

习近平对全面依法治国工作作出重要指示强调 坚持党的领导人民当家作主依法治国有机统一 合力开创法治中国建设新局面

赵乐际出席中央全面依法治国工作会议并讲话 丁薛祥出席会议

新华社北京11月18日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日对全面依法治国工作作出重要指示指出,党的十八大以来,党中央把全面依法治国纳入“四个全面”战略布局予以有力推进,全面依法治国总体格局基本形成,中国特色社会主义法治体系不断完善,中国特色社会主义法治道路越走越宽广。

习近平强调,新征程上,要全面贯彻新时代中国特色社会主义思想,坚持党的领导、人民当家作主、依法治国有机统一,聚焦建设更加完善的中国特色社会主义法治体系、建设更高水平的社会主义法治国家,更加注重法治与改革、发展、稳定相协同,更加注重保障和促进社会公平正义,全面推进科学立法、严格执法、公正司法、全民守法,全面推进国家各方面工作法治化,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业提供有力法治保障。

习近平强调,各级党委(党组)要担负主体责任,抓好法治领域重大部署、

重要任务、重点工作落实。法治工作部门要认真履职尽责,主动担当作为,各部门各领域要严格依法办事,合力开创法治中国建设新局面。

中央全面依法治国工作会议11月17日至18日在京召开。中共中央政治局常委、全国人大常委会委员长赵乐际出席会议并讲话,中共中央政治局常委、国务院副总理丁薛祥出席会议并传达习近平重要指示。

赵乐际在讲话中指出,习近平书记重要指示高屋建瓴、思想深邃,具有很强的政治性、思想性、指导性,为新征程上推进全面依法治国指明了前进方向,要深入学习领会、坚决贯彻落实。

赵乐际强调,习近平法治思想是新时代全面依法治国必须长期坚持的指导思想。全面依法治国的历史性成就,充分彰显了习近平法治思想的真理力量和实践伟力。要深化习近平法治思想的学习宣传、教育培训、研究阐释,抓好贯彻落实,把学习成果体现到法治建设实践中。

赵乐际指出,要坚持和加强党对

全面依法治国的领导,深刻领悟“两个确立”的决定性意义,坚决做到“两个维护”,坚定不移走中国特色社会主义法治道路,坚持党的领导、人民当家作主、依法治国有机统一,确保党的领导贯彻到全面依法治国全过程和各方面。

赵乐际强调,要围绕贯彻落实党的二十届四中全会战略部署,守正创新、稳中求进做好全面依法治国各项工作,以法治巩固和彰显制度优势,为高质量发展提供法治保障,依法保障人民权益、增进民生福祉,保障和促进社会公平正义,维护国家安全和社会稳定,加强涉外法治体系和能力建设,为确保基本实现社会主义现代化取得决定性进展提供坚实法治保障。

赵乐际指出,要建设更加完善的中国特色社会主义法治体系,加快形成完备的法律规范体系,着力推进法治政府建设,全面推进公正司法,深入推进法治社会建设,深化法治工作队伍建设和法治人才培养,为建设更高水平的社会主义法治国家夯实基础。

中共中央政治局委员、中央政法委书记陈文清在总结讲话中表示,习近平总书记的重要指示进一步明确了全面依法治国的战略性、全局性、方向性问题,深化了对社会主义法治建设的规律性认识,为新征程上推进全面依法治国指明了前进方向。要深入学习贯彻习近平法治思想,深入学习贯彻会议精神,统筹推进科学立法、严格执法、公正司法、全民守法,加强法律监督,合力开创法治中国建设新局面。

中央纪委监委机关、中央组织部、国务院国资委、天津市、江苏省、福建省、重庆市、甘肃省负责同志作交流发言。

石泰峰、李书磊、李鸿忠、刘金国、王小洪、张升民、吴政隆、张军、应勇出席会议。

中央全面依法治国委员会委员,各省区市和计划单列市、新疆生产建设兵团党委全面依法治省(区、市、兵团)委员会负责同志,中央和国家机关有关部门、有关人民团体、中央军委机关有关部门负责同志等参加会议。

作为推动“人工智能+”创新赋能各行业领域的重要途径,会议重点解读了已规划建设的人工智能公共服务平台技术架构。该平台聚焦产业发展中算力成本高、数据资源散、开发工具不完善、数据流通不安全等核心痛点,建设了算力平台、模型开发工具链、数据工具链、应用开发工具链等4大核心板块,构建“算力调度+技术支撑+数据服务+应用开发”的全链条人工智能公共服务平台,降低各行业人工智能技术应用门槛与创新成本,推动“人工智能+”赋能千行百业。

为保障平台持续高效运转,会上

生成式人工智能(AIGC)校企媒创新联合体签约仪式举行

本报讯(实习记者 吴香凝)11月18日,呼和浩特市融媒体中心、内蒙古艺术学院新媒体学院、青橙融媒(内蒙古)集团有限公司签约组建生成式人工智能(AIGC)校企媒创新联合体。这一合作标志着三方整合主流媒体公信力、高校学术创造力、企业市场执行力,构建“AI+文化”协同发展新生态的启动,为呼和浩特市抢抓数字经济机遇、推动文化产业数字化转型注入强劲动能。

