

高质量发展调研行

集群筑高地 产业启新程

本报记者 付炎 特约通讯员 杨秀文

县域经济是国民经济的基本单元,工业集群则是县域经济高质量发展的核心支撑。

近年来,闻喜县以产业集群化发展为为主线,聚焦钢铁、金属镁、玻璃三大特色产业延链、补链、强链,同步优化营商环境,构建起多点支撑、多业并进的工业发展新格局。

智改数转迈向高端制造

作为闻喜县工业的支柱产业,钢铁产业正以智能化、高端化转型为突破口,冲刺千亿级规模目标。

闻喜县紧扣《钢铁行业稳增长工作方案(2025—2026年)》要求,以延链、补链、强链为主攻方向,强化上下游企业协同合作,重点布局汽车零部件、高端装备制造等领域,大力发展热基镀锌板、汽车专用钢等高附加值产品,全力构建“炼钢—轧钢—深加工—终端产品”完整产业链。

数字化转型方面,闻喜县谋划实施龙智慧物流数字化升级改造等重点项目,试点建设“黑灯工厂”,通过引入大数据分析、人工智能等先进技术,推动生产流程智能化、无人化升级,致力打造国内领先的智能制造示范工厂,让传统钢铁产业焕发新质生产力。

科创引领拓宽应用场景

依托国家级镁基新材料特色产业优势,闻喜县深化“1+4+N”发展格局,持续壮大百亿级金属镁产业。通过强化金属镁产业四个专班工作机制,聚焦轻量化镁合金、镁基复合材料、镁材料精密制造等精深加工领域,推动金属镁产业从初级加工向高附加值环节跃升。

科技创新成为产业升级的核心引擎。该县筹建金属镁国家级检测中心,为企业提供全链条技术服务;深化与重庆大学、上海交大等高校的产学研合作,聚焦镁基储氢材料、半固态压铸等关键技术协同攻关,加速科技成果转化应用,不断拓宽镁合金在新能源、高端制造等领域的应用场景,巩固全国镁基新材料产业领先地位。

品牌赋能拓展双循环市场

以创建省级玻璃器皿特色专业镇和消费品特色园区为抓手,闻喜县推动玻璃产业向五十亿级规模迈进,打响“闻喜玻璃·时尚艺术”品牌。通过整合产业资源、培育龙头企业,引领产业走上规模化、集约化发展之路,同时支持企业加大技改投入,提升生产装备水平,推选工艺美术大师,研发时尚化、高端化玻璃器皿产品。

在品牌建设与市场拓展方面,该县鼓励企业注册商标、参评优质商标标识,积极组织参与国际国内专业展销活动;引导成立玻璃产业行业协会规范发展秩序,深化与义乌经销商的

战略合作,打通国际国内双市场渠道,让闻喜玻璃从区域特色产品成长为全国知名品牌。

良好的营商环境是产业集群发展的重要保障。闻喜县持续深化“放管服”改革,精简审批流程、压缩办理时限,提升政务服务效率;严格落实市场准入负面清单制度,优化新业态新领域市场准入环境;规范涉企执法行为,减少企业检查频次,为企业营造宽松便捷的发展氛围。同时,加大对建材、陶瓷、装备制造等产业的扶持力度,力争全年新增规模以上工业企业5户,持续壮大工业经济主体力量。

如今的闻喜县,三大特色产业集群齐头并进,营商环境持续优化,工业经济发展质效稳步提升。未来,该县将继续立足资源禀赋,深化产业集群化发展路径,推动创新链、产业链、资金链、人才链深度融合,为县域经济高质量发展注入更强劲动力,书写新时代工业强县建设新篇章。

榫卯连古今 匠心通中外

本报记者 董战轩 通讯员 樊寄松

几方老榆木,榫卯匠心;一门非遗技,扬帆闯海外。在临猗县牛杜镇景渭村,省级非物质文化遗产代表性项目——传统家具修复技艺(临猗传统家具修复技艺)代表性传承人荆韩韩,凭借一双巧手和一颗匠心,带领其团队将一件件承载着晋南乡村记忆的老旧木构件,运用纯手工榫卯技艺进行修复与重塑,使之成为远销欧美市场的精美中式家具,让承载千年的传统木作技艺在新时代焕发新生机。

