

唐山劳动日报

2026年
2月1日
星期日
农历乙巳年十二月十四

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 25122 号 今日四版
环渤海新闻网网址: www.huanbohai.com.cn

《求是》杂志发表习近平总书记重要文章 走好中国特色金融发展之路,建设金融强国

新华社北京1月31日电 2月1日出版的第3期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《走好中国特色金融发展之路,建设金融强国》。

文章强调,党的十八大以来,我们积极探索新时代金融发展规律,不断加深对中国特色社会主义金融本质的认识,不断推进金融实践创新、理论创新、制度创新,积累了宝贵经验,逐步走出一条中国特色金融发展之路。第一,坚持党中央对金融工作的集中统一领导。第二,坚持以人民

为中心的价值取向。第三,坚持把金融服务实体经济作为根本宗旨。第四,坚持把防控风险作为金融工作的永恒主题。第五,坚持在市场化法治化轨道上推进金融创新发展。第六,坚持深化金融供给侧结构性改革。第七,坚持统筹金融开放和安全。第八,坚持稳中求进工作总基调。以上几条,明确了新时代新征程金融工作怎么看、怎么干,是体现中国特色金融发展之路基本立场、观点、方法的有机整体。中国特色金融发展之路既遵循现代金融发展的客观规律,更具有适合我国国情的

鲜明特色,与西方金融模式有本质区别。要坚定信心,在实践中继续探索完善,使这条路越走越宽广。

文章指出,金融强国应当基于强大的经济基础,具有领先世界的经济实力、科技实力和综合国力,同时具备一系列关键核心金融要素。一是拥有强大的货币,在国际贸易投资和外汇市场广泛使用,具有全球储备货币地位。二是拥有强大的中央银行,有能力做好货币政策调控和宏观审慎管理、及时有效防范化解系统性风险。(下转第三版)

习近平在中共中央政治局第二十四次集体学习时强调 发挥比较优势 坚持稳中求进 推动我国未来产业发展不断取得新突破

新华社北京1月31日电 中共中央政治局1月30日下午就前瞻布局和发展未来产业进行第二十四次集体学习。中共中央总书记习近平在主持学习时强调,新一轮科技革命和产业变革加速演进,前沿技术不断涌现,引领和支撑未来产业快速崛起。要站在推进强国建设、民族复兴伟业的高度,立足客观条件,发挥比较优势,坚持稳中求进、梯度培育,推动我国未来产业发展不断取得新突破。

中国信息通信研究院余晓晖同志就这个问题进行讲解,提出工作建议。中央政治局的同志认真听取讲解,并进行了讨论。

习近平在听取讲解和讨论后发表重要

讲话。他指出,培育发展未来产业,对于抢占科技和产业制高点、把握发展主动权,对于发展新质生产力、建设现代化产业体系,对于提高人民生活品质、促进人的全面发展和社会全面进步,都具有重要意义。近年来,党中央高度重视,强化政策支持,推动未来产业发展呈现良好势头。

习近平强调,未来产业具有前瞻性、战略性、颠覆性等特点,需要科学谋划、全局统筹。要聚焦“十五五”时期我国未来产业发展的主攻方向,科学论证技术路线,提升前沿技术战略预判能力。要综合考虑国家战略需求、技术成熟程度、要素支撑条件等因素,因

地制宜、错位发展。要强化产业协同,推动未来产业同新兴产业、传统产业相得益彰。

习近平指出,科技突破的程度,很大程度上决定未来产业发展的速度、广度、深度。要充分发挥新型举国体制优势,坚持“产业出题、科技答题”,加大重点领域关键核心技术攻关力度,加强基础研究战略性、前瞻性、体系化布局,加快科技成果转化应用。

习近平强调,很多未来产业的兴起是靠企业一步步突破带动的。要发挥企业主体作用,推动各类创新资源向企业集聚,大力培育核心技术领先、创新能力强的科技领军企业和高新技术企业,引领带动产业向前沿

和高领域迈进。

习近平指出,未来产业培育周期长、市场风险大,政策上要支持,政府要做好服务。要完善财税等政策,大力发展科技金融,全方位做好人才培养、引进、使用工作,在全社会营造鼓励创新的浓厚氛围。

习近平强调,未来产业发展涉及面广,必须健全治理体系。要统筹发展和安全,探索科学有效的监管方式,防范相关风险,确保既“放得活”又“管得好”。要深化国际合作,积极推动各方标准共建,规则共商、产业共促。各级领导干部要加强科技前沿知识学习,努力做到知科技、懂产业、善决策。

