孙迁国

□ 本报记者 宋美倩

白沟箱包产业走向中高端

前不久,2023中国·白沟国际箱包博览 会在河北保定白沟新城举办,吸引了来自 全国各地的200多家企业参展。俄罗斯、新 加坡等19个国家的500多家专业采购商、 3000多家国内外商贸公司前来洽谈,达成 意向订单2000多笔,完成交易金额6000多

一个小城举办的专业展会,为什么如 此受关注?

白沟新城党工委书记、管委会主任刘 晓梅表示:"近年来,白沟狠抓箱包产业提 档升级,通过产业集聚、科技创新、品牌打 造,形成年产值超过360亿元的产业集 群,荣获'中国箱包之都''全国百强市场' 等称号。"

产业集聚

白沟是地处京、津、保中心区的一个地 方小镇,有着水陆码头交易市场的历史。 改革开放后依托便利的交通优势和原有的 基础发展起了箱包产业,并迅速形成全国 最大的马路箱包市场。

为了将马路箱包产业由有量无利、无 序竞争、粗放经营的发展模式转变成为产 业布局合理、产业链条完善、市场交易繁荣 的发展模式,白沟新城全力实施了箱包产 业转型升级工程。

打造优势产业,规模是衡量产业是否 成功的重要标准。白沟新城优化发展环 境、制定优惠政策,积极引导本土企业扩 大生产规模,吸引外地企业前来落户投 资,产业链条逐步得到完善。截至目前, 域内从事箱包产业的各类企业达11000 多家,从业人员超12万人,生产销售全品 类箱包250多万个花色品种,年产量达8亿 只,占全国产量的28%。市场建设实现升 级,通过引进商贸企业,投入100多亿元 资金,建设了箱包交易中心、五金皮革城、 服饰辅料城等十几个专业市场,总经营面 积达280万平方米,箱包交易环境大为

走进鹏杰皮具公司, 只见200多平方 米的箱包展厅里摆放着各式各样的拉杆 箱,一名主播正对着手机镜头推荐拉杆 箱。企业创始人王金龙表示:"我是第二 代'箱包人',从小跟着父母做箱包。上 学时每到农闲,父母便买来成捆布料,一 针一线缝制出几十个手提包,等放假时挑 着扁担到白沟卖,一点一点地赚取了第一 桶金; 我成年后, 觉得自己应该出去闯一 闯,于是就将当地箱包贩运到湖南、广 西、四川等地,赚取了第二桶金。"而伴 随着白沟面向世界发展的历史机遇, 王金 龙觉得小打小闹及简单贩运已经不能满足 市场需求,于是果断地将所有积蓄投入规 模生产上,不仅在白沟工业区建设了 6000多平方米的生产工厂,还依托工厂 打造了近千平方米的销售门店,形成了前 店后厂的营销模式,目前企业年产各类箱 包百万只,销售收入突破5000万元。



创新驱动

在近日举办的白沟国际箱包博览 会上,大会组织者专门安排了一次会中 会——TPU新材料制备高端旅行箱关键 配件研发成果发布会。

白沟新城党工委委员、管委会副主任 金雪飞表示:"这个研发成果是白沟箱包产 业在落实全市'揭榜挂帅'创新机制下诞生 的科技创新成果,由保定市云飞杨工业设 计创新中心担纲,其主要特点是通过工业 设计赋能,将TPU高分子合成新材料应用 到箱包生产之中,能显著提高箱包的强 度、柔韧、耐磨、耐久等特性,提升了产品 的市场竞争力和品牌溢价能力。开展这 样的活动,既是白沟箱包强化科技创新引 领产业升级的典型案例展示,也是工业设 计赋能推动箱包产业实现高质量发展的具

金雪飞告诉记者,为了让白沟箱包产 业由中低端走向中高端,近年来,白沟新城 管委会按照"增品种、提品质、创品牌"的 "数字三品"战略要求,通过搭建白沟箱包 数字化转型公共服务平台、成立箱包产业 工业设计中心、设计创新中心等举措,为箱 包产业转型升级赋能。截至目前,已组织 16家规模以上企业设立设计中心(机构), 引入彩虹设计网,建设星河工坊工业设计 服务平台,并与中央美术学院等院校合作, 积极扩大优质设计资源对接供给,发放财

