

中共鹤壁市委主管主办

http://www.hebiw.com

国内统一连续出版物号: CN 41-0009

2025年3月25日

## 大型专题节目《习近平经济思想系列讲读》开播 台、国家发展和改革委员会共同制作的

大型专题节目《习近平经济思想 ,3月24日晚在总台财经频道

强烈历史担当、真挚人民情怀和科学思 想方法,系统梳理习近平经济思想引领 就、发生的历史性变革,全面展现习近平 思想的重点专题,节目聚焦习近平总书

想信念、鲜明政治导向、深远战略思维、力""学思践悟"四个版块,结合100多个 基层实践案例与40多位案例观察员的解 读,生动阐释习近平经济思想的核心要 新时代中国经济发展取得的历史性成 义、丰富内涵和实践要求,推动全社会更 质量发展的强大力量和生动实践。

赵宏宇在全市安全生产工作推进会上强调

## 坚决扛稳安全生产政治责任 全力保障人民群众生命财产安全

李可作工作安排

全生产工作推进会,强调要深入学习贯 稳安全生产政治责任,全力保障人民群 事故发生。要压紧压实责任,严守工作

本报讯 (记者 朱向阳)3月24日 众生命财产安全。市长李可作工作安 纪律,严格落实"三管三必须",常态化开 生产工作同深人贯彻中央八项规定精神

彻习近平总书记关于安全生产的重要论 山。要提高思想认识,坚持人民至上、生 提升工作质效,抓好防盗网有序有效拆 点工作结合起来,实现高质量发展与高 实省安全生产现场调度会精神,坚决扛 任感,强化安全发展意识,防范遏制各类 工作,强化科技赋能,不断提高本质安全

## <u>聚焦"四高四争先" 奋力谱写中国式现代化鹤壁篇章</u>

## 根线束链接新能源

透过天海等企业看我市如何抢占汽车电子电器产业新赛道

□本报首席记者 张心致

当前,凭着在新能源汽车领域无与 伦比的竞争力,中国汽车正在全球市场 强势崛起,引领世界进入一个全新的"绿 色出行时代"。

好风凭借力。近年来,我市发挥优 势、抓住机遇、超前布局,聚焦新能源及 智能网联汽车传输与控制关键技术领 域,以"龙头"带"龙身",加强技术创新, 抢占高端市场,推动汽车电子电器产业 向"新"发力、逐"新"而行。

#### 天海集团新能源业务 占比突破60%

咔哒、咔哒……天海集团高压线束 生产线紧张作业的声音不绝于耳。每 天,高压线束经过这几条全自动化生产 线只需1分钟就可以加工成型,迅速下 线、包装,一批批送往国内新能源汽车头

在汽车的庞大体系中,线束扮演着"神 勃发展,作为新能源汽车动力传输"主动 脉"的高压线束市场需求激增。

近年来,天海集团持续加大研发投 人力度,在高速、高压及轻量化等领域取 输系统、智能控制、低碳智行等方面的系 的"一星四射"产能布局。 列新产品配套体系。去年,天海集团推 出了高压大电流系列连接器、新一代快 插式充电插座、新能源大功率充电铝排 总成等系列最新研发成果,再次巩固了 其在新能源领域的领先地位。

去年,天海集团全年营收同比增长 12.4%,超过汽车行业平均增速8个百分点,不仅天海集团,我市众多汽车电子电器企 新能源业务占比突破60%,成为比亚迪、理

经网络"的关键角色,主要分为高压线束和 团正在加快推进智能网联汽车传输系统 模具制造商,汽车线束自动压接设备在国 低压线束。近年来,随着新能源汽车的蓬 及关键零部件项目(天海三期)建设。该 项目规划建设线束生产基地、汽车电子 生产基地,并设立天海研究院总部及新 能源与智能网联汽车电子电器产业研究 院。建成后,将进一步强化以鹤壁为中 得持续性突破,建立起涵盖连接系统、传 心,辐射东北、华东、华南、西南四大区域

#### 全国平均每5辆车中 就有1辆使用了鹤壁产品

一枝独秀不是春,百花齐放春满园。 业也都在加速向新能源转型。鹤壁海昌智 想、蔚来等新能源汽车头部企业的合作伙伴。 能科技股份有限公司是国内最大的汽车线 为了抢占更大的市场,当前,天海集 束智能装备服务商和全球最大的精密压接