就阿尔及利亚遥感三号卫星发射成功 习近平同阿尔及利亚 总统特本互致贺电

新华社北京1月31日电 1月31日,国家主席习近平同阿尔及利亚总统特本互致贺电,祝贺阿尔及利亚遥感三号卫星在酒泉发射成功。

习近平指出,阿尔及利亚遥感三号卫星项目是继阿尔及利亚一号通信卫星之后,中阿双方在航天领域的又一成功合作,是中阿全面战略合作伙伴关系的重要体现。近年来,中阿关系取得长足进展,两国政治互信持续巩固,务实合作成果丰硕。我高度重视中阿关系发展,愿同特本总统一道努力,不断丰富中阿全面战略合作伙伴关系内涵,更好造福两国人民。

特本表示,阿尔及利亚遥感三号卫星成功发射是中阿两国航天合作取得的又一实质性成果,是双边关系发展进程中的又一座丰碑,有助于双方拓展合作前景。阿方愿同中方一道继续深化两国全面战略合作伙伴关系。

新华社酒泉1月31日电(李国利、张艳)1月31日12时01分,我国在酒泉卫星发射中心使用长征二号丙运载火箭成功将阿尔及利亚遥感三号卫星B星发射升空,卫星顺利进入预定轨道,发射任务取得圆满成功。

阿尔及利亚遥感三号卫星B星主要用于土地规划和防灾减灾领域。此次任务是长征系列运载火箭的第629次飞行。

省委常委会召开扩大会议

深入贯彻落实党中央决策部署 以更加奋发有为的精神状态推进各项工作 倪岳峰主持并讲话

河北日报(记者四建磊)1月30日,省委常委会召开扩大会议,传达学习全国统战部长会议、全国组织部长会议、全国社会工作部会议精神、中央政法工作会议精神,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,要深入学习贯彻习近平总书记关于做好新时代党的统一战线工作的重要思想,坚定拥护“两个确立”,坚决做到“两个维护”,深刻把握坚持党对统战工作全面领导特别是党中央集中统一领导的政治要求,深刻把握统一战线凝聚人心、汇聚力量的政治作用,深刻把握做好统战工作的规律、原则、方法,推动我省统战工作高质量发展。要巩

固和发展最广泛的爱国统一战线,铸牢中华民族共同体意识,加强宗教事务治理法治化,做好党外知识分子、新的社会阶层人士和民营经济人士统战工作,充分调动各方面投身现代化建设的积极性、主动性、创造性。要完善大统战工作格局,落实统战工作责任制,以更加奋发有为的精神状态推进各项工作,为实现“十五五”良好开局作出新的贡献。

会议强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于党的建设的重要思想、关于党的自我革命的重要思想,深入贯彻新时代党的组织路线,扎实做好理论武装、选贤任能、强基固本、育才聚才等各项工作。要突出抓好党的

政治建设,完善党中央重大决策部署落实机制,持续用党的创新理论统一思想、统一意志、统一行动。要加强正确政绩观教育,改进优化绩效考核,真抓实干推动高质量发展。要加强各级领导班子和干部队伍建设,坚持严管厚爱结合、激励约束并重,源源不断培养集聚优秀人才。要增强基层党组织政治功能和组织功能,更好发挥基层党组织战斗堡垒作用和党员先锋模范作用,为奋力谱写中国式现代化河北篇章提供坚强组织保证。

会议指出,要深入学习贯彻习近平总书记重要指示精神,坚定不移走中国特色社会主义社会治理之路,拓展深化新兴领域党的

建设,加强各类社会群体服务管理,健全社会工作体制机制,不断提高社会工作整体效能。要践行新时代党的群众路线,深入推进信访工作法治化,推动志愿服务事业高质量发展,把凝聚服务群众工作做细做实。

会议强调,要深入学习贯彻习近平法治思想和总体国家安全观,坚持党对政法工作的绝对领导,切实维护国家和社会稳定,保障和促进社会公平正义,着力保障高质量发展,打造更高水平的平安河北、法治河北。要加强队伍建设,锻造忠诚干净担当的新时代政法铁军。