政奖励资金830万元,先后推出箱包设计 新版型1000余款,其中新品种销量能占到 总销量的五成,开发注册商标达10162个, 在全域形成了以自有知识产权占绝对优势 的产业集群。

金川乐器箱包公司是一家以乐器箱包 生产为主业的创新型企业,公司采用"巧借 东风"的方式在产品设计上与国家级演奏 家和乐器制作大师合作,研发出更具专业 要求的产品。在市场开拓的过程中,与顶 级品牌的乐器企业建立合作关系,生产配 套产品,共推出上百种乐器箱包,其中有八 成为公司自主设计,去年产量达到10万 只,销售收入达到1000多万元,其中高端 民乐箱包销量占国内同类产品的50%,居 于民乐箱包行业首位。

市场拓展

走进白沟新城工业园区的天尚行皮具 公司,门口停了3辆货车等着装货,工人们 在加紧打包、装车。企业市场部负责人孙 伟说:"今天要发走3个货柜,还有5个货柜 正在安排发货,这两天也要发往欧洲,今年 公司产品在国外销售形势喜人,现在的外 贸订单早已排到明年了。

"箱包属于快销品,只有紧跟潮流趋 势,才能在瞬息万变的市场中获得一席之 地。强化营销创新是整个产业的关键环

节,政府部门要做的是建立完善的市场网 络,打造畅通的大数据平台,办好各类展会 等保障工作,帮助企业全面开拓国内和国 际两个市场。"白沟新城招商和特色产业局 副局长胡昕说。

基于这样的认识,白沟将政府搭平台 与企业唱戏有机结合。截至目前,白沟新 城已经将物流线路联通全国几乎所有县级 以上城市,拥有一级快递公司13家,二级 代理点驿站100家,平均每天发货55万 单。与此同时,白沟新城管委会还组织企 业通过参展、参会、考察、交流等多种活动 促进产品销售,仅今年以来就组织企业参 加国内经贸交流活动十几次,参加国外经 贸交流活动4次,并通过对接阿联酋、意大 利、法国、俄罗斯、乌兹别克斯坦、哈萨克斯 坦等国建立机制化经贸合作关系,拓展销

"今年,当地政府多次组织企业走出去 参加国际国内展会,增加了企业与客商的 合作,政府搭台更加提升了企业的信誉度, 今年公司销售收入比去年增长了三成。"保 定盛世之星箱包制造有限公司企业负责人

今年前三季度,白沟新城箱包完成营 业收入131.53亿元,同比增长13.27%。其 中截至10月31日,仅商务部确定的白沟市 场采购贸易方式试点区域,已经完成出口 额64.14亿元,同比增长298.02%。

近年来,山东东明县坚持统筹规 划、科学布局,实行"宜工则工、宜农则 农",积极探索沿黄地区土地尽其值、 生态尽其美的功能区建设新路径,形 成产业发展和生态保护相得益彰的绿 色低碳发展新模式。

打造功能区发展新高地。坚持系 统集成、协同高效,科学划定"北工南 农"功能区。高标准编制规划。出台 《关于加快推进高质量发展主体功能区 建设的实施意见》等政策文件,明确发 展功能定位。北部工业功能区依托全 国最大的地炼企业东明石化,打造生态 本底优良的鲁西南化工产业基地:南部 生态功能保护区聚焦黄河滩区25万亩 肥沃良田,打造全国重要农产品种植生 产基地和河畅岸绿生态圈。高质量发 展园区。发挥工业区产业聚集协同效 应,打造绿色化工产业链,实现园区内 上下游产品互链、关联产品复合、资源 高效循环利用;建立统一的工业污水 治理体系,搭建"一企一管"污水监测平 台,出园污水均达到国家一级A排放标 准。加强石化产业科技创新平台建 设,东明石化集团与中国石油大学联 合研发的原油直接催化裂解制烯烃成 套技术具有很好的节能降耗减排效 果。高效率配置资源。系统考虑生态 空间、城乡建设、产业布局,持续推动 扶持资金和支持政策"南下",建立工业 反哺农业和生态补偿制度,每年拿出近 亿元用于南部功能区民生事业保障、基 础设施建设和生态环境修复;实施"飞 地经济"模式,南部乡镇引进的14个工 业项目落地北部功能区,享受税收分 成,提升反哺能力。

