

## 习近平向第38届非洲联盟峰会致贺电

新华社北京2月15日电 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。

习近平指出,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。过去一年,非盟团结带领非洲国家,大力推进一体

化建设,积极应对地区和全球性挑战,一致发出“非洲声音”,引领非洲国际地位和影响力不断提升。衷心祝愿非洲国家和人民在独立自主、发展振兴的道路上不断取得新的更大成功。

习近平强调,2024年是中非关系蓬勃发展的一年。中非合作论坛北京

峰会成功召开,中国和非洲开启共筑新时代全天候命运共同体的新阶段,继续走在构建人类命运共同体的时代前列。我愿同非洲国家领导人一道,推动落实中非携手推进现代化六大主张和“十大伙伴行动”,以更多实实在在的成果造福28亿中非人民。

## 《求是》杂志发表习近平总书记重要文章 健全全面从严治党体系

新华社北京2月15日电 2月16日出版的第4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《健全全面从严治党体系》。

文章指出,党的十八大以来,我们坚定不移推进全面从严治党,取得一系列理论创新、实践创新、制度创新成果,构建起全面从严治党体系,开辟了百年大党自我革命新境界。同时也要看到,党内存在的思想不纯、组织不纯、作风不纯等突出问题尚未得到根本解决,反腐败斗争形势依然严峻复杂,而且新情况新问题不断涌现,党面临的“四大考验”、“四种危险”将长期存在。全面从严治党永远在路上,党的自我革命永远在路上。全党必须永葆赶考的清醒和坚定,以健全全面从严治党体系为有效途径,不断把新时代党的建设新的伟大

工程推向前进。

文章强调,新时代党的建设是以党的政治建设为统领、党的各项建设同向发力综合发力的系统工程,必须以党中央关于党的建设的思想、关于党的自我革命的重要思想为根本遵循,坚持和加强党的全面领导和党中央集中统一领导,贯彻落实新时代党的建设总要求,用系统思维、科学方法推进管党治党内容全覆盖、对象全覆盖、责任全链条、制度全贯通,进一步健全要素齐全、功能完备、科学规范、运行高效的全面从严治党体系。

文章从5个方面对健全全面从严治党体系作出部署。第一,健全上下贯通、执行有力的组织体系。党的领导、管党治党各项工作要落到实处,党中央组织、地方组织、基层组织都必须坚强有力、顺畅运转。只有党的组织体系

严密起来,党的各级组织政治功能和组织功能充分发挥出来,全面从严治党才能持续向纵深推进。严密党的组织体系,关键是坚持党中央权威和集中统一领导,根本在做到“两个维护”。第二,健全固本培元、凝心铸魂的教育体系。掌握科学理论、夯实思想根基,全面从严治党才有坚实支撑。必须抓好思想建设这个基础,坚持不懈推进党的创新理论武装,持之以恒加强党性教育,引导党员、干部把全面从严治党战略方针转化为自觉行动。第三,健全精准发力、标本兼治的监管体系。推进全面从严治党,重在真管真严,要在精准施治。要密切关注和分析研判管党治党新动向,坚持奔着问题去、对着根源治,既治标又治本,提高管党治党的精准性、实效性。第四,健全科学完备、有效管用的制度体系。全面从严治党政治

性、原则性强,必须有一套科学完备的制度来规范。制度建设要与管党治党需要相适应、与党的各项建设相配套,全方位织密制度的笼子。同时,也要防止制度过于烦琐、陷入“制度陷阱”。要加强系统集成,使各项制度成为有机整体。第五,健全主体明确、要求清晰的责任体系。全面从严治党是全党的共同责任,必须层层分类建立健全责任体系,以明确责任、压实责任推动各级党组织和广大党员、干部知责、担责、履责。

文章指出,健全全面从严治党体系,深入推进全面从严治党,中央政治局的同志要带好头、当表率,严于律己、严负其责、严管所辖,团结带领全党把党治理好、建设好,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保障。

