2025年10月27日 星期一

(农历乙巳年九月初七) 第12434期 今日8版









川

秋

组

合

拳

长城新媒体集团主管、主办 河北经济日报社出版 国内统一连续出版物号: CN 13-0023 邮发代号: 17-4

学习贯彻党的二十届四中全会精神

我省广大干部群众深入学习领会党的二十届四中全会精神 团结一心奋力拼搏 汇聚起推进中国式现代化的强大合力

本报讯 党的二十届四中全会审 议通过了《中共中央关于制定国民经济 和社会发展第十五个五年规划的建 议》,明确了"十五五"时期经济社会发 展主要目标。我省广大干部群众认真 学习领会党的二十届四中全会精神,一 致表示,要紧紧锚定"十五五"主要目 标,团结一心、奋力拼搏,进一步汇聚起 推进中国式现代化的强大合力,把全会 描绘的宏伟发展蓝图变为现实。

现代化产业体系是现代化国家的 物质技术基础。全会提出,建设现代 化产业体系,巩固壮大实体经济根 基。"全省工信系统将加快构建以先进 制造业为骨干的现代化产业体系。"省 工业和信息化厅规划处处长刘玉涛表 示,将锚定"把工业立起来",推动向 "高"攀升,推进钢铁产品由原料级向 材料级转变、钢铁企业由制造商向综 合服务商转型,加快推进百亿元重大 项目建设;推动向"链"延展,实施电子

本报讯(河北日报记者尹翠莉) 10月24日,省长王正谱主持召开省 政府常务会议,传达学习党的二十届 四中全会精神,按照省委常委会扩大 会议要求,研究省政府系统贯彻落实

会议指出,党的二十届四中全 会,是在向第二个百年奋斗目标进军 的新征程上举行的一次十分重要的 会议。习近平总书记的重要讲话,总 揽全局、内涵丰富,为做好"十五五" 工作、走好中国式现代化新征程指明 了前进方向、提供了行动指南。全会 审议通过的《中共中央关于制定国民 经济和社会发展第十五个五年规划 的建议》,对未来5年发展作出顶层设 计和战略擘画,是确保基本实现社会 主义现代化取得决定性进展的纲领 信息新一轮"倍增"计划、生物医药"焕 新"工程,推进京津冀共造一辆车,丰 富拓展机器人应用场景;推动向"群" 集聚,深化共享智造赋能特色产业集 群提档升级;推动向"新"发力,实施重 点产业链创新专项;推动向"智"转型, 打造一批智能工厂、数字园区和智慧

中国式现代化,离不开农业农村 现代化。省委农村工作领导小组办公 室秘书处处长赵文涛表示,将把学习 贯彻全会精神作为当前和今后一个时 期一项重大政治任务,锚定推进乡村 全面振兴和建设农业强省两大目标, 深入学习运用"千万工程"经验,提升 农业综合生产能力和质量效益,持续 巩固拓展脱贫攻坚成果,牢牢守住保 障国家粮食安全和不发生规模性致贫 返贫两条底线,推动农村基本具备现 代生活条件,加快建设宜居宜业和美 乡村,提高强农惠农富农政策效能。

"全会将'加快高水平科技自立自 强'置于引领新质生产力发展的核心 地位,这不仅是对国家战略科技力量 的明确要求,也是对广大科技工作者 的殷切期望。"河钢材料院汽车材料研 发中心主任王立辉表示,河钢正围绕 科技自立自强系统部署一系列关键举 措,构建覆盖全流程的协同创新体 系。"一是推动形成'材料-工艺-产 品'一体化研发机制,通过先期介入客 户设计缩短周期;二是全面推进工艺 技术数字化、智能化升级,深度融合人 工智能、机器视觉等新一代信息技术, 提升全流程数字化与智能化水平;三 是加大研发投入与人才引育,聚焦超 高性能钢材和绿色工艺,构建全链条 研发体系,提升全要素生产率。"

"全会就'扩大高水平对外开放, 开创合作共赢新局面'所作出的战略 部署,为我们推进制度型开放、培育外 贸新动能提供了根本遵循和行动指 南。"临空经济区(廊坊)管委会自贸区 服务局局长尹皓伦说,将把全会精神 转化为推动各项工作的强大动力,努 力建设制度创新活跃、高端产业集聚、 辐射带动强劲的自贸试验区,同时充 分发挥大兴机场片区(廊坊)"四区叠 加"优势,深入实施自贸试验区提升战 略,聚焦主导产业,开展产业链集成创 新,加快对接国际高标准经贸规则,打 造高能级对外开放平台。