走进荆韩韩创办的临猗县洲园民俗文化馆,仿佛步入时光长廊。随处可见的老门板、旧窗棂等承载着岁月痕迹的老物件,在工匠们的巧手下,摇身一变成畅销海外的中式家具。展览馆旁的加工车间内,木香弥漫,机器打磨声与工具敲击声交织成独特的乐章。工人们正专注地校准榫

卯接口,从木料甄选,到手工切削拼接,每一道工序都力求精准,让每一处榫卯都严丝合缝,还原木料最初的生命力与美感。

纯手工榫卯工艺造就的独特质感,正是荆韩韩经营的运城韩韩古典家具有限公司及其产品打动海外客户的核心优势。“我们现在做的是格栅上残缺部分的修复。”荆韩韩指着一件正在加工的木构件解释道,“这组工序必须依据原有雕工的风格和痕迹,以纯手工还原它最初的状态和面貌。实践证明,想出品还得是纯手工打造,机器制作的感觉就不对了。”

在坚守传统的同时,韩韩古典家具有限公司形成了修复与创新并行的多元发展格局。加工车间内,一条生产线专注于老物件修复,让旧物“延年益寿、焕发新颜”;另一条生产线则聚

焦现代审美,打造新中式家具。团队分工明晰,构建起从选料到成品的全链条作业模式,确保了产品的精湛品质与独特文化个性。韩韩古典家具有限公司的国际订单量逐年稳步攀升,年订单额有数百万元。“国外客户更偏爱素面、风质感的产品,主要客户群体集中在欧美等发达国家,他们消费能力强,订单量也大。”荆韩韩介绍道。

为了让传统木作技艺被更多人知晓,荆韩韩打造民俗文化展览馆。馆内农耕工具、家居器皿、房屋建材、文字牌匾等展品琳琅满目,免费向公众开放,成为当地传统非遗展示与传播的重要窗口。与此同时,韩韩古典家具有限公司积极探索线上传播与销售渠道,搭建起非遗技艺走向广阔市场的数字化桥梁。

“以前生意好的时候,埋头做就

行。但现在‘酒香也怕巷子深’,我们要紧跟时代潮流,多宣传,多推介,让更多人了解传统木作技艺,让老手艺人走出国门、走向世界。”线上销售负责人荆振远道出了布局线上渠道的初衷。

“木头是有温度的,它承载着时间的痕迹。我们希望消费者在品味传统木作的过程中,感受中华优秀传统文化的独特魅力。”从晋南乡村的小角落走向国际市场的舞台,荆韩韩和他的团队深耕榫卯秘境,感木语匠心,不仅连接了一块块老木料,更连接了传统与当代、中国与世界。

如今,传统家具修复技艺(临猗传统家具修复技艺)这项省级非物质文化遗产代表性项目,正在新时代的浪潮中,书写着“新生”与“出海”的精彩故事。

新绎：人技协防守好绿水青山

本报讯(记者 董战轩 通讯员 张秋明)1月12日,在新绛县森林草原防灭火专业队范庄新村营地远程视频监控总控系统前,防火值班员张高熟练敲击着键盘,大屏幕清晰显示各林区实时动态视频和画面,监测范围覆盖各个重点部位和区域。

今年40多岁的张高,已在防灭火专业队工作了十多年。“我们值班的主要职责就是通过大屏幕,全天候、多维度地观测林区人员、车辆等流动情况,一旦发现火情将第一时间上报,并及时研判处置。”张高告诉记者,担任防火值班员以来,他和其他队员从最初的上山瞭望,到现今的远程监控,见证了新绛县森林防火工作一步一个脚印的发展和进步。

据了解,新绛县现有林地面积8.528万亩,境内吕梁山、峨嵋岭横亘,沟深林密,荆棘密布,地形复杂,给森林防火工作带来挑战和压力。为确保全县森林生态资源安全,该县先后投入近百万,在北山南岭林区安装了29路远程视频监控总控系统,有效提升了火情“早发现、早预警”能力,为最大限度遏制森林火灾发生奠定了坚实基础。

