

新华社记者 牛纪伟 孙仁斌 于也童

习近平总书记关切事

动车组风电机、盾构机凿岩臂……作为国家重点工业基地，东北集聚着一批关乎国家产业安全的传统装备制造龙头企业，维护国家产业安全的战略地位十分重要。坚持科技创新引领，突破关键技术锻造大国重器，始终是东北的使命担当。

“以关键共性技术、前沿引领技术、现代工程技术、颠覆性技术创新为突破口，敢于走前人没走过的路，努力实现关键核心技术自主可控，把创新主动权、发展主动权牢牢掌握在自己手中。”习近平总书记的殷殷嘱托，激励着一批批“探索者”勇往直前，不断攀登关键技术高峰。

硬核底气：大国重器亮“绝活”

制造业特别是装备制造业高质量发展是我国经济高质量发展的重中之重，是一个现代化大国必不可少的。

——2018年9月26日，习近平总书记到黑龙江齐齐哈尔考察中国一重集团有限公司时指出

【一线故事】

在第十五届中国航展上，由中国航空工业集团沈阳飞机工业(集团)有限公司倾力打造的多款战机惊艳亮相，战机的敏捷灵活性和强大稳定性让现场观众热血沸腾。

(下转第三版)

2024年
12月7日

TANGSHAN LAODONG RIBAO

中共唐山市委主管主办 唐山劳动日报社出版

国内统一连续出版物号 CN 13-0015 第24714号 今日四版

环渤海新闻网网址: www.huanbohai.com.cn

星期六
农历甲辰年十一月初七

省委常委会召开扩大会议

深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神 坚定不移推进高质量共建“一带一路”

倪岳峰主持并讲话

河北日报讯(记者四建磊)12月6日，省委常委会召开扩大会议，传达学习习近平总书记重要讲话和重要指示批示精神，研究我省贯彻落实意见。省委书记倪岳峰主持并讲话。

会议指出，习近平总书记第四次“一带一路”建设工作座谈会上的重要讲话，对当前及今后一个时期推动共建“一带一路”高质量发展作出全面部署，为我们提供了重要遵循、指引了前进方向。要深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神，深度融入高质量共建“一带一路”，持续推进港口转型升级，巩固中欧班列发展势头，加强同共建国家人民的友好往来，

精心打造重大标志性工程和民生项目，着力培育一批叫得响、有分量的合作品牌，形成更多示范性、引领性的重大成果。要完善推进高质量共建“一带一路”机制，不断拓展更高水平、更具韧性、更可持续的共赢发展新空间，加快建设经济强省、美丽河北，奋力谱写中国式现代化河北篇章。

会议强调，要深入学习贯彻习近平总书记对新时代马克思主义理论研究和建设工程作出的重要指示批示精神，坚持守正创新，聚焦学习宣传贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，着力深化体系化、学理化研究阐释，着力增强学

习宣传的针对性、实效性，推动党的创新理论更加深入人心。要加强组织领导，完善制度机制，加快形成统筹有力、管理科学、激励创新的工作格局，巩固好马克思主义在意识形态领域的指导地位。

会议指出，要深入学习贯彻习近平总书记在中华全国供销合作总社成立70周年之际作出的重要指示批示精神，认真践行新发展理念，充分发挥供销社作用，切实保障国家粮食安全，助力巩固拓展脱贫攻坚成果，持续完善现代流通体系，扎实推进供销合作事业高质量发展。要坚持和加强党的全面领导，深化供销合作社综

合改革，强化机制创新，打造服务农民生产生活和发展现代农业发展的综合平台，当好党和政府密切联系农民群众的桥梁纽带，推进乡村全面振兴，加快建设农业强省。

会议传达了学习了党员队伍建设工作座谈会精神。会议强调，要深入贯彻习近平总书记关于党的建设的重要思想，健全落实党的创新理论武装机制、健全落实发展党员机制、健全落实党员管理监督机制、健全落实党员作用发挥机制，为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业提供坚强组织保证。