唐山市祥富里社区党总支书记兼 居委会主任陈林静表示,将按照全会 提出的"加大保障和改善民生力度"的 要求,积极创新社区治理模式,通过整 合共建单位资源,组建帮帮团,组织志 愿者、周边手艺人、共建商户等文明实 践团队做好公益排班,结合居民的"心 愿清单",通过线上线下发布活动计 划,将服务延伸到千家万户。

(长城网·冀云客户端记者 郭甜 肖 乔娅 宋建军 祝雪娟 崔上)

王正谱主持召开省政府常务会议

深入学习贯彻党的二十届四中全会精神 推动党中央决策部署在省政府系统落地见效

性文件。省政府系统要把学习贯彻 党的二十届四中全会精神作为重大 政治任务,牢牢把握"十五五"时期发 展的指导思想、重要原则、主要目标 和重点任务,在学深悟透、知行合一、 宣传解读上下功夫,狠抓工作落实, 奋力谱写中国式现代化建设河北篇 章。要围绕雄安新区建设、京津冀协

同发展等重大战略实施,钢铁、生物 医药、绿色化工等产业转型升级,以 及扩大有效需求、深化改革开放、城 乡融合发展、保障改善民生、守牢安 全底线等方面,细化实化我省工作举 措,推动全会部署在河北落地见效。 要科学编制我省"十五五"规划,准确 把握变化与不变、质量与数量、内部

与外部、发展与安全的辩证关系,加 强与国家规划、专项规划、区域规划 等协调衔接,确保规划适应时代要 求、符合发展规律、体现人民意愿。 要全力抓好四季度经济运行,扎实做 好抓投资、促消费、防风险、保民生、 治污染等工作,坚决实现全年经济社 会发展目标。

承德围场

滴水湖光

伏

电

站,无人

进

行智

向"新"而行聚力发展 工业经济稳中提质

□本报记者 刘朋朋

河北经济"三季报"

钢铁工厂添了大模型,"AI+钢 铁"锻造新质生产力;大型新能源环卫 车实现无人驾驶,"新装备"升级;无人 机智能巡检落地多个场景,低空经济 蓄势起飞……

10月24日,省统计局发布前三季 度河北经济运行情况。数据显示,前 三季度,全省规模以上工业增加值同 比增长7.9%。工业战略性新兴产业 增加值增长10.9%,快于规模以上工 业增速3.0个百分点。燕赵大地,处处 可见经济换挡升级、向新提质的"矫健 步伐"。

缘"新"而变 产业升级活力焕发

以大模型为代表的人工智能迭代 发展,赋能河北钢铁产业向"新"发力。

在2025中国国际数字经济博览 会上,中首特钢的炼钢评价智能体赋 予了现代化钢铁产业新动力。现场工 作人员介绍,钢铁冶炼中,炉长的判断 和操作直接影响冶炼质量。智能体像 一位娴熟的"老师傅",对生产数据进 行实时分析,提供多种生产优化方案, 提升炼钢的生产效率和质量。

不光是炼钢,敬业集团的智慧工 厂里添加了大模型,让"黑箱"炼铁看 得见,"经验炼铁"变成"智慧炼铁"。

"以前,盯炉温、看料速、算参数、 调炉况,全凭经验硬扛,一个参数没盯 住,炉子容易闹脾气,炉况不稳定,生 铁质量也会出现波动。现在有了高炉 专家诊断模型,炉况稳定性显著提高, 我们工作也轻松多了。"敬业集团炼铁 二车间副主任安坤说。

一域蝶变,全局缩影。不仅仅是



钢铁领域,河北在化工、港口、医疗、医 药等26个领域研发垂直大模型292 个,抢占产业发展制高点。

今年以来,产业转型升级,经济结 构持续优化,新动能在河北大地蓬勃 发展,不断塑造着发展新优势。

数据显示,前三季度,全省规模以 上工业增加值同比增长7.9%。在统 计的40个行业大类中,30个行业生产 实现增长。其中,黑色金属冶炼和压 延加工业增加值增长12.7%,计算机、 通信和其他电子设备制造业增长