纵深推进绿色高效农业。以发展 生态高效绿色农业为目标,以规模化 经营、融合化发展为手段,重塑农业发 展机制,着力强化农业涵养生态功

能。推进农业绿色化发展。发挥沿黄耕地集中、土壤肥沃、水源充沛 等生态资源优势,特别是用好滩区耕地,大力发展高质高效农业。聚 焦种子"芯片",自主繁育的昌丰1号麦种入选国家生产试验和区域试 验新品种。做好基本农田划定和保护工作,建成国家级绿色优质小麦 生产基地45万亩,粮食总产量突破20亿斤。推进农业规模化经营 推进农村土地三权分置改革,流转土地60万亩,建成省级农业产业园 1个、市级农业产业园2个,涌现出长兴万亩虎杖产业园、沙窝黄河滩 智慧农业产业园等一批特色产业园,东明县成为全国绿色食品原料标 准化生产基地、全国第二大富硒农产品生产基地和全国最大的人工虎 杖种植基地。推进成片化造林。深入实施"绿满东明"国土绿化行动, 构建"临河防浪林、堤顶行道林、淤背区适生林、背河护坝林"的生态屏 障体系,集中打造生态走廊、湿地保护恢复等工程,全县林地面积达 14.9万亩、湿地面积达1.6万公顷,建成国家级森林乡村3个、省级森林 乡村9个,黄河滩区生态优势持续巩固。

筑牢生态环境治理屏障。认真落实"重在保护、要在治理"等要求, 聚焦"生态东明",强化生态环境监管,不断提升环境治理成效。"严"字当 头控污染。严格控制滩区内使用化肥和剧毒农药,减少面源污染,农药 使用量同比减少85吨,被评为全国病虫害绿色防控示范县。创新环境 司法手段,创建全省首批生态环境修复司法实践基地、全市首个环境 资源法庭和环境资源审判巡回法庭。"节"字为要管水源。开展国家级 地下水超采综合治理改革试点,实施农业水价综合改革,推进涵闸改 建工程,湿地涵养水源能力得到持续提升。全县节水型企业建成率 增至79%,节水灌溉面积达78.5万亩,年节水2600万立方米,被水利部 评为全国节水型社会建设达标县。"考"字固本助发展。树牢"生态优 先"发展理念,按照功能区发展定位,出台差异化考核办法,对南部功 能区实行农业发展优先和生态保护优先的绩效评价,设置"特色产业 园区(基地)创建情况""新增土地流转面积"等7个绿色考核指标,实行 差异化考评,树立高质量发展目标导向,持续做大绿色GDP、提升生态 含绿量。 (作者系山东省东明县委书记)

精准服务暖企安商

本报记者 苏大鹏

黑龙江方正县企业服务小组在走访中 了解到,哈尔滨工程北米科技有限公司因 产品升级,需要改造厂房。该小组助力企 业通过黑龙江政务服务网"企业开办直通 车"办理相关事项,后台第一时间审核。

近年来,方正县聚焦创优服务抓落实, 优化发展"软环境",着力提升政务服务水 平。推动政务服务网上办、线下办、就近 办,构建覆盖全县9个乡镇的"一刻钟"政 务服务圈等。

同时,当地建立"一个项目、一套班 子、一个服务小组、一抓到底"服务机制, 向企业提供"保姆式"服务。以推动惠企 政策落细落实为重点,开展惠企政策送上 门活动和惠企政策落实情况专项督查工 作,加强政策宣传辅导,建立企业需求台 账。畅通政企沟通渠道,实施"政务宜商 工程""暖企安商行动"等。精准有效落实 减税降费,多渠道支持民营企业和中小微



12月8日,在江西省奉新县干洲镇戴隆斌油菜种植基地,技术人员利用农用无人机为 油菜喷施肥料。连日来,奉新县农民抢抓农时,确保冬季农业增产增收。

涂克琴摄(中经视觉)