会议还研究了其他事项。

我市创新项目报建前期审批服务运行机制 “四个一”模式助力项目早落地早开工

大力优化营商环境 加快高质量发展

本报讯(王馨莉)为进一步深化政务服务增值化改革,切实解决项目报建过程中流程不清、事项不明、手续复杂等堵点难点问题,全力推动报建前期全流程网办,唐山市积极探索优化项目报建前期审批服务运行机制,出台《关于优化项目报建前期审批服务运行机制的实施办法》,在项目报建规划条件确定阶段,通过集成各单位规划建设意见、量身定制最优审批流程、锁定报建最简清单材料、跟踪建设进度、量身定制最优审批流程、锁定报建最简清单材料、跟踪建设进度、量身定制最优审批流程、锁定报建最简清单材料、跟踪建设进度、量身定制最优审批流程,最大限度减少企业报建成本。

闭环评价管理,推进“一项目一意见”,让企业“报建有路”。项目主体确定后,由企业服务中心主动对接项目单位,围绕《意见》《导图》《清单》的实效性、匹配度等方面,综合运用常态化回访、成效验证等方式开展评价,全面获取审批时效和企业满意度的第一手数据,形成客观的评估结论。通过“评价”走访,既能对政府内部协作成效进行检验,又能让企业第一时间知道提供报建服务的实施主体,持续推进服务质效的提升。

注重精准引导,实施“一项目一流程”,让企业“手中有图”。市、县两级行政审批系统设置的企业服务中心,根据地块信息、项目类型及审批模式,确定项目必办事项、可能涉及事项和审批部门、审批时限等内容,量身定制最优审批流程,绘制《项目报建定制化导图》。并通过健全跨部门、跨层级审批服务协调联动机制,实现“一张图”服务项目报建全流程,增强项目报建精度和稳定性。

精简材料表单,推行“一项目一清单”,让企业“申请有单”。按照《导图》《清单》确定的必办事项和可能涉及事项,通过对申报材料交叉比对、去重整合,形成项目专属“一套材料”报建清单,实现“一套材料”办审批。对企业提交过的材料和政府部门核发的材料免于重复提交,能够提供电子证照的免于提交实体证照,推动申报材料极简、最大限度减少企业报建成本。

“钢的城”变形记

新华社石家庄1月31日电(记者刘桃熊)从“煤炭”依赖到“绿色”转型,从“重工”主导到“智造”引领,河北唐山,这座因煤而建、因钢而兴的百年工业重镇,正经历着一场前所未有的深刻蝶变。这座城市不仅持续推进从“黑”到“绿”的生态变革,更演绎出“刚柔并济”的城市发展新篇章。

提到唐山,钢铁是绕不开的印记。褪下“产量规模”的标签,绿色化、智能化、高端化已成为唐山重塑钢铁产业竞争力的关键词。

退城搬迁,是钢铁行业转型的关键一步。随着首钢京唐、河钢唐钢等企业向渤海湾聚集,一条“沿海钢铁走廊”顺势崛起,绿色转型同步提速。

在唐山海港经济开发区,一条长约8公里的“共享廊道”串联起沿线钢铁企业,全面取代物料卡车运输,从源头减少运输污染。

对于唐山的工业企业,绿色发展已从“选择题”变为“必答题”。唐山全面推进工业企业超低排放改造,截至2025年底,已培育国家级绿色工厂80家、省级195家。

绿色转型的同时,智能化升级同步发力。在河钢唐钢智能指挥中心,系统正实时监控着4000多个生产节点。自动驾驶车有序运送钢卷,机械臂精准喷印识别码,全流程无人工干预。

在智能化加持下,唐山钢铁产品加速向高端发力。“我们研发的这款电工钢产品,能让新能源汽车电机铁芯损耗降低近40%,增加十几公里的续航里程。”首钢智新无取向产品研发工程师张鹤鸣介绍,这款厚度仅0.1毫米的电工钢,生产工艺流程长、质量控制窗口窄、技术难度高,堪称钢铁产品中的“艺术品”。

凭借雄厚的技术积累,首钢智新产品已实现全球新能源汽车头部企业全覆盖,国内每3辆新能源汽车中,就有一辆搭载着“首钢芯”。

传统产业向绿向新的同时,唐山因地制宜培育壮大机器人、锂电池等战略性新兴产业,为高质量发展注入强劲动能。唐山国轩电池有限公司近年来持续攻关,通过改进磷酸铁锂电池的结构与材料,大幅提升了电池的能量密度与循环寿命。目前,电芯、电包、储能集装箱等产品不仅供应国内市场,还为国轩高科海外生产基地提供电芯及电包物料。