会议还研究了其他事项。

全市安全稳定工作会议召开

田国良主持并讲话

本报讯(记者杨星星)12月6日上午，我市召开安全稳定工作会议。市长田国良主持会议并讲话。他强调，要深入学习贯彻习近平总书记重要指示精神，全面落实省委、省政府安排部署，按照市委书记张成中工作要求，坚持人民至上、生命至上，全力防风险、除隐患、保安全，确保人民群众生命财产安全和社会大局稳定。

市领导乔朝英、来广普、张月仙、韩龙、张涛、杨东川、张振兴，市政府秘书长胡维刚出席会议。

田国良强调，要突出矿山、道路交通、建安施工、燃气、化工等重点行业，深入开展安全隐患排查整治，用好专家

查隐患机制，落实安全防范措施，坚决遏制重特大安全事故。要突出消防、重点场所、食品安全等领域，严格日常巡查监管，确保公共安全。要突出自然灾害加强应急准备，扎实做好保暖保供工作，保障群众清洁温暖过冬。要多元化解矛盾纠纷，集中整治欠薪欠款问题，切实化解不稳定因素。要压实责任链条，狠抓末端落实，坚决守住安全稳定底线。

会上，市直有关部门就相关工作进行安排部署。

会议以网络视频形式召开。市直有关部门负责同志在分会场参加会议。各县市区、开发区(管理区)设分会场。

国际人工智能领域专家唐山行活动举办

本报讯(记者闫妍)12月3日，由市科技局(市外专局)主办，唐山人才发展集团、高新区科技局承办的2024国际人工智能领域专家唐山行活动举办，全市人工智能领域重点企业代表百余人参加活动。

此次活动是河北(唐山)海外人才离岸创新创业基地批复建设以来，我市为推动“双招双引”国际化发展组织的首场海外人才、技术和项目交流活动。活动邀请到太和智库欧洲研究中心主任托尔斯滕·耶利内克博士和中国科学院空天信息创新研究院研究员杜小平博士，两位专家围绕AI发展、大数据技术等主题进行分享，共同探讨人工智能

的最新发展动态、前沿技术成果及广泛应用前景。

活动现场，唐山百川智能机器股份有限公司、河北天善生物技术股份有限公司分别与托尔斯滕、杜小平两位专家达成合作意向并签约，相关领导为两位专家颁发了河北(唐山)海外人才离岸创新创业基地专家顾问与国际引才大使聘书。

据悉，河北(唐山)海外人才离岸创新创业基地旨在面向海外人才构建柔性引才机制，创建集引才引智、创业孵化、配套服务等功能于一体的专业平台，助力提升创新能力，优化创新生态，为我市高质量发展提供人才智力支撑。

我市开展“宪法宣传周”主题电影放映活动

本报讯(记者卢山)12月4日是国家宪法日，为全面学习贯彻习近平法治思想，大力弘扬宪法精神，维护宪法权威，我市从12月1日到7日组织开展“宪法宣传周”系列活动。

12月2日，唐山市电影发行放映公司组织流动放映队来到唐山学院，组织开展了2024年“宪法宣传周”主题电影放映活动。活动中，放映了宪法宣传片和国产廉政题材影片《扫黑·决战》，丰富了学生课余文化生活，同时也深化了学生对法律的认识，强化了学生的法治观念，把“宪法宣传周”活动推向了高潮。

此次活动由唐山市司法局主办，唐山市电影发行放映公司、唐山益众农村数字电影院线公司承办。旨在通过电影这种媒介，讲述中国法治故事，加大全民普法力度，注重公民法治习惯的养成，让法治文化深入人心。

据了解，唐山市电影发行放映公司、唐山益众农村数字电影院线公司将组织流动放映队深入我市企业、机关、社区党员活动室等开展放映活动。活动将持续到12月底，预计放映100余场次。

开滦工业遗产保护利用 入选两部委工业遗产保护利用典型案例

本报讯(记者卢山)日前，在国家文物局、工信部组织开展的“共和国印记——工业之光耀中华”主题活动中，开滦博物馆申报的《“创新红游研学新模式，传承‘特别能战斗’精神”工业遗产保护利用典型案例》，入选《工业遗产保护利用典型案例名单》。

