

# 看小北河袜业如何由大到强

## ——小北河探新系列报道之二

本报记者 刘家伟

深一度

在辽阳市辽阳县小北河镇的辽宁木色袜业有限公司生产车间,传统作坊嘈杂、单调的机械声已经消失,取而代之的是全自动智能织袜一体机发出的均匀、低沉的“音符”。

“过去用老机器,那是手脚并用,一个人看十多台就忙得团团转。现在这260台全是最新的织袜一体机智能袜机,一个人轻松照看20台没问题。”木色袜业总经理焦旗感慨地说,“新设备既节省人力又提升产品质量。”

素有“中国袜业名镇”之誉的小北河,拥有40余年制袜历史,年产袜子15亿双,已发展成为全国第五大袜业产业集群。然而,在消费升级、成本不断上涨的今天,小北河袜业也面临“大而不强”的困惑。

“过去我们靠规模和成本优势打天下,但近年来,用工成本上升,市场竞争加剧,传统的‘大路货’路子越走越窄。”今年45岁的焦旗是土生土长的小北河人,29岁起就在姐姐的带动下生产袜子。在他看来,设备老旧、设计不

潮,成为小北河袜业发展的瓶颈。

2023年,焦旗做了大胆的决定,率先在小北河将四代袜机更新为第五代智能袜机。传统的织袜流程包括原料进厂、织造、缝头、翻袜、定型、包装等,而第五代智能袜机整合了袜子织造、缝头、翻袜这三道工序。

“智能袜机带来的最直接感受,是用工成本的降低。”焦旗算了一笔账,设备更新改造后,单是这个变化一年就可以节省近百万元。

如今,焦旗的车间里,一台织袜机24小时可生产棉袜220双左右。工艺水平的提升,也吸引了大客商伸出橄榄枝,辽宁木色袜业的订单全部排满,织袜机24小时运转不停。

焦旗向“智改数转”要效益的尝试让很多袜企心动,但设备的更新换代,动辄需要百万元的投入,对平均单双袜子利润仅在1角钱左右的袜企而言,是一笔不小的开支。

针对企业“不敢转、不想转、不会转”的现状,辽阳市相关部门和辽阳县政府部门联合出台政策,拿出真金白银对袜企融资贷款、设备更新等进行补贴,为“老树发新芽”注入关键养

分。由此,一场由政府“有形之手”与企业“奋进之驱”共同谱写的产业焕新故事,在小北河生动上演。

辽宁保利袜业进出口有限公司从去年年末开始更新袜机,目前,第五代智能袜机已达72台,月底前还将更新54台。保利袜业的目标是,陆续将352台机器全部更新。

“光靠企业自己,下这么大决心不太可能。政策的支持给了我们发展方向和信心。”保利总经理王中新笑着表示,现在企业扩大生产规模的逻辑都变了,“以前要扩产,想的可能是‘再弄个车间,再招十个工人’。现在,扩产逻辑变成了再弄上几台五代机。”

如果说“智改数转”重塑了小北河袜业的“骨骼”,那么“强设计”则为其注入了鲜活的“灵魂”。

随着消费升级,产品款式原创率低、专业设计人才匮乏,成为横在小北河袜业产业发展道路上的又一块巨石。企业的痛点,就是党委政府的发力点。2025年12月25日,辽阳市政府与大连工业大学校地战略合作协议签约暨小北河袜业创新发展研究院揭牌仪式在辽阳举行。

这块赫然亮相的牌子,也着实托起了破解企业痛点的希望。很快,袜企就感受到了“最强大脑”的力量。

大连工业大学任晟晔老师的团队,在短短两个月内三次深入保利袜业,围绕市场定位、产品设计、工艺适合度等与企业进行深入交流,指导企业开展品牌风格定位,几易其稿,最终为保利袜业量身打造了近40套新品。

不止于设计,小北河袜业创新发展研究院聚合了大连工业大学纺织、服装设计、管理等多学科骨干,以“定期轮驻+需求响应”模式,让智力资源常驻车间一线。正如王中新所言,这场实打实的校地“联姻”,必将为小北河袜业提档升级绣出最坚实的“底纹”。

