

该电子签名功能解决了集团安全电子信息与线下实体信息对应的技术难题,在符合相关法律法规要求的同时,可进一步推动全员安全责任落实。(安环部 曹立强 信息部 孟伟社)



## 精益管理先进集体和先进个人名单

#### 一、精益管理业绩突出单位(2个)

- 印染分公司
  - 东城能源公司
- #### 二、精益管理优秀团队(5个)
- 印染染色甲班
  - 棉织整理车间检修组
  - 优艾斯品管部
  - 东城能源煤场
  - 物管部棉织组
- #### 三、精益推行优秀管理者(5名)
- 刘伟、孔会苗、徐龙青、陈少崇、温春雷
- #### 四、精益推行优秀专员(5名)
- 陈秋宇、李伟伟、周晓需、周旭、王佩
- #### 五、优秀提案创新之星(5名)
- 裴梅伍、薛立涛、马立龙、曹海彬、宁文静
- #### 六、优秀提案改善之星(5名)
- 陈立芳、袁立建、张伟、陈辉、贾咏梅
- #### 七、精益推行优秀员工(19名)
- 陈思、程炳峰、王民强、张西坡、乔伟、高尚、高永周、陈少强、司现平、段士奇、史卫红、董红婧、李双双、李国增、张志坤、李东峰、岳占芬、段安安、赵力华

## 集团一项技术成果达到国际先进水平

本报讯(知识产权办 刘瑞宁)6月27日,由中国纺织工业联合会科技发展部副部长王宁、中国印染行业协会会长陈志华、青岛大学教授房峻等7人组成鉴定委员会,到集团就“棉印染多污染物废水处理技术”进行鉴定。经审阅资料、考察生产现场、质询和讨论,认定该项技术达到国际先进水平。这是集团首个达到国际先进水平的科技成果。

“棉印染多污染物废水处理技术”由宁纺集团、东华大学和汉唐宏远环保科技有限公司共同研发完成。该项目针对棉印染废水聚乙炔醇(PVA)、有机磷、氨氮等污染物浓度高、废水碱度大、难处理等行业难题,研发了废水中的PVA自由基多尺度交联与多污染物协同去除技术,构建了多种污染物的多级生化-高级氧化耦合处理体系,发明了

三段式污泥脱水混合设备,优化了污泥调质剂,开发了气水压滤污泥处理技术,实现了棉印染废水多污染物高效协同处理。处理后的水质达到《地表水环境质量标准》(GB 3838-2002)表1 IV类水限值。

此前,集团共有6项科技成果通过省级和行业专家鉴定,被认定为具有国内领先水平。

## 关于驾乘电动自行车佩戴头盔的倡议书

广大职工和居民朋友:

电动自行车作为轻快、便捷、低成本交通工具,深受广大青睐。但由于部分驾乘人员交通安全意识淡薄,驾乘电动自行车不戴头盔等不良习惯屡见不鲜,造成很大的交通安全隐患。有数据表明,在造成摩托车、电动自行车驾乘人员死亡的道路交通事故中,约有80%为颅脑损伤致死。如果正确佩戴安全头盔,当意外发生时,头盔可以吸收大部分冲击力,将交通事故死亡风险降低60%至70%。

今年,宁晋县公安局交警大队发布了《关于加强企业职工佩戴电动自行车头盔的通告》,要求在全县区域内,电动自行车驾乘人员必须佩戴安全头盔,并由交警进行检查。未按规定佩戴的,将按照《河北省电动自行车管理条例》第四十一条规定,处警告或者二十元以上五十元以下罚款。

为营造文明有序、和谐畅通、安全放心的交通环境,切实增强企业职工电动自行车驾乘人员交通安全意识,保障广大职工群众的生命财产安全,我们郑重倡议:

一、佩戴安全头盔。积极配合交管部门,严格遵守管理规定,增强自身安全防护意识,在驾乘电动自行车出行时,佩戴大小合适、符合安全要求的安全头盔并系好安全帽带。

二、杜绝危险驾驶。驾乘电动车要在规定车道内行驶,严禁酒后驾驶、逆

向行驶、闯红灯等交通违法行为。

三、文明出行。每一位骑行者都要以身作则,遵守交通法律法规,自觉做文明交通的倡导者和践行者,并劝告身边的电动车驾驶人乘坐人员,戴好安全头盔。

四、强化学习。电动车驾乘人员要自觉学习道路交通安全法律法规知识,知法守法,自觉养成文明出行习惯,提高自我保护能力。

为了自己及家人幸福,请从“头”做起,从我做起,让“戴好头盔”成为一种习惯,共同营造文明和谐畅通的交通环境。

宁纺集团安监部  
2023年8月1日

向行驶、闯红灯等交通违法行为。

三、文明出行。每一位骑行者都要以身作则,遵守交通法律法规,自觉做文明交通的倡导者和践行者,并劝告身边的电动车驾驶人乘坐人员,戴好安全头盔。

四、强化学习。电动车驾乘人员要自觉学习道路交通安全法律法规知识,知法守法,自觉养成文明出行习惯,提高自我保护能力。

为了自己及家人幸福,请从“头”做起,从我做起,让“戴好头盔”成为一种习惯,共同营造文明和谐畅通的交通环境。

宁纺集团安监部  
2023年8月1日