内蒙古准格尔旗-

提升煤炭资源综合利用效能

本报记者 余 健

在位于内蒙古鄂尔多斯市准格尔旗的国家能 源集团准能集团煤基纳米碳氢燃料中试基地,一辆 以煤基纳米碳氢燃料为重要动力源的工程示范车 引人注目。"这辆工程示范车目前的动力源是以柴 油为主、辅之以一定比例的煤基纳米碳氢燃料。随 着制备工艺不断成熟,煤基纳米碳氢燃料所占的比 重有望继续提高。"国家能源集团准能集团煤基纳 米碳氢燃料车间主任甄鹏说,"煤基纳米碳氢燃料+ 先进燃烧技术",可实现发电煤耗降低和污染物超 低排放,让煤炭从"燃料"向"燃料+原料"转变。

国家能源集团准能集团煤基纳米碳氢材料的 研发是准格尔旗不断提高煤炭综合利用效能的缩 影。准格尔旗煤炭资源富集。近年来,为更好地科 学利用煤炭资源,准格尔旗不断推动煤炭产业向高 端化、智能化、绿色化方向发展。

大力发展煤化工产业是准格尔旗绿色转型的 重要路径。"我们是内蒙古伊泰集团有限公司的子 公司,公司落地于此主要是为了毗邻伊泰煤制油的 公共服务工程。"内蒙古垣吉化工有限公司副总经 理全凯介绍,公司产品的原料主要是伊泰煤制油项 目产出的费托合成蜡。这些中间产品经过技术处 理可变成高品质的精制蜡产品,附加值显著提高。 "目前我们可生产多种精制蜡产品,已成功应用于 PVC塑料热稳定剂、脱模剂等领域。"全凯说。

经过近20年发展,准格尔旗煤化工产业已初 步形成体系齐全、集聚发展的以煤制油、煤制烯烃、 煤制芳烃、煤制新材料为主的能源化工产业集群。 目前,准格尔经济开发区建成煤化工项目12个,年 产能近500万吨。立足煤、延伸煤、超越煤,准格尔 旗建立起以煤为基、向产业链下游扩展的高端化、 高质化、高新化循环产业链。

准格尔旗的绿色发展之路还体现在矿山建设 上。"龙王沟煤矿通过煤矿自动化、信息化及智能化 建设,年生产能力从计划的1000万吨核增到1500



万吨,在安全可靠的基础上实现了增效。"鄂尔多斯 市国源矿业开发有限责任公司龙王沟煤矿总工程 师王玉国说,截至目前,龙王沟煤矿已建设98个智 能化子系统,人工智能孵化、智慧安全培训等21个 中心,全矿智能化程度达91%以上。

近年来,准格尔旗以智能化引领为基础,强抓 煤炭行业安全生产,大力推动智慧科技和煤炭产业 融合发展。截至2022年年底,准格尔旗建成智慧 矿山25座,绿色矿山建成率达70%。从人工挖采到 机械综采再到智能开采,采煤方式的提档升级让原 来的黑色煤矿变成了如今的绿色煤矿、智慧煤矿。

尽管准格尔旗绿色转型之路取得了阶段性成 果,但依然面临着一些发展难题。鄂尔多斯市委党 校经济学教研部主任韩云鹏认为,煤炭产业在准格 尔旗工业经济发展中占比过大、链条不长,资源综 合开发利用水平不高,产品初级化、低端化特征明 显的情况依然存在。"下一步,准格尔旗要注重向绿

色、智能、高附加价值的终端产品研发与应用领域 倾斜,加大与顶尖研究机构的合作力度,有针对性 地提升核心技术。"韩云鹏说。

内蒙古宏观经济研究中心总经济师司咏梅表 示,煤炭产业转型升级的主要方向是煤炭资源分 级、分质利用,发展现代煤化工产业,打造煤基全产 业链,实现煤炭资源转化增值。"现代煤化工是水资 源消耗比较大的行业,准格尔旗所在的蒙西地区水 资源短缺,如何突破水资源对产业转型升级的瓶颈 制约是亟须破解的难题。"司咏梅说。

准格尔旗委常委、副旗长杜彦斌表示,准格尔 旗将继续做长做优做强绿色、清洁、高效的煤炭产 业链,推动煤炭资源转化增值。在坚决落实能源保 供责任的基础上,高标准推进绿色矿山和智慧矿山 建设。增强煤矸石等煤炭共伴生资源的综合利用 水平,大力推进煤基固废综合利用等项目建设,不 断提升煤炭资源综合利用效能。

本版编辑 周颖一 美 编 高 妍