从“传统加工”到“智能制造”,从“跟风模仿”到“原创引领”,小北河袜业“由大到强”的焕新之路,恰是我省因地制宜发展新质生产力,向“新”而行的缩影。

当厚重的产业基础与澎湃的科技创新相遇,老树新枝的故事才刚刚开始。辽阳织出的不仅是一双双袜子,更是一个传统产业在现代化征程中破茧成蝶、向价值链顶端攀升的坚定信心。

# 全省统战系统宣传工作会议在沈召开

本报讯 记者徐铁英报道

4月2日,省委统一战线工作领导小组2026年第二次专题会议暨全省统战系统宣传工作会议在沈阳召开。会议深入贯彻落实全国统战系统宣传工作会议精神和省委统一战线工作领导小组第十次会议工作要求,部署今年全省统战系统宣传工作。省委常委、统战部部长隋青出席会议并讲话。

会议指出,统战宣传工作是党的宣传工作的重要组成部分,是统战工作的主体业务。各有关方面要从战略全局高度,深刻认识做好新时代统战宣传工作的重大意义和深远影响,深刻把握统战宣传工作是凝聚人心、汇聚力量的重要方式,进一步增强责任

感使命紧迫感。

会议强调,要强化政治引领,深入开展党的创新理论宣传阐释,围绕统一战线服务辽宁振兴发展生动实践,全方位立体讲好辽宁统战故事,不断巩固团结奋斗的共同思想政治基础。聚焦重点任务,精心策划选题,推出精品力作。强化组织保障,健全工作协调机制,整合平台资源,加强工作力量,打造与大统战工作格局相匹配、与新形势新任务相适应的统战宣传工作的新布局,为辽宁全面振兴作出新的更大贡献。

会上,省委统战部、省民族和宗教委、省工商联分别汇报2026年宣传工作安排和重点宣传工作计划。

# 我省举办低空经济发展形势专题报告会

本报讯 记者唐佳丽 韩宇浩

4月2日,全省低空经济发展形势专题报告会在沈阳航空航天大学举办,该报告会由辽宁省航空产业发展促进会主办。

低空经济是国家大力发展的战略性新兴产业,也是各地抢抓的行业风口。报告会详细解读了我省低空经济最新发展数据,系统梳理了低空经济的政策框架与技术路径,阐述了低空经济发展趋势,有针对性地分析了我省低空经济发展现状与不足,并从把握“十五五”低空经济战略使命、夯实低空经济高质量发展八大基础等方

面对辽宁低空经济发展提出意见建议。

我省发展低空经济具有雄厚的产业基础、技术优势,未来也将加快安全保障建设,继续坚持创新驱动、系统推进,超前谋划布局低空经济,以产业集群为抓手,全面优化产业生态,加快打造低空经济高质量发展新高地。

报告会特邀中国航空学会低空经济首席专家、管理学博士、高级经济师董志毅为主讲嘉宾。

省人大常委会党组书记、副主任陈向群出席报告会。

# “中国梦·劳动美”职工文艺演出在抚顺举行

本报讯 记者刘大毅报道

3月30日晚,由省总工会主办的“中国梦·劳动美”——聚焦振兴发展·勇担时代使命全省职工文艺演出(抚顺专场)在抚顺雷锋大剧院举行,这是今年省总工会送戏到基层的首场演出。

演出在《春风十万里》中拉开序幕,分为“心中有党为人民”“红色记忆润心田”“劳动筑梦家国情怀”“奋进新征程建功新时代”四个篇章。独唱、情景剧、双人舞、重唱、合唱等节目精彩纷呈,《冬日暖阳》《人民的苹果》《刑场上的婚礼》

《我为祖国献石油》等作品生动诠释了劳动光荣、创造伟大的时代精神。现场气氛隆重热烈,观众掌声经久不息。

省总工会大力实施“学思想、当先锋、建新功”系统工程,全年将开展15场送戏到基层活动,推动优质文化资源直达基层,团结引领职工群众为奋力谱写中国式现代化辽宁篇章凝聚强大精神力量。

省人大常委会党组书记、副主任,省总工会党组书记、主席陈绿平出席活动。

# 七省区市残联主题宣讲活动分享扶残助残感人故事

本报讯 记者陈博雅报道

4月2日,“学习习近平总书记重要指示 做残疾人信得过、靠得住的知心人、贴心人”七省(区、市)残联主题宣讲活动在沈阳举行。来自北京、天津、河北、内蒙古、辽宁、吉林、黑龙江七省(区、市)残联的7名优秀残疾人工作者同台宣讲,分享他们在扶残助残工作中的感人故事。