近年来，开滦博物馆秉承“科普立馆、红游立馆、文博立馆”的建馆理念，切实加强工业遗产和共和国工业发展见证物的保护利用，深入挖掘历史、文化和时代价值，大力弘扬工业精神，讲好党的故事、共和国的故事、工人阶级的故事，传承发扬“开滦红”，赓续传播“中国红”。

陈。新入展《每周评论》、《向导》周报、老开滦书札、信函、工资卡等红色文物近百件，提升了展陈的历史厚重感，增添了爱国主义内涵。新增表现开滦绿色转型发展成就展品66件，直观诠释了新时代开滦人继承和发扬“特别能战斗”精神，为开滦红色精神注入了新时代内涵。

精心策划特展，展现红色文化力量。先后举办冀东抗日烽火、“特别能战斗”、抗美援朝、建党百年等专题展览8项。选取开滦党史上的重大事件、重点转折和重要人物，全面展示开滦党组织在各个历史时期的艰辛历程、辉煌成就、精神传承。有上千个党组织、数十万名党员参观。

(下转第二版)

三友氯碱获省企业标准“领跑者”称号

本报讯(记者志远)近日，省市场监督管理局揭晓了2024年度省企业标准“领跑者”名单，三友氯碱凭借Q/SYLJ 22-2023《透明膜材用聚氯乙烯树脂》企业标准获此殊荣。

企业标准“领跑者”是省市场监督管理局设立的，旨在通过选树典型，更好地发挥先进企业标准的引领作用，促进设备更新和消费品以旧换新，助力企业高质量发展。

据了解，当前国内聚氯乙烯行业市场竞争激烈，聚氯乙烯树脂由通用化向高性能化、专用化方向发展，随着人民生活水平的提高，对聚氯乙烯制品透明效果也不断提出新要求。透明膜材用聚氯乙烯树脂原来没有统一的国家标准和行业标准，氯碱公司制定的《透明膜材用聚氯乙烯树脂》企业标准填补了行业空白，既可以解决因该类无标可依给下游用户带来的困惑，又为产品流通和用户使用提供贸易依据及技术指导，引领和规范该产品的生产，对聚氯乙烯行业的发展起到积极的推动作用。

插上“双翅”“飞”出新高 乐亭农民界的“F5”有了新故事

本报讯(记者郑义祥、梁赞英、金鹏)在11月28日开幕的第二十一届中国国际农产品交易会上，乐亭县数字循环现代农业园通过智慧农业种植出的盐碱蟹田米受到了关注。12月1日，在该产业园，魏明朝跟记者说的最多的两个词汇就是“京津冀协同发展”“现代农业科技”，“这如同插上了双翼，让我们‘F5’更加名副其实。”

“今年7月小程序上线以来，已经有200多个地块儿被北京、天津的客户认养，园区产出的新米、稻田蟹第一时间端上了客户的餐桌。”据魏明朝介绍，园区将稻田按面积分为0.2亩和0.5亩两种，让客户可以通过这个小程序随时随地了解稻米的种源、播种记载、田间管理、收割晾晒情况。到了收获季，除了绿色无公害的新鲜稻米，还能吃到最肥美的稻田蟹。

“F5”的成员赵金宝认为，稻田认养初战告捷，距离园区发展目标又近了一步。按照规划，园区借助京津冀供应带核心腹地优势，依托盐碱地稻蟹综合种养技术，持续加强良田、良种、良机、良法集成配套，打造集盐碱地综合利用、绿色生态农业、智慧5G物联网、科技研发、休闲农业于一体的智慧农业。

“园区已经驶入京津冀农业领域协同发展的‘快车道’，正在从生产场景向销售、物流等全产业链条延伸，这离不开现代农业科技的支撑。”段严平说，“我们与农业农村部大数据发展中心、天津中腾测绘科技有限公司、北京农信通科技有限责任公司合作稳步推进，大数据、遥感技术、物联网及软件开发等新技术在我们这里得到了越来越广泛的运用。”

进行智能分析，从“靠经验”到“靠数据”，这是“F5”足不出户轻松种田的秘密。李志国说：“我们即将与天津一家重点高校人工智能学院开展深度合作，为智慧平台提供更为具体的数据分析和信息支持。前几天，园区领导还去了北京大学现代农业研究院，寻求技术合作。”

