

以更多实实在在的果造福28亿多中非人民

——习近平主席向第38届非洲联盟峰会致贺电引发热烈反响

新华社记者

2月15日,国家主席习近平致电第38届非洲联盟峰会,向非洲国家和人民表示热烈祝贺。非洲多国人士表示,习近平主席的贺电彰显中方对深化中非关系的高度重视以及对非洲独立自主、发展振兴的坚定支持。作为全球南方团结合作的典范,中非在逐梦现代化的道路上携手同行,共筑新时代全天候命运共同体,将以更多实实在在的果造福28亿多非中人民。

全球南方团结合作典范

“收到习近平主席的贺电,我们深感荣幸!”来自南非的新任非盟委员会基础设施与能源事务委员莱托·马塔博赫在峰会现场对新华社记者说:“多年来,中非关系快速发展,合作不断深化,这让我们深感自豪。中国对非洲大陆的基础设施建设作出巨大贡献。我刚刚当选为非盟委员会基础设施与能源事务委员,期待探索与中方开展更多合作。”

习近平主席在贺电中指出,面对当前变乱交织的国际形势,以中国和非洲为代表的“全球南方”卓然壮大。纳米比亚国会议员彼得·卡贾维维对此深表认同。他对记者说,全球南方合作基于平等和相互尊重,无论国家大小、资源多寡,中国是全球南方国家的重要合作伙伴,中国的发展理念与广大发展中国家需求和愿望高度契合。(下转第三版)

为高质量发展注入新动能塑造新优势

张成中在古冶区调研时强调

张成中在古冶区调研时强调,要深入学习贯彻习近平总书记视察唐山重要指示精神,坚决贯彻党中央决策部署及省委工作安排,以科技创新引领新质生产力发展,为高质量发展注入新动能、塑造新优势。

市领导陈宇、韩龙参加。唐山首唐宝生特种合金功能材料产业园,围绕上下游产业链延伸与拓展谋划项目,致力打造全产业链特种合金功能材料制造产业园。张成中来到该园区,详细了解园区建设和科技创新等情况。他指出,要强化创新引领,坚持高端化、智能化、绿色化方向,提升产品科技含量和附加值,不断提高“三率两化”水平,推动钢铁全产业链提升。要加快绿色科技创新和先进绿色技术推广应用,推动钢铁产业绿色低碳转型。要持续优化营商环境,落实全省优化营商环境企业家座谈会精神,提升政务服务效能,加强各类要素保障,构建亲清政商关系,努力打造市场化、法治化、国际化一流营商环境。

随后,张成中考察了唐山市航钛业有限公司津冀(唐山)航空航天钛合金增材制造产业化基地,就推动项目建设与有关负责人深入交流。他强调,要强化产业链招商,以商招商,加速关联产业集聚,着力强链补链延链,提高头部企业本地配套率。要深入实施“凤凰英才”政策,全方位培养、引进、用好人才,夯实创新发展人才基础。

调研中,张成中强调,各级各部门要强化政策争取和落实,吃透用好“两重”“两新”政策,大力提振消费,谋划实施一批前瞻性、战略性、重大的项目,尽快形成更多实物工作量和经济增量。要统筹抓好基层党建、春耕备播、安全稳定等各项工作,实现首季“开门红”。要坚持和加强党的全面领导,持之以恒推进全面从严治党,扎实营造风清气正的政治生态。

古冶区、市直有关部门负责同志参加活动。

以科技创新引领新质生产力发展

迁安携手世界500强企业共建项目投产

隶属于厦门建发集团有限公司,该公司2024年位列《财富》世界500强第85名,中国企业500强第29名。

“我们这个项目于2023年10月开工建设,并于2024年12月竣工,开始试生产。项目的顺利建设、投产,得益于迁安市政府和经济开发区在项目审批和手续跑办等方面提供的大力支持,我们对企业前景和迁安的发展都非常有信心。”迁安恒茂新材料有限公司项目经理郭凯介绍说。

该项目由迁安恒茂纸业集团有限公司和厦门建发浆纸集团有限公司共同投资兴建,总占地面积300.887亩,总建筑面积119401.35平方米,分二期共建设光伏玻璃防霉包装新材料生产线4条及相关配套车间等,总投资11.5亿元,达产后年销售额19.7亿元,年利润3.3亿元。