科技创新 向"智造"要效益

最近一段时间,在冀中能源装备 集团石煤机公司的厂区道路上,经常 能看到一辆大型纯电动环卫车往来穿 行,拐弯、避障,喷嘴喷出清水,扫刷高 速旋转,将路面清洗得干干净净,让人 惊奇的是,驾驶室并没有司机。

"这款'聪明'的环卫车是我们依 托AI技术研发的大型纯电动无人驾 驶四季洗扫车。"石煤机公司总工程师 杨阳说,车辆搭载多线激光雷达、高精 度GPS定位模块和多方位感知摄像 头,构建了360度无死角感知系统,采 用北斗卫星导航技术,定位精度达到 厘米级。

据了解,目前车辆已完成厂内全 域道路的云上路径识别和无人清扫作 业的多场景优化测试,石煤机公司正 加速"驶入"无人驾驶新赛道。

在复杂多变的市场环境下,科技 创新为企业赢得了底气。截至目前, 石煤机公司2025年科技研发已投入 超6000万元,完成新产品设计40项, 样机试制27项,产品升级改进8项,新 申请专利18项。

有了科技创新加持,前三季度,河 北装备制造业生产向好。规模以上装 备制造业增加值增长8.7%。其中,计 算机、通信和其他电子设备制造业,通 用设备制造业,电气机械和器材制造 业等3个行业拉动较大,拉动全省装 备制造业增速5.9个百分点。

"未来"竞逐 新兴产业聚能起势

新质生产力正激荡起经济发展新 活力。今年以来,河北高技术企业向 新发展,推动经济结构不断调优、新旧 动能加速转换。

晨曦中,承德围场滴水湖光伏电 站苏醒了。一架无人机掠过光伏板, 旋翼轻响,高清摄像头敏锐"扫视",完 成光伏组件外观缺陷、热斑等故障检 测,配合着后台的高精度传感器与AI 算法,数分钟后,光伏电站里的运维人 员就能得到一份详细的巡检报告,光 伏组件、升压站设备的健康状态一目 (下转第四版)

截至10月26日,全省秋粮收获近 6200万亩, 收获占比近99%; 冬小麦播 种1600多万亩,播种占比近50%

本报讯(记者贾宏博)10月23日,沧州市南皮县穆 三拨村的玉米地里,金色的穗子在阳光下泛着光泽,大型 玉米收获机正开足马力来回穿梭,带起阵阵泥土气息。

"前阵子连阴雨把人急坏了,现在天晴了,就得和 时间赛跑。我这500亩玉米,哪块地能下地就先收哪 块,必须赶紧归仓才放心。"种植户穆凤刚站在地头,盯 着收获机里源源不断送出的玉米棒,脸上的焦灼渐渐 被踏实取代。

不远处的烘干厂区内,机器轰鸣,26台烘干塔正满 负荷运转,将刚收获的湿粮快速烘干。

"我们时刻盯着烘干设备运行,24小时不停歇,日 烘干能力2600吨,同时还在积极协调全县粮食收购 站,打通'收获一烘干—收购'全链条,全力保障农民的 收成不受损失。"沧州市南皮县农业农村局农机股股长

为应对前期连续降雨给秋收带来的不利影响,沧 州市紧急协调208台履带式玉米收割机、216台日烘干 能力达3万吨的烘干设备,组建22支应急服务队;同时 对接外地跨区作业收割机285台,形成内外联动的抢 收力量,确保"应收尽收、颗粒归仓"。

秋粮抢收的"战役"紧锣密鼓,冬小麦播种的"接力 赛"也在燕赵大地同步展开。在衡水深州市西景明村 的连片农田里,刚刚完成玉米收获的地块上,12台大型 进口旋耕播种一体机紧接着开了进来,农机手熟练地 操控着设备,翻土、播种、覆土一气呵成。

"咱们合作社的这些机器,日作业能力能达到两千 亩以上,就算播期有点紧,也能保证在合适的农时把冬 小麦都种下去。"深州市磊鑫托管农业合作社负责人张 磊擦了擦额头的汗珠,底气十足。