不便、用真心传递关怀的基层专职委员,更有以大爱守护残疾人权益的助残先进典型。大家深情讲述深耕残疾人服务一线的实践故事,内容真挚感人、催人奋进,充分展现了残疾人工作者的奉献精神与责任担当。

七省(区、市)残联系统将持续优化服务举措、提升服务效能,进一步密切联系、热忱服务残疾人,全力做好残疾人信得过、靠得住的知心人、贴心人,为推动“十五五”残疾人事业开好局、起好步凝聚精神力量。

# 辽宁省“青言青语”理论宣讲启动仪式暨首场宣讲会举行

本报讯 记者关艳玲报道

4月2日,“学习习近平总书记重要指示 做残疾人信得过、靠得住的知心人、贴心人”七省(区、市)残联主题宣讲活动在沈阳举行。来自北京、天津、河北、内蒙古、辽宁、吉林、黑龙江七省(区、市)残联的7名优秀残疾人工作者同台宣讲,分享他们在扶残助残工作中的感人故事。

宣讲团成员来自基层服务、特教康复、就业帮扶、乡村助残等一线岗位,既有扎根基层、坚守岗位的残疾人工作干部,也有无惧身体

辽阳篇章。活动现场,来自“青年先锋”宣讲团、“硕博知行”宣讲团、“基层名嘴”宣讲团的6位成员进行了首场示范性宣讲。厚培营商环境“沃土”的变化,“小瓶盖”撬动“大市场”的技术突围、跨越3748公里的支教……宣讲团成员用青年听得懂、记得住、传得开、讲得好的语言,讲述辽宁大地上的发展变化、身边可感可知、可亲可敬、可学可做的先进故事,把“大道理”转化为“小故事”,把“政策语”转化为“家常话”,引发现场学子强烈共鸣。

首场宣讲后,3支宣讲队伍将走进企业、学校、机关、农村、社区、网络,开展示范性宣讲。各地各系统也将组织多元化的青年宣讲力量广泛开展宣讲。

# 省纪委印发《通知》

## 聚焦清明节易发多发问题加强监督

本报讯 记者王坤报道

4月2日,省纪委印发《关于做好2026年清明节期间监督工作的通知》(以下简称《通知》),深入贯彻中央八项规定及其实施细则精神,严明节日纪律,推动文明祭祀,坚决防范“车轮上的腐败”等“四风”问题反弹回潮,以清正作风守护清明风尚。

清明祭祀贵在心意、重在文明。《通知》要求各级党委(党组)压紧压实

全面从严治党主体责任,抓好党员干部教育管理监督,推动文明祭祀、移风易俗深入人心。特别是“一把手”要带头示范,破除陈规陋习与封建迷信,反对特权思想,以“关键少数”引领“绝大多数”,让传统习俗远离奢靡与腐败,使清明更“清明”。

节日期间,各项制度执行容易松懈,“车轮上的腐败”“舌尖上的浪费”等歪风邪气易发多发。

《通知》要求,职能部门特别是机关事务管理部门严格落实节日期间公车封存或定点停放制度、公车运行监测机制,密切关注车辆轨迹、加油记录、费用报销等信息,甄别研判“公车私用扫墓”“公款报销个人祭祀费用”“借机接受管理和服务对象安排的游玩宴请”等问题,及时向纪检监察机关移交线索,从源头上排查防范违纪行为。

各级纪检监察机关将加大风腐同查同治力度严查违规收送礼品礼金、借祭扫违规吃喝、铺张浪费甚至借机敛财等问题,并坚持“一案双查”,持续释放全面从严、一严到底的强烈信号。

广大干部群众可通过举报电话12388、网站liaoing.12388.gov.cn及省纪委监委网站、微信公众号,监督举报“四风”问题。

# “定制化”人才助力乡村振兴

为推进乡村全面振兴,培养更多技能型人才,我省各地积极探索农村劳动力项目化培训新路径,通过定制化培训为乡村经济高质量发展注入强劲动能。

朝阳市凌源市推行“一镇一策、一工种一策”培训模式,结合各乡镇产业基础分类施训。截至目前,已开展项目制培训14期,431名农村劳动力参训,培训工种覆盖多个实用领域。图为网上销售培训现场。