“为全面掌控林区的每日动态和防火安全,新绛县林业局在局机关森林防火指挥部和范庄新村防灭火专业队营地各安装了1套远程视频监控总控系统,可精准检测到数十米范围内的林区情况,自动传回的画面清晰可辨。”新绛县林业局森林防火办负责人杨志伟告诉记者,“冬季林区降水少,植被枯落物增多,一丁点火星就可能引发火灾,我们监测必须比平时更精细、更准确。”

冬季是森林火灾的高发期,为有效应对森林火灾的严峻形势,新绛县坚持“预防为主、防治结合”的原则,将人力巡护与科技监控有机融合,构建起“空地人”一体监测、快速响应、高效处置的森林防火防控网,应急准备和火源管控进一步提升,筑牢了森林防火安全屏障。

在泽掌镇范庄新村营地,记者遇到刚从山上巡护回来的防火员武浩。他说,他每天和其他20多名队员的任务就是按照划分的规定区域,分班两次上山进行网格化巡护,山路陡峭或人不到的区域,就用远程视频监控总控系统实时监测,等于为森林安全装上了“双保险”。

自这29路远程视频监控总控系统安装以来,新绛县林业部门及防灭火专业队依靠人防压实责任,凭借技防实现精准监测,及时核查并处置森林火情,有效消除森林火灾隐患,确保了“山有人管、林有人护、责有人担”。

春节假期将至,学生及外出务工人员将陆续返乡,上山游玩、祭祀烧纸等人员增多,增加了森林防火的压力。新绛县林业局局长王俊伍表示,将不断完善应急响应机制,坚持人防和技防双管齐下,强化责任落实和隐患治理,全力守护好新绎的绿水青山。



1月9日,盐湖区解州镇曲村村民在麦田进行冬浇。
眼下正是冬小麦安全越冬的关键时节,广大农户通过冬浇让小麦“喝”上“冬眠水”,增强小麦的抗寒能力,帮助其安全越冬,为来年丰产丰收打下坚实基础。
特约摄影 杨建峰 摄

全新一代机器人全飞秒设备落户市眼科医院

本版责编 董战轩
校对 乔植
美编 冯满楠



近日,位于临猗县华晋大道的山西科通计算机有限公司生产车间内,工人在生产电子产品。

河津市加快建设新型电网侧共享储能项目 以能源“蓄水池”护航绿色电力供应

本报讯(特约通讯员 史甜甜 通讯员 武咏梅)近段时间,在河津市上储新能源科技有限公司400MW/800MWh新型电网侧共享储能项目储能区土施施工现场,搅拌机轰鸣作响,泵车长臂舒展,工人们正有条不紊地开展储能仓基础混凝土浇筑作业,建设现场热流涌动。

储能电站是我省深化能源革命践行“双碳”战略的核心支撑载体。上储新能源科技有限公司400MW/800MWh新型电网侧共享储能项目作为河津市招商引资重点项目,也是该市首个储能电站项目,不仅能为优化

区域能源结构、驱动产业迭代升级提供创新路径,更为河津高质量发展注入绿色新动能。

河津市上储新能源科技有限公司400MW/800MWh新型电网侧共享储能项目总投资11亿元,主要建设一座400MW/800MWh的预制式集装箱储能站,建设内容包括电池PCS一体化集装箱344座、箱变一体机168座,新建220kV升压站、配电楼、输电工程及综合楼等公辅建筑,并配套室外道路、停车场、绿化等。项目采用智能控制系统,投运后将纳入电网统一调度,深度参与调峰调频工作,实现在用电高峰时

段释放存储电能、新能源低谷时段段吸纳余电,有效平抑区域电网功率波动,全面提升供电可靠性与运行安全性。项目年均可向电网输送清洁电能4.672亿千瓦时,预计年产值超2.3亿元,年缴税收1500万元以上,同时提供25个稳定就业岗位,实现生态效益、经济效益与社会效益的有机统一。

下一步,项目施工单位将紧盯工程质量与节点进度,优化施工流程,强化安全管控,同步推进电气一次、二次设备采购等工序流程,力争早日建成投入使用,为河津能源结构优化注入强劲动力。