## 包钢主持召开市委常委会会议 暨市委全面深化改革委员会会议

本报讯(记者 静睿)2月16日,自治区党委常委、市委书记包钢主持召开市委常委会会议暨市委全面深化改革委员会会议。

会议传达了习近平总书记在听取吉林省委和省政府工作汇报时的重要讲话,对四川宜宾市筠连县山体滑坡作出的重要指示精神和在哈尔滨第九届亚洲冬季运动会开幕式欢迎宴会上的致辞,强调要结合首府实际抓好贯彻落实。要始终强化产业支撑,紧盯“六大产业集群”布局,坚决守牢实体经济根基,大力发展数字经济、首发经济、冰雪经济、银发经济,加快推动传统产业转型升级、战略性新兴产业发展壮大、未来产业超前布局,形成体现首府特色的现代化产业体系。要持续加大创新驱动力度,全方位优化创新生态,持续集聚高能级创新要素,推动科技创新同产业创新深度融合,以新技术新产品的研发应用助力首府新业态新产业蓬勃发展。要统筹生态环境保护和绿色低碳发展,把生态优势转化为发展优势,按照“一廊两轴五带”发展布局,谋划好全年的文旅节庆活动,有序开展大青山生态观光,尽快启动老牛湾黄河大峡谷申报世界地质公园、世界自然遗产等工作,深入挖掘文旅资源,提升文化品质,丰富产业业态,努力把文旅产业培育成为支柱产业。要加快首府都市圈建设,在做大自身体量的同时,促进区域经济协同增长,谋划推动首府都市圈纳入国家规划。要做好防灾减灾工作,加强各类灾害监测排查,强化隐患排查,切实维护人民群众生命财产安全。

会议传达了学习全国、全区组织部长会议精神,强调要深化“四个以学”长效机制,加强领导班子和干部队伍建设,切实以高质量组织工作促进高质量发展。

会议听取了市委全面深化改革委员会2024年工作情况汇报,审议了2025年工作要点,强调各地各部门要认真抓好落实,牢固树立改错就是改革的观念,下决心解决深层次矛盾,处理好有为政府和有效市场关系,切实以改革促发展。

会议听取了我市关于促进绿色算力和人工智能产业高质量发展的工作汇报,并审议相关文件,强调要紧跟新一轮人工智能发展趋势,抢抓重大战略机遇,发挥首府政策、产业、绿电、通道、气候等优势,持续扩大算力规模,提升网络传输能力,不断延长产业链条。各部门要围绕各自领域,谋划更多人工智能技术应用场景,走出去纳贤引智,做好人才服务保障,全面提升政策精准度、产业爆发力、生态包容性。

会议审议了我市关于促进人口集聚推动人口高质量发展、支持合成生物产业高质量发展、促进低空经济高质量发展的实施意见和精细化管理专项提升工作方案及食品安全治理提升实施方案。

会议还研究了其他事项。

## 内蒙古首个!

## DeepSeek 赋能呼和浩特城市大脑“深度思考”

本报讯(记者 梁婧姝)2月15日,记者从呼和浩特市大数据管理局获悉,近日,呼和浩特市大数据管理局组织内蒙古大数据产业发展集团技术团队完成了DeepSeek-R1在政务外网的本地化部署,模型规模覆盖7B、14B、32B和70B,实现了城市大脑与DeepSeek大语言模型的初步集成。DeepSeek的成功部署标志着开源模型在首府政府部门的首次应用,使呼和浩特成为内蒙古自治区首个将DeepSeek应用于城市大脑的地区。

2025年市政府工作报告提出了“有效提高城市智慧化管理水平”的工作安排,要求科学有序推进AI智能在城市管理、公共服务、城市运行保障等方面应用。为落实好市委、市政府的工作部署,市大数据管理局将以DeepSeek为抓手,利用政务外网算力资源,在政务服务和管理等领域部署垂类模型,推动DeepSeek在全市各部门落地应用,先期实现12345接诉即办智能问答,后期结合各部门业务场景逐步拓展,适时举办数据大讲堂全面推广应用。

## 首府财政明确政府采购12项重点事项清单

本报讯(记者 宋向华 通讯员 任锐)日前,《呼和浩特市督促采购人落实政府采购专项治理12项重点事项清单》(以下简称《清单》)制定出台。《清单》由市财政局具体制定。本着采购人是政府采购活动的责任主体,必须保障政府采购活动的合法合规,以此推动实现“物有所值”的采购目标原则。从采购资金管理、采购环节管理、采购政策落实“3个类别”,依法依规细化编实编细政府采购预算、加强采购结余资金管理,做好采购人账户管理、科学编制采购文件、合理选

择采购方式、依法签订采购合同、认真做好合同备案等“12项重点事项”,明确了采购人工作要求和监管部门工作措施,为政府采购重点工作“画像”,靶向发力打造更加公平公正、公开透明的政府采购营商环境。