产同类别产品中市场占有率超60%,与比 亚迪、立讯精密、长城汽车等企业建立了长 期稳定的合作关系。今年年初,海昌智能 线束生产智能装备项目开工建设,投产后 将大幅提升产品生产效率和智能化水平, 为汽车行业向新能源转型提供更大支持。

河南航瑞电子科技有限公司新能源 汽车高压配电盒等电控产品、高压动力线 束等电连产品已具备较大的技术优势和 稳固的市场地位,是赛力斯、长安深蓝、广 汽埃安等主流主机厂的一级供应商。

鹤壁市联明电器有限公司专注汽车 智能电控系统的研发生产,产品供应解 放、东风、徐工等商用车企,其生产的汽 升,加快打造全国重要的 车电器盒产品在国内商用重卡领域市场 汽车电子电器集中地,为 占有率达到35%,位居全国第一。



目前,全市汽车电子电器产业拥有 高低压线束、娱乐影音系统、电子控制系 统等八大类1万多种产品,新能源汽车产 品整体占比由2021年的不足15%提升至 目前的41%,产品全面进入销量前10的 新能源车企,其中汽车线束和连接器国 内市场占有率超过20%,意味着全国每5 辆车中至少有1辆使用了鹤壁的产品。

新能源汽车市场前景广阔,大有可为。 市工信局相关负责同志表示,下一步,我市 将紧抓新能源汽车产业发展历史机遇,在加

快重点项目建设的同时, 加强企业技术协同攻关, 深度推进市场化整合提 建设汽车强国做出新的 更大贡献。



扫码看视频

淇县

## 聚力招商引资加速跑

□本报记者 汪丽娜 通讯员 孟红伟

从"规划图"到"施工图",从"项目单" 到"成绩单"……今年年初以来,淇县以 淇县将高屋建瓴的战略规划转化为高效 "开局即决战、起步即冲刺"的奋进姿态, 务实的行动方案,将项目清单转化为落地 锚定"全域大招商、全力招大商"目标,创 成效,通过一系列有力举措推动招商引资

发展加速度。这是记者3月20日从淇县 量发展注入强劲动能。 商务和工业信息化局了解到的。

战鼓催征春潮涌,扬帆起势正当时。 新机制、精准发力,全面掀起"拼项目、拼 工作实现新突破,一批优质项目加速落

招商"攻坚热潮,以招商引资强引擎驱动 地,主导产业聚链成群,为县域经济高质

#### 高位推动,谋定快动抢先机

为抢抓招商黄金期,淇县下好先手 棋、打好主动仗。元旦后首个工作日及 索39条,为项目招引夯实基础。 春节假期后首个工作日,淇县县委、县政

府两次召开招商引资专题会议,印发《淇 县 2025年开放招商质效提升年实施方 案》等"1+4"工作体系汇编、重点产业招 商图谱等指导性文件,明确路线图、细化 任务书,组建专业化招商队伍,迅速掀起 "大招商、招大商"热潮。

该县主要领导挂帅出征,带队赴北 京、广东等产业集聚地开展"大拜访""大 推介"活动19批次,举办多场乡贤恳谈 会、产业对接会等"大联谊"活动,走访重 点企业超百家,累计获取高质量招商线

(下转第二版)

# 同根同祖同源 和平和睦和谐 2025年3月31日



## 河南省书法家协会第七届 理事会第五次会议在我市召开

方启雄参加

日上午,河南省书法家协会第七届理事 怀,拓展志愿服务覆盖面,构建长效服务 会第五次会议在我市召开,传达中国书 机制,创新数字化服务形式,常态化开展 法家协会和省文联相关会议精神,听取 工作报告,并对今后工作进行安排部 署。省文联党组书记方启雄,省文联副 主席、省书法家协会主席吴行,省文联 职考核机制,优化人才培育生态,严守行 副主席、省书法家协会副主席米闹;市 业清风正气,为推进新时代河南书法事业 委常委、宣传部部长邵七一参加。

吴行要求,广大书法家和书法工作 者要坚持培根铸魂,自觉用党的创新理论 挥行业引领作用,持续深化学习成果转 化。要坚守艺术初心,深化主题创作引 品牌,主动搭建文化交流平台,为建设 领,强化学术支撑与规范,培育青年创作 力量,充分展现书法艺术与家国情怀的深