本报记者 常奇 摄

百年“不昧碑” 精神励后人

本报特约通讯员 卫世新 杨建义

矗立在新绛县三泉镇的“不昧碑”,镌刻着20世纪30年代当地村民杨春源、李仰丰拾金不昧、坚守信义的感人佳话,是新绛本土珍贵的文化瑰宝,更是新时代立德树人的鲜活教材。作为新绛县规模较大的学校,近期,梁公路小学组织1700名师生开展传承“不昧碑”诚信文化主题活动,深挖本土文化育人内涵,通过系列主题视频创作与展播等形式,让源自三泉镇的诚信之风浸润校园、扎根童心,以文化铸魂,为成长赋能。

此次活动设置讲故事、演讲、手抄报、绘画、书法、视频征集六大实践板块,其中视频征集成为活动亮点,全校学生围绕“不昧碑”诚信文化自主创作了几十部主题视频,构建起全方位、沉浸式的诚信教育场景,覆盖全校师生、贯穿活动全程。活动中,三年级七班学生吴泊宣在何乐老师指导下创作《诚信·之光》,以鲜活画面勾勒诚信的时代内涵;二年级六班学生胡雨桐的《泉碑吟》由杨文娟老师指导,以诗意的表达诉说“不昧碑”的历史底蕴;三年级四班学生孙楚乔录制主题演讲视

频,声情并茂传递信义力量。这些视频时长从数十秒到数分钟不等,形式涵盖演讲、诗歌朗诵等,既展现了学生对“不昧碑”诚信文化的理解,也让诚信美德以更生动的方式被感知、被传承。此外,还有学生录制“做一个诚实守信的人”主题演讲视频,分享身边拾金不昧、守诺践约的真实事例,让诚信故事通过屏幕传遍校园。

除视频创作外,学生们深挖“不昧碑”历史典故,声情并茂讲述碑文背后的诚信佳话;以笔墨传情,绘制“不昧碑”主题书画作品,将诚信理念凝于笔端;用文字记录践行诚信的感悟。全校上下形成“人人讲诚信、处处传美德、事事守信义”的浓厚氛围。

活动开展以来,梁公路小学将“不昧碑”诚信文化深度融入校园德育体系,让优秀传统文化与新时代育人要求同频共振。尤其是主题视频的创作与展播,让学生在沉浸式创作中筑牢诚信思想根基,更引导少年儿童将“不昧碑”承载的诚信理念内化于心、外化于行,自觉做中华优秀传统文化的传承者、社会主义核心价值观的践行者。

伴随着喜庆的《百鸟朝凤》旋律,“鼠新郎”胸佩红花,“小媒婆”摇扇踱步,一众“小老鼠”抬着精致花轿缓缓巡游。这是中心城区蜘蛛开幼儿园精心编排的童话剧《老鼠娶亲》中的一幕。

1月8日、9日,蜘蛛开幼儿园举办“欢乐中国年,萌娃闹新春”主题活动,邀请全体幼儿及家长在沉浸式场景中感受中国新年的独特魅力与传统文化的深厚底蕴。

上午9时30分,幼儿园小剧场座无虚席,《老鼠娶亲》喜庆开场。舞台上,小演员们全情投入,稚嫩却不失生动的表演将角色刻画得惟妙惟肖。诙谐幽默的台词搭配夸张可爱的动作,引得台下掌声、笑声接连不断。家长

们纷纷举着手机抓拍,生怕错过任何一个精彩瞬间,用心定格孩子们成长中的珍贵画面。

移步室外,趣味盎然的新年集市热闹开市。年味街的糖画、糖葫芦香气四溢,年俗街的写福字、剪窗花趣味十足。“小老板”们认真叫卖、收银,萌态可掬;小顾客们牵着家长的手,尽情打卡美食与手工。现场,“财神爷”巡游送福,派发金色巧克力,声声祝福让年味愈发浓厚,欢声笑语洋溢整个集市。

此次活动中,该幼儿园还同步开展了“喜迎新春·入园纳福”“团圆温馨·班级家宴”等特色活动。丰富多样的活动让孩子们在欢乐中体味年味,在互动中传承文化,也为亲子时光留下了温暖而深刻的印记。

年俗添童趣 文化润童心

本报记者 付炎