该项目具有技术领先、配能先进、市场竞争性强等特点。迁安恒茂纸业集团有限公司是国家级“高新技术企业”,具备国内唯一高档玻璃包装防霉新材料的生产技术专利,是国内生产、研发玻璃防霉垫纸的生产型龙头企业。厦门建发浆纸集团有限公司

唐山市虚拟电厂正式获得华北电力调峰辅助服务市场准入资格

“我们这个项目于2023年10月开工建设,并于2024年12月竣工,开始试生产。项目的顺利建设、投产,得益于迁安市政府和经济开发区在项目审批和手续跑办等方面提供的大力支持,我们对企业前景和迁安的发展都非常有信心。”迁安恒茂新材料有限公司项目经理郭凯介绍说。

该平台集政府监管端平台、聚合商端平台和用户端平台三位一体,可优化整合全市各类可调节资源参与华北电力调峰辅助服务市场,河北需求响应市场的削峰填谷等辅助服务,同时具备接入未来开通的电力中长期交易、现货市场交易等功能。虚拟电厂的建设是实现“双碳”目标、推动唐山市绿色低碳转型的重要手段。

通过构建唐山市虚拟电厂管控服务体系,将有效推进唐山风电、光伏、氢能等新型能源利用,持续提高绿色能源占比,推进新业态和新机制建设,为唐山市低碳、高效、可持续发展提供坚强助力。

以新发展理念引领河北高质量发展

倪岳峰

党的十八大以来,习近平总书记以宽广的视野观察当今世界和当代中国,科学分析时代大势,准确把握发展要求,创造性提出新发展理念,系统回答了关于发展的目的、动力、方式、路径等一系列理论和实践问题,阐明了我们党关于发展的政治立场、价值导向、发展模式、发展道路等重大问题,引领我国发展取得历史性成就、发生历史性变革。党的二十届三中全会从党和国家事业发展全局的高度,强调继续把改革推向前进是“贯彻新发展理念、更好适应我国社会主要矛盾变化的必然要求”,指明了既要以习近平新发展理念指导引领进一步全面深化改革,又要通过进一步全面深化改革为完整、准确、全面贯彻新发展理念提供体制机制保障的方向任务。

习近平总书记对河北充满深情、寄予厚望。2023年5月,总书记在河北考察时作出重要指示,希望河北全面学习贯彻党的二十大精神,完整、准确、全面贯彻新发展理念,牢牢把握高质量发展这个首要任务和构建新发展格局这个战略任务,在推进创新驱动发展中闯出新路子,在推进京津冀协同发展和高标准高质量

建设雄安新区中彰显新担当,在推进全面绿色转型中实现新突破,在推进深化改革开放中培育新优势,在推进共同富裕中展现新作为,加快建设经济强省、美丽河北,奋力谱写中国式现代化建设河北篇章。总书记的重要指示为河北擘画了宏伟蓝图,指明了实践路径,为我们以新发展理念引领高质量发展提供了强大政治引领和科学行动指南。我们深入贯彻总书记重要指示精神,全面贯彻党的二十大精神,把新发展理念贯穿经济社会发展全过程各方面,推动党中央决策部署在燕赵大地落地生根、开花结果,汇聚起燕赵儿女奋进新征程的强大力量,全省经济社会发展保持良好态势,中国式现代化在河北展现勃勃生机。

一、牢记“在推进创新驱动发展中闯出新路子”的重要指示,因地制宜发展新质生产力

习近平总书记强调:“创新是引领发展的第一动力,是建设现代化经济体系的战略支撑。”党的二十届三中全会就构建支持全面创新体制机制作出专门部署,更加凸显科技的战略先导地位和根本支撑作用。我们深刻认识到,抓创新就是抓发展,谋创新就是谋未来。加快建设经济强省、美丽河北,必须大力推动以科技创新为核心的全面创新,促进创新能力整体提升。