“事实上，我们跑得又快又好。今年在原有1500亩的基础上，又流转了8500亩盐碱地，明年计划再增加10000亩。这些农田将会在现代农业设备和管理方式的加持下，逐步达到高标准，提高粮食附加值和竞争力。”团队中的张辰对未来充满期待。

按照规划，园区借助京津冀供应带核心腹地优势，依托盐碱地稻蟹综合种养技术，持续加强良田、良种、良机、良法集成配

套，打造集盐碱地综合利用、绿色生态农业、智慧5G物联网、科技研发、休闲农业于一体的智慧农业。

“园区已经驶入京津冀农业领域协同发展的‘快车道’，正在从生产场景向销售、物流等全产业链条延伸，这离不开现代农业科技的支撑。”段严平说，“我们与农业农村部大数据发展中心、天津中腾测绘科技有限公司、北京农信通科技有限责任公司合作稳步推进，大数据、遥感技术、物联网及软件开发等新技术在我们这里得到了越来越广泛的运用。”

“事实上，我们跑得又快又好。今年在原有1500亩的基础上，又流转了8500亩盐碱地，明年计划再增加10000亩。这些农田将会在现代农业设备和管理方式的加持下，逐步达到高标准，提高粮食附加值和竞争力。”团队中的张辰对未来充满期待。

百川机器人产品走出国门



12月5日，百川机器人共享智能制造工厂车底吹扫机器人正在作业。

据了解，百川机器人智能共享智造工厂自今年1月启动以来，已与130家企业签订服务合同260余项，为中小机器人企业新增产值达1亿元。近年来，百川诸多产品与服务走出国门，在新加坡、肯尼亚、巴基斯坦等多个国家和地区的轨道交通项目中得到应用，为“一带一路”建设提供有力支撑。同时，与中科院、北京邮电大学、北京通用人工智能研究院、北京科技大学、华北理工大学等开展产学研合作。

本报记者 吕光宇 摄

打好“融入”牌 唱好“对接”戏

芦台倾力打造京津产业转移新高地

坚定信心 勇挑大梁

本报讯(记者徐喆 通讯员于立安)积极承接京津产业转移，累计引进京津重点转移项目156个，与天津市宁河区开展对接交流90余次，“3+2+N”产业体系日益完善……近年来，芦台经济开发区经济社会不断迈上新台阶，一批新的合作成果折射出区域协同发展的巨大潜力。

2024年是京津冀协同发展战略实施

十周年，也是津冀正式签署津冀协同发展示范区框架协议，共建唐山芦台示范区的第八年。作为我省全域在天津内的“飞地”，8年来，芦台持续抢抓京津冀协同发展重大机遇，协同发展实现由浅入深、由重点突破到多点开花，不断书写新时代高质量发展新篇章。

今年1月，芦台经济开发区和北京东方诚建设集团签约，双方在芦台共同建设集研发设计、资质认证、生产制造、产品销售、建筑施工全产业链条一体的装配式建筑智能制造产业园，打造北方最大的装配式建筑产业基地。

“在芦台精准服务和良好的营商环境下，公司各项工作得以顺利开展，一次性取得了建设用地规划许可证、建设工程规划许可证、建设工程施工许可证等项目开工前全套手续，享受到了实实在在的‘拿地即开工’全流程审批红利。”东方诚智能

制造产业园(河北)有限公司副总经理郑海涛说。

2017年6月，北京东方诚建设集团有限公司将其部分生产环节迁至芦台经济开发区，业务加速拓展。

芦台经济开发区充分发挥毗邻京津的区位优势和发展“微中心”的平台优势，把区域发展放到京津冀协同发展的大局中来谋划，把服务京津企业和营商环境建设放在首要位置，制定一系列惠企、利企政策，吸引了一批央企、国企和优质民营企业落户芦台。

(下转第二版)

近日，走进位于芦台经济开发区新兴产业园区的东方诚智能制造产业园(河北)有限公司装配式建筑智能制造产业园项目，厂房的主框架已搭建完毕，忙碌的场景随处可见。