此次合作锚定国家数字经济战略与自治区科技“突围”工程要求,以及《内蒙古自治区党委关于制定国民经济和社会发展的第十五个五年规划的建议》中的明确部署,紧扣《呼和浩特市加快推进“人工智能+”深度应用行动方案(2024—2026年)》政策导向,聚焦“技术研发、产品创新、人才共育、市场转化、产业孵化”五大核心方向,整合三方在媒体传播、艺术创作、市场运营方面的优势资源,构建“主流媒体公信力+高校学术创造力+企业市场执行力”的协同发展范式,形成“政策承接—技术攻关—产品落地—产业升级”的完整闭环。

根据合作规划,三方将开展多

阶段、多形态的项目合作,包括:联合组建“AIGC视觉艺术技术研发中心”,聚焦地域文化元素智能提取、传统艺术风格数字化转化等关键技术攻关,形成自主知识产权成果;围绕呼和浩特城市形象宣传等,打造AIGC城市主题宣传大片、AI主题交响音乐剧等数字文化产品矩阵;构建“企业实习+项目实践+就业推荐”一体化育人体系,为区域AI产业提供稳定人才供给。同时,三方将聚焦产业生态长效发展组建呼和浩特市AIGC产业孵化联盟,整合多方资源,搭建技术共享、人才交流、产业孵化平台。

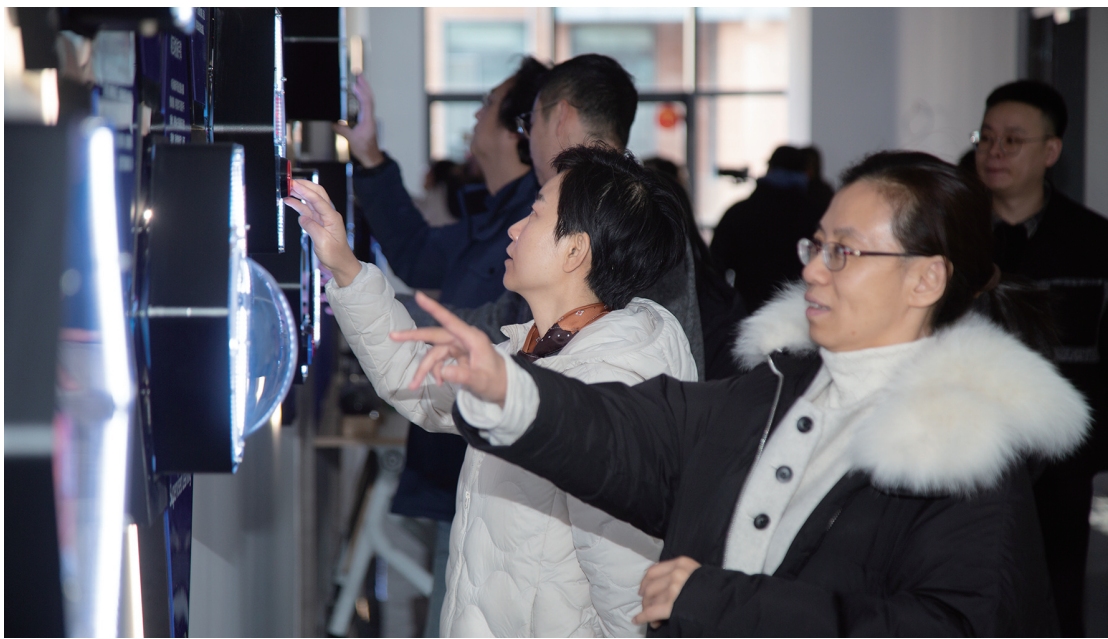
此次校企媒三方协同,不仅有助于解决AIGC产业在技术、人才、市场等方面的共性难题,也将为呼和浩特乃至整个北疆地区培育“AI+文化”新质生产力提供有力支撑,推动区域文化从“资源优势”向“产业优势”“品牌优势”跨越。未来,三方将建立定期会商、专项推进与成果评估机制,确保合作项目高效落地、持续优化,为全国同类地区探索“文化资源活化+数字技术赋能”提供可复制、可推广的“呼和浩特样本”。

“会思考”的科技城AI公园亮相青城

11月18日,科技城AI公园正式开园。虚拟数字人以自然对话、即兴赋诗的灵活互动迎接嘉宾,裸眼3D大屏、未来出行舱、AI仿生人等沉浸式体验项目轮番上演,让现场参观者感受人工智能与文化、教育融合的独特魅力,一座“会思考”的创新空间就此揭开神秘面纱。

据了解,作为京浙蒙协同发展的重点示范项目,科技城AI公园坐落于内蒙古自治区国家大学科技园,占地面积约5800平方米,总投资1500万元。项目依托呼和浩特科技城“科创高地、低碳智城”的规划愿景与科创资源优势,聚焦“科技、文化+教育”3大核心,打造集人工智能展示、数字文化体验于一体的沉浸式创新空间。图为市民在AI科技互动墙上点击参与互动。