河北具有比较完备的产业体系,但大而不强、全而不精,传统产业比重大,新兴产业潜力大,只有统筹好培育新动能和更

新旧动能的关系,坚持在创新驱动中加速转型、在做大总量中提升质量,才能实现新旧发展动能平稳接续转换,为高质量发展奠定坚实基础。近年来,河北坚持用创新的思路抓创新,积极营造有利于普遍技术进步的良好环境,推动研发费用加计扣除等普惠性政策应享尽享,建立健全省属国企研发投入刚性增长机制,近3年省属国企研发投入年均增长23.5%,研发投入强度由1.0%跃升至3.15%,全社会创新氛围日益浓厚。着力构建科技成果转化体制机制,创新举办雄安未来之城场景汇,搭建科技、产业、金融紧密对接平台,探索建立科技成果转化权威性评价、竞争性评价和成果转化竞价机制,初步形成了比赛、展示、评价、交易、风投、场景应用、孵化转化的全链条创新体系。2024年全省技术合同成交额同比增长10.1%,吸纳京津技术合同成交额增长1/3以上。加快建设现代化产业体系,开展钢铁等重点行业企业环保绩效创A,推动产品由原料级向材料级转变,企业由扩规模向提效益转变,让传统产业焕发新机。同时,依托绿色优势发展算力,垂直大模型在钢铁、化工等领域应用已经产生直接效益。

（下转第二版）

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下 加快“三个努力建成”“三个走在前列”步伐

今年曹妃甸全力推进十大重点工作

本报讯(记者景立华、杨海、赵冠群)曹妃甸坚持稳中求进,贯彻新发展理念,融入新发展格局,今年将全力推进10个方面重点工作,在唐山高质量发展进程中勇挑大梁,多作贡献。

全力推进项目攻坚,提升经济运行质效。坚持抓招商、项目和服务。招商引资聚焦重点产业,精准开展以商招商、产业链招商,确保全年签约亿元以上项目220个以上。在项目建设上,持续开展“手续跑办季”活动,确保亿元以上项目新开工120个以上、完工90个以上。同时加大企业帮扶力度,新增规模以上工业企业15家,规上工业增加值增长8%以上,强化园区“主战场”作用,推动园区营业收入增长6%以上。

全力推进延链升级,构建现代产业体系。以科技创新为引领,统筹推进新旧动能转换。升级主导产业,推动钢铁、装备制造、石化等产业向高端化、智能化、绿色化发展;壮大新兴产业,延伸新能源新材料产业链,发展数字经济,实施工业技

改和新兴产业项目;培育未来产业,布局天空信息、低空经济等前沿领域。此外,强化创新引领,落实政策,培育创新型企业和双创平台,引进高层次人才。

全力推进协同发展,加速项目资源聚集。积极发挥示范区作用,对接京津冀。产业协作上,加强与京津对接,确保全年新签约亿元以上京津项目50个以上;协同创新推进“京津研发、曹妃甸产业化”,转化京津科技成果10个以上;加快京津优质资源聚集,提升公共服务同城化水平;加强与沿海县区产业互动,推进自贸片区“1+6”联动创新,推动沿海经济提速发展。

全力推进港口转型,激发向海发展动力。坚持陆海统筹,港产联动,加快建设服务重大国家战略的能源原材料主枢纽港和综合贸易大港。提升港口能级,推进四大储备基地建设,实施重点港口项目,港口货物吞吐量增长5%左右;集装箱吞吐量增长10%以上;完善集疏运体系,深化与腹地合作,开行中欧(亚)班列50列以上;繁荣港口贸易,推进贸易回归,发展海洋经济。

全力推进生态建设,加快绿色转型。协同推进降碳减污扩绿增长,加强污染治理,提升大气、水、土壤污染防治水平;加快低碳发展,落实“双碳”战略,发展绿色产业;强化生态保护,加强水资源、湿地和鸟类保护区管理,完成营造林面积2万亩以上。

全力推进民生改善,提高生活品质。坚持以人民为中心,及时回应社会关切,促进就业,提振消费,防控传染病;优化提升公共服务,办好教育、体育、医疗、文化事业;强化民生保障,实施医保参保计划,扩大养老服务,推动房地产市场健康发展。