本报讯 (记者 李明英)3月24 度融合。要深化惠民服务,书写人民情 "书法进万家"活动,利用新媒体传播书法 之美,让书法艺术走进寻常百姓家。要强 化责任担当,提升履职效能,不断完善履 高质量发展贡献自己的力量。

邵七一在致辞中表示,此次会议在 鹤壁召开,对进一步提升鹤壁书法艺术 工作水平产生积极的推动作用。鹤壁 将深入学习贯彻习近平文化思想,深入 挖掘本土文化内涵,持续打造文化特色 文化强省贡献鹤壁力量。

## 河南航天枢纽港基建完工

位于鹤壁科创新城



河南航天枢纽港测运控中心

日,位于鹤壁科创新城鹤壁卫星智造产 少、共享兼容难等问题频频出现。"淇滨 业园8号楼的河南航天枢纽港基础设 区工信局党组成员、副局长李瑞说起建 施建设基本完工,初步具备使用条件。

控中心,一块长31.36米、宽4.32米的硕 大屏幕映入眼帘。"我们正在对系统进 平台,设置了一个整体统筹的中心。" 行调试,正式投用以后,卫星移动轨迹、 数据交易及卫星应用情况等信息都可 航天产业发展具有重要意义。李瑞介 以在这块大屏幕上显示出来。"项目建 绍,项目整体投用后,将健壮、扩充、融合 设方现场负责人杜海涛说。

业航天产业发展的脉动外,项目其他建 设内容同样大有看头。河南航天枢纽 港总建筑面积约5万平方米,主要建设 整体项目预计2026年底竣工。

"伴随着越来越多的卫星进入太 产业发展注入强劲动能。"

本报记者 张大智 摄

本报讯 (记者 朱向阳)3月24 空,卫星型号多、统筹管理弱、数据流通 设河南航天枢纽港的目的时向记者介 走进河南航天枢纽港二层的测运 绍,"河南航天枢纽港的建设,就像为天 上众多的卫星搭建了一个相互关联的

河南航天枢纽港的建设对我市商业 我国航天地面测运控资源和能力,极大 除了这块大屏幕可以直观感受商。促进空天数据要素高效配置、有序流通 和公平交易,充分释放空天数据政用、商 用、民用要素价值,产生良好效益。

"在经济效益上,河南航天枢纽港 航天测运控站群、军民商航天测运控中 不仅可以为军民商用户提供卫星测运 心、航天数据交换中心、航天数据应用 控、数据交易、卫星应用等服务,还能为 中心,即"一站群、三中心",引入信息网 企业及地方创造新的经济增长极。"李 络与集成平台、先进动力能源平台、机 瑞说,"在社会效益上,河南航天枢纽港 电一体化平台,覆盖测控与雷达、电动 可以提升应急救灾能力,实现数据互通 汽车、无人飞行器、信息化服务等领域, 共享,并通过项目带动,吸引更多企业、 人才集聚,为我省航空航天及卫星应用

### 浚县自然资源局大力推进河岸生态廊道建设 28公里"绿丝带"勾勒河岸新底色

员 何海燕)3月20日,共产主义渠浚 兼具防护与观赏功能的生态景观林。 县段沿岸,一片热火朝天的植树景象。 浚县自然资源局组织施工人员正在有 绿"的原则,科学选用乡土树种,通过乔 序栽植苗木,全力推进生态廊道绿化工 灌结合、错落搭配的方式,不仅强化了 程,为河岸增添新绿。

在共产主义渠浚县段绿化施工现 场,施工人员两两一组,挥锹栽树、培土 里河岸绿化,栽植白蜡、栾树、金叶榆、 填埋、踩实加固,采用流水作业模式高 效推进苗木种植。每株苗木均采用"三 埋两踩一提苗"技术,确保根系舒展、固 土牢靠。

据了解,自入春以来,浚县自然资 源局以卫河、共产主义渠等河岸作为重 点区域,统筹林业项目资金,严格按照

浚县坚持"有河必有树,有水必有 河岸生态廊道的固岸功能,还大大提升 了景观效果。截至目前,已完成28公 海棠等各类苗木6万余株,初步形成了 "树随水走、绿伴岸生"的生态屏障。

浚县林业发展中心办公室主任何 海燕表示,该中心将秉持绿色发展理 念,计划用一到两年时间,把卫河、共产 主义渠等主要河岸打造成绿树夹岸、多 彩缤纷的景观长廊。