河钢唐钢智能指挥中心。 新华社发(赵亮摄)

在智能化工厂加持下,唐山钢铁产品加速向高端发力。“我们研发的这款电工钢产品,能让新能源汽车电机铁芯损耗降低近40%,增加十几公里的续航里程。”首钢智新无取向产品研发工程师张鹤鸣介绍,这款厚度仅0.1毫米的电工钢,生产工艺流程长、质量控制窗口窄、技术难度高,堪称钢铁产品中的“艺术品”。

凭借雄厚的技术积累,首钢智新产品已实现全球新能源汽车头部企业全覆盖,国内每3辆新能源汽车中,就有一辆搭载着“首钢芯”。

传统产业向绿向新的同时,唐山因地制宜培育壮大机器人、锂电池等战略性新兴产业,为高质量发展注入强劲动能。唐山国轩电池有限公司近年来持续攻关,通过改进磷酸铁锂电池的结构与材料,大幅提升了电池的能量密度与循环寿命。目前,电芯、电包、储能集装箱等产品不仅供应国内市场,还为国轩高科海外生产基地提供电芯及电包物料。

走进唐山机器人展示体验中心,消防机器人、焊接机器人、炒菜机器人等产品琳琅满目,涵盖工业、民生、应急多个领域。经过多年培育,唐山已构建起从核心零部件研发到整机制造的完整产业链。

针对中小企业技术不足、设备短缺等难题,百川集团搭建了机器人共享智能制造工厂,为中小企业提供技术支

持、二次研发、非标零部件加工等全链条服务。借助共享工厂力量,助力机器人、快速出餐机器人、一体化智能药房等一批创新成果成功落地。

数据显示,截至2025年底,唐山机器人企业达286家,较2024年新增64家;2025年营收达137.1亿元,同比增长32.1%。

产业转型不仅重塑了唐山的经济结构,更改变了城市的生态底色。

在城市转型进程中,唐山留下了大量工业遗产。对于这些承载着城市历史记忆的资源,唐山坚持保护与利用并重,让工业遗产从“废弃包袱”变为“文化资产”。

开滦集团依托旧矿井打造了国家级矿山公园,“井下探秘”让游客触摸工业历史的“脉搏”。承载着百年工业记忆的老水泥石,变身启新1889文化创意产业园,以文化展览、创意商业等多元业态延续城市文脉。

近两年火爆全网的河头老街,更让唐山以“文旅新城”形象出圈。

河头老街依托140多年历史的煤河遗址,打造北方大型沉浸式夜游街区。夜幕降临,蜿蜒千米的唐风灯笼次第亮起,身着唐装的舞者翩翩起舞,水上市集汇聚百余种美味,游客穿唐装、赏夜景、品美食,感受盛唐风韵与市井烟火。自2023年运营以来,河头老街获得国家级旅游休闲街区等多项荣誉。

转型,非一业之变,乃全局之新。一个“刚柔并济”的新唐山,正在走来。



京唐港区打通铜精矿海铁联运新通道

本报讯(记者张薇 通讯员马晓宇)1月29日,装载着42箱铜精矿的合德海运“毅成2”号集装箱货轮,从京唐港区鸣笛启锚赴锦州港。这批铜精矿采用“陆转水、铁转水”运输模式,首次通过海铁联运方式发往赤峰铜冶炼厂,标志着该流向的海铁联运新通道顺利开通。

此次业务海铁联运路径清晰高效,铜精矿在京唐港区保税物流中心完成混配与装箱后,由客户订海运舱位,转铁路运输抵达赤峰铜冶炼厂,形成了“保税装箱-海运中转-铁路直达”的一体化物流链路。唐港集团保税仓储公司发挥资源整合与协调优势,全程跟踪、统筹调度,聚焦时效保障与全程货物安全两项管控重点,深度优化各环节之间的衔接流程,推动了多式联运在铜精矿运输上的实践。

此前,客户从京唐港区向赤峰运送铜精矿主要依赖铁路直达或公路运输。铁路运输常面临集装箱车皮紧张、计划审批周期长的瓶颈;而公路汽运则受天气、道路状况影响大,长途运输存在较高的安全风险与不确定性,且成本波动显著。此次成功运行的“海铁联运”新方案,有效破解以上物流痛点,不仅为降低客户综合物流成本提供了新路径,还成为物流运输模式升级的一次成功探索,也为后续优化铜精矿运输方案、唐山港大宗商品多式联运体系建设积累了实操经验。