全力推进风险防范,维护大局安全稳定。坚决贯彻总体国家安全观,推进高质量发展和高水平安全良性互动。防范债务风险,强化税收征管,优化债务结构;守牢安全底线,深化安全生产整治,提高灾害防范能力;提升治理效能,加强平安法治创建,维护信访稳定,支持国防和军队建设。

全力推进乡村振兴,促进城乡融合发展。学习运用“千万工程”经验,大力发展现代农业,确保粮食安全,壮大农业集群;加快建设和美丽乡村,整治人居环境,下沉公共服务资源;促进农民增收,推动脱贫攻坚成果与乡村振兴衔接,发展新业态。

全力推进生态建设,加快绿色转型。协同推进降碳减污扩绿增长,加强污染治理,提升大气、水、土壤污染防治水平;加快低碳发展,落实“双碳”战略,发展绿色产业;强化生态保护,加强水资源、湿地和鸟类保护区管理,完成营造林面积2万亩以上。

全力推进民生改善,提高生活品质。坚持以人民为中心,及时回应社会关切,促进就业,提振消费,防控传染病;优化提升公共服务,办好教育、体育、医疗、文化事业;强化民生保障,实施医保参保计划,扩大养老服务,推动房地产市场健康发展。

全力推进风险防范,维护大局安全稳定。坚决贯彻总体国家安全观,推进高质量发展和高水平安全良性互动。防范债务风险,强化税收征管,优化债务结构;守牢安全底线,深化安全生产整治,提高灾害防范能力;提升治理效能,加强平安法治创建,维护信访稳定,支持国防和军队建设。

共享催生新质生产力 智能塑造未来新蓝图

——走进唐山百川机器人共享智能制造工厂

本报记者 郝燕 通讯员 刘梓涵

近日,记者走进位于唐山高新区的唐山百川机器人共享智能制造工厂,眼前是一片繁忙景象:设计研发区域,研发团队负责“把脉”用户产品设计、研发等环节出现的问题;加工生产区域,机器人焊接工作站、全自动等离子切割机、3D打印机等共享设备不停运转。2023年5月份落户唐山的佳定舒科技有限公司创始人郭浩田介绍:“大学刚毕业那会儿,我们有想法有创意,主要缺的是资金、设备和团队。来到唐山高新区共享工厂,一个月就生产出了‘助浴机器人’样机,最新进展将迭代到3.5代样机完成轻量化升级。”

据了解,这款“助浴机器人”可以在2分钟之内把失能和行动不便的老人从床上转移到浴缸里面进行沐浴,能够极大地减轻劳动者的强度和提升老人的体验感。

5名95后创始人,一间办公室、几台电脑,就是公司的全部资产。生产场地都没有的佳定舒是如何在这么短时间内,实现了产品的不断迭代升级?这主要得益于共享工厂在加工制造方面的支持,能够让我们的样机快速落地,快速进行实验来迭代。我们的产品从图纸到实物,在加



图为百川机器人共享制造工厂生产车间现场。

本报记者 吕光宇 摄

工过程中要去做一些测试,来验证这个设计是否可以落地。这部分的验证,百川共享工厂帮助我们来完成,极大提高了研发进程。”郭浩田告诉记者。郭浩田所说的共享工厂正是去年1月份投入使用的唐山百川机器人共享制造

厂,作为全国首个面向机器人产品设计研发和生产制造共享制造平台,正积极营造良好的机器人产业发展生态,助力机器人产业加快形成新质生产力。

“聚焦化解中小企业成长瓶颈,我们倾力提供场地、数字化智能设备以及专业人才,帮助中小企业实现从创意萌芽到产品落地。当我们接到中小企业加工诉求后,首先对接我们牵头成立的河北省机器人产业技术研究院,对它进行研发服务。同时,企业能够享受政府发放的创新券来抵用它的研发费用。进入到共享工厂进行加工制造环节,还能享受政府发放的创新券,每家企业每年十万元,总共两千万元的资金池。同时享受由保险公司提供的中试综合保险,使得中小企业在科技成果转化过程中零风险无负担。”唐山机器人共享智能制造工厂负责人王孟阳详细介绍。

（下转第三版）