2025年,市财政局将把《清单》要求贯穿采购人开展采购活动、监管部门执法全过程各环节,从严格落实政府采购领域“整顿市场秩序、建设法规体系、促进产业发展”三年行动方案工作要求,以实际行动提高政府采购工作质量,提升市场服务能力。

## 呼和浩特:要以首季“开门红”引领全年“满堂彩”

●本报记者 杨彩霞

新春伊始,首府各地纷纷推进重大项目开工,加快企业复工复产,以“开局就是决战,起步就是冲刺”的姿态,全力冲刺2025年经济“开门红”。

塔吊林立,机械轰鸣,车辆穿梭……金山高新技术产业开发区各大重点项目建设现场一派火热的景象。走进内蒙古中启芯材料有限公司,一尘不染的实验室和生产车间让人眼前一亮。

内蒙古中启芯材料有限公司是由赛罕区引进的一家专注于金刚石产品与MP-CVD装备制造生产销售企业。2024年底,该公司在呼和浩特市金山高新技术产业区新能源产业园落地超

## 加快落实“五大任务” 推动首府高质量发展

硬材料研究院,致力于打造高科技成果转化基地。项目共占地50亩,分3期,建设包括洁净车间、洁净车间配套设备间、切割车间、特气房间、产品库房、动力间、设备调试间等。全面达产后,年产能预计达到100万克拉原石,年均产值预计达到10亿元,带动地方就业500人。

“我们公司采取产学研一体化发展模式,探索电子级金刚石材料的批量制备与功率器件的设计应用。”内蒙古中

启芯材料有限公司总经理田敬峰向记者介绍,公司自主研发的超高密度等离子体金刚石单晶合成工艺,已完成批量工艺验证,可稳定实现单炉200克拉、单颗5-80克拉,晶体净重达到VVS1级的生产水平,批量生产大于25mm×25mm大型热沉金刚石基片,良品率可达80%以上,已达到国际先进、国内领先的技术水平。截至目前,该公司累计获得授权专利3项,软件著作权专利5项,实用

新型专利21项。

在内蒙古能源集团金山热电厂2×100万千瓦煤电联营扩建项目的工地上,工人们忙碌的身影与初春的寒意形成鲜明对比。

项目施工负责人李俊亮告诉记者,春节前项目已经完成了主厂房的基础施工,节后的任务是加快推进主、辅机设备和管道系统的安装工作。为确保2025年四季度两台100万千瓦高效超超临界空冷燃煤供热机组按期投产,内蒙古能源集团金山第三热电公司全力推动项目加快建设,努力实现早建成、早投产、早见效。

(下转第2版)



## 赤麻鸭的春日之约

近日,成群的赤麻鸭在玉泉区大黑河郊野公园千岛湖风景区内展翅飞翔,与周围景色相映成趣,共同绘制出一幅和谐的生态画卷。

■本报通讯员 丁根厚 摄

## 青城交警开启严管模式保障交通安全

本报讯(记者 苗欣 通讯员 王永明)2025年春运即将收官,同时春季新学期开学在即,为进一步规范首府道路交通秩序,保障交通安全,呼和浩特市交管支队开启严管模式,对重点交通违法行为保持高压态势,全力保障人民群众畅通出行、安全出行。

提升交通秩序管理强度。市四区交管大队严格落实六级“路长制”,进一

步加大对重点区域、主次干道、68条单改双路段的执法管理力度,强化机动车乱停乱放、非机动车违法、机动车驾驶人系安全带、机动车不礼让行人等易致乱、致堵违法行为的查处工作,全面提升辖区路面见警率、管事率,有效提升首府道路交通治理能力、安全风险防控能力和交通安全管理水平。

加大酒驾醉驾查处力度。市四

区、五旗县区交管大队以餐饮娱乐场所周边道路为重点,科学部署并动态调整勤务和警力,针对性开展查控,强化路面整治,通过采取定点设卡与机动巡逻相结合的方式,重点排查饮酒、醉酒驾驶机动车等交通违法行为。同时各交管大队按照工作要求,认真组织开展异地交叉执法检查,严查酒驾醉驾等违法犯罪行为。

保持对重点违法行为的严管态势。各交管大队紧盯重点时段、重点路段、重点车辆,加密巡逻频次和辐射范围。依托检查站、城市出入口、执勤点等加大路检路查力度,严查严查三超一疲劳、酒驾醉驾等易肇事肇祸的重点违法行为,切实保持对重点违法行为的高压严管态势。

(下转第2版)

## 今日导读

## 绘说安全 画里有话

[7版]