本报特约记者 李松娟 摄



# “九九消费季”宝马大奖交付消费者

本报讯 记者董翰博报道 4月2日,“九九消费季”终极大奖——一辆全新宝马325Li轿车正式交付给中奖消费者,首届辽宁“九九消费季”也随之落下帷幕。此前,经抽奖、公证、公示等公开程序,消费者王先生抽中“九九消费季”终极大奖。

多年来,作为全球知名豪华汽车

合资企业,同时也是深耕辽宁的重点企业,华晨宝马始终与地方发展同频共振,此次公益性捐赠一台全新宝马325Li作为活动大奖,助力辽宁促消费、扩内需。宝马授权经销商沈阳华宝BMW 4S店为中奖车主举行交车仪式。

获奖者王先生来自锦州,在省内

旅游时曾经打卡“九九消费季”多个点位。“打卡点位很丰富,有加油站、超市、酒店、洗浴中心等等,各有特色。”王先生说,此次自己能获奖,可以看出活动的影响力和政府公信力,希望下一届“九九消费季”活动能把更多省外游客吸引到辽宁来。

2025年12月16日至2026年3月

中旬,辽宁全面开展“九九消费季”活动,联动全省14个市、省直各相关部门及各类经营主体,举办超1500场促消费活动,打造了一场覆盖全域、融合多元、惠民惠企的冬季消费嘉年华。活动期间,全省上下累计激活打卡地469个,各打卡点位客流量和销售额同比增长26.4%、25.8%。

# “银行”里3万多份种质资源,价值几何?

本报记者 胡海林

投资上亿元,为各类作物种质资源造“家”,库存种子活力可保持50年以上,这个大手笔的背后是关乎种业创新的深远谋划!

“50万份的强大存储能力,是资源库的核心战略优势,能系统性满足全省当前及未来50年的种质资源案例保存需求,并预留了充足的发展空间。”4月2日,省政府新闻办召开的新闻发布会上,省农科院副院长刘振雷介绍省种质资源库运行情况时底气十足。

已验收并投入使用的省种质资源库,建筑面积约7000平方米,可谓名符其实的“库群”,主体包括低温库、超低温库、试管苗库和DNA库,存储种质资源功能各不相同。比如超低温库,温度为-196℃,用于保存动植物

精卵细胞等;DNA库则以DNA为保存载体,是珍稀、特异、濒危和野生等重要资源的遗传物质保存设施。

资源库的功能不只是保存种质资源,更是种业创新的重要载体,做好开发利用“后半篇文章”是其核心价值。

为创建“资源保存—精准鉴定—创新利用”的全链条作物育种体系,省农科院构建了基因发掘和功能分析平台、基因编辑和转基因平台、高通量基因分型平台、表型鉴定平台等六大核心技术平台,覆盖种业创新全流程。同时,配备了200台(套)先进设备,能为作物生物育种及智慧育种提供有力支持。

科技赋能,让种业创新效率得到快速提升。刘振雷说,利用高通量基因型鉴定检测平台,能够快速、准确地

鉴定种质资源的功能基因型,每天可检测1.5万份材料的基因型,对比传统技术效率提高了100倍以上。

同样,通过对种质资源的基因进行深度挖掘,省农科院科研团队已经发现了一批重要基因,如水稻抗稻瘟病基因、高粱株型基因等,其中抗稻瘟病基因Pi65、Pi67已在育种中得到应用,育成的抗病品种可减少农药用量50%以上,相关成果获国际发明专利2项。

资源库拥有先进的设备和平台,为确保这些公共投资的效益最大化,更好地推动惠农技术加快实现从“实验室”到“田间地头”转化,省农科院也从制度上进行了设计。

“我们完善了资源信息系统,符合条件的种业企业、育种单位均可查询、

申请使用我们的种质资源、数据库和部分分析服务。建立了仪器设备共享管理信息系统,全省科研院所和种业企业可以在线预约使用仪器设备,让它成为推动种业创新的公共工具。”省农科院种业创新研究院常务副院长郑文静说,他们还会定期开展种质资源展示和技术需求对接,推动优良品种和新技术快速落地。

“目前,库里已保存了3万多份种质资源,涵盖了粮食作物、经济作物、蔬菜、果树、花卉等物种。当下要做的,就是深入挖掘并做好这些资源的表型和基因精准评价,攻坚生物育种、精准设计育种等前沿技术,一步步做实基础工作。”郑文静认为,种业创新百花齐放的场景,终会照进现实。