保定高碑店市北垡上村的田间同样一片忙碌,伴 随着播种机的匀速推进,一粒粒饱满的麦种被精准播 撒进墒情适宜的土壤,农技人员在旁不时驻足观察,提 醒农户注意播种深度和密度。而在邢台南和区金沙河 种植专业合作社的地块里,旋耕机与播种机协同作业, 土壤翻新后随即种上麦种,一派抢农时、忙播种的火热

"今年秋收滞后导致小麦播期趋紧,必须采取科学 的应变措施。"河北省小麦产业技术创新团队首席专家 李辉指出,各地要严格遵循"播期服从墒情、播量服从 播期、进度服从质量"原则,对墒情适宜的地块抢抓农 时整地播种,对积水严重的晚播地块则要落实"以种补晚、以好补晚、

以肥补晚、以密补晚"措施。 保定高碑店市农业技术综合推广中心主任齐向丽结合当地实际 给出具体建议:"晚播小麦要'以密补晚',适当增加播种量,每晚播一 天,每亩就增加一斤用量,最多不超过55斤;同时'以肥补晚',适当增 加10%左右的施肥量,为麦苗生长提供充足养分。"

面对连阴雨天气带来的挑战,河北省将"三秋"生产作为当前"三 农"工作的压倒性任务,全省上下凝心聚力,打出保障"组合拳"。

在组织领导层面,省农业农村厅成立"三秋"工作专班,严格落实 《2025年"三秋"生产工作方案》,建立日调度制度,全面启动包联指导 机制,重点围绕农机具协调调度、农资供应保障以及安全生产措施落 实等开展指导督办。同时,与气象、交通、统计、供销、石油石化等部 门建立信息共享、沟通会商、协同联动机制,及时发布预警信息,做好 农机跨区作业通行、用油保障等工作,指导各地科学安排收播进度。

农机保障是"三秋"生产的关键。"三秋"期间,全省共投入各类 农机具超70万台(套),为最大限度减少天气对秋收的影响,全省进 一步强化统筹调度,调集履带式玉米收获机近600台、谷物烘干机 (塔)约1300台,全力打通抢收、烘干、存储全链条,确保秋粮丰收、 颗粒归仓。

省农业农村厅还公布了全省谷物烘干机联系方式,发送连阴雨天气 秋收秋种技术明白纸、科学储粮等信息,并建立互助协同机制,组织受连 阴雨影响地区加强与周边市县和省供销社联系,形成互相支援合力。

(下转第四版)

河北两个案例入选 2025 年 老年友好型社会建设典型案例

本报讯(记者李丽钧)近日,全国老龄工作委员会办公室发布了 94个2025年老年友好型社会建设典型案例,其中,我省石家庄市卫 生健康委员会《创建老年友善医疗机构 破解老年创伤救治难题》和 沧州市青县民政局《构建完善工作体系 探索农村"孝老食堂"互助养 老新路径》两个案例成功入选。

本次遴选出的典型案例为全国各地在推进老年友好型社会建设 中涌现出的典型经验和有效做法,对持续推进老年友好型社会建设 起到典型性、示范性作用。

石家庄市人民医院聚焦人口老龄化背景下老年创伤救治与快速 康复难题,全面提升基础设施适老化水平,组建多学科诊疗团队,创 建老年创伤共管病房,实现"预防一救治一康复"一体化服务,使老年 创伤患者从入院到首诊时间缩短,术前占床日、平均住院日明显缩 短,康复效果显著提升,手术并发症、非计划重返及30天再入院率降 低,患者及家属综合满意度达98%。创新实践获评"全国人文爱心科 室",为老龄化社会持续深化学科融合、有效提升老年患者治愈率开 辟了新路径。

沧州市青县聚焦农村特殊困难老人、独居老人生活质量不高问 题,以党建引领、村办民助、自愿参与、因村制宜为原则,探索农村孝老 食堂互助养老新路径。他们构建完善工作体系,有效激发农村造血功 能,坚持"个人出一点、企业让一点、政府补一点、集体添一点、社会捐 一点"多元筹资模式,为可持续发展提供资金保障,让农村低价位养老 成为可能。全县已建成投入运行孝老食堂201家,直接助餐老年人 2500多人,通过"六助"服务受惠老年人超12000人,不仅解决了农村 困难老年人吃口热乎饭的问题,也丰富了老年人的精神生活。