■本报记者 马妍 摄



“十四五”首府高质量发展答卷

呼和浩特:微观实验室筑起大健康屏障

■本报记者 梁婧姝 实习记者 杜拉罕

在呼和浩特市疾病预防控制中心微生物检验科的基因测序实验室内,年轻的检验人员李浩田正专注地进行宏基因组测序实验。这个看似普通的实验场景,背后却连接着首府城市传染病防控能力的现代化跃升。

“去年单位派我去中国疾病预防控制中心传染病预防控制所接受了6个月的生物信息学培训。”李浩田在实验间隙告诉记者,这次培训不仅深化了理论认识,更显著提升了实操能力,有效推动了中心基因测序实验室整体技术水平的进步。正是基于这样的实践积累,2025年初,他所在的团队成功完成了宏基因组测序预实验。

随着像李浩田这样的年轻专业人才不断加入,呼和浩特市疾病预防控制中心的专业技术人员队伍结构正在发生深刻变化。呼和浩特市疾病预防控制中心党委书记樊东升介绍,目前中心专业技术人员占比超过90%。以微生物检验科基因测序团队为例,所有硕士均拥有生物化学与分子生物学等相关专业学位,形成了一支理论基础扎实、技术娴熟的高素质年轻

化队伍,为应对复杂病原微生物检测挑战提供了有力的人才支撑。

人才优势需要硬件支撑。在基因测序实验室,记者看到试剂准备间、样本处理间等设有多个独立实验区域。这个2020年建成投入使用的实验室是标准的P2+生物安全实验室,科学的分区及定向气流保证了实验活动的安全进行。实验室配备的MGISEQ-2000RS FAST高通量基因测序仪、MiniSeqDx-CN基因测序仪、MGISP-100RS自动化样本制备系统等先进设备,共同构建起了一套完整的微生物检验技术平台。

据了解,目前该中心建有微生物、理化、病媒生物等专业实验室,共有17个生物安全二级实验室,其中9个为加强型。实验室配备的A类检验设备达636台(件),可开展各类检验项目700多项,其中357项已通过资质认定,包括食品类242项、生活饮用水115项。

硬件与人才的深度融合,离不开信息化建设的支撑。2020年以来,呼和浩特市疾病预防控制中心以智慧平台建设为纽带,陆续建成了“实验室信息化管理

系统(LIMS)”和“青城智慧卫监平台”等关键系统。实验室信息化管理系统整合了OA办公系统功能,可联通各旗县区,实现办公、实验室检测环境控制、数据汇总等集中一体化管理。“青城智慧卫监平台”则通过升级执法装备、改造执法系统,新建职业病用人单位分级分类管理系统等,显著提高了综合监督效能。

在“全市传染病监测预警与应急指挥视频会商系统”上,记者看到工作人员正在进行日常业务交流。这套系统实现了与国家、自治区和各旗县区的音视频双向互通,目前已应用到日常工作交流、业务培训 and 应急指挥中。

在服务群众的“最后一公里”,免疫规划信息系统和数字化门诊正在发挥作用。该系统整合了疫苗管理、接种服务、数据监测等功能,实现了免疫服务全流程规范化与可追溯。

在这个平静的下午,年轻的科研人员与精密的仪器设备共同构成了守护城市公共卫生安全的一道坚实防线,他们用专业与专注为市民健康构筑起越来越稳固的技术保障。

绿动未来! 生态治理绘就“蓝天碧水净土”新画卷 ——首府“十四五”高质量发展系列评论之三

■本报评论员

这是一场波澜壮阔的绿色转型实践,更是一曲人与自然和谐共生的草原牧歌。

从荒滩上飞沙走石,到国家级草原自然公园风景如画;从垃圾乱堆水体黑臭,到环城水系碧波荡漾游人如织;从阴霾沉沉不见阳光,到空气质量优良天数达312天……呼和浩特以“绿水青山就是金山银山”的生动笔触,在“十四五”的宏伟蓝图上绘就一幅生态优先、绿色发展的壮美画卷。

“十四五”期间,首府生态质量实现历史性跨越。2025年1—8月,优良天数比率进一步提升至88.9%,同比增加22天;5个地表水国控考核断面水质稳定达标,城区污水日处理能力由52万吨提升至64万吨,城镇污水处理率超过96%;提前6年完成228.41万亩“三北”工程六期建设任务,提前两年完成57万亩防沙治沙任务;建成了大青山前坡150平方公里的生态绿带,治理水

土流失面积799平方公里……

数据不仅是呼和浩特生态环境向好的指标,更是发展理念从“先发展后治理”到“生态优先、绿色发展”的深刻变革。呼和浩特以系统化、价值化、现代化的大生态观,坚定走绿色发展之路,推动蓝天、碧水、净土、固废治理与生态修复协同增效,让绿色成为城市最厚重的底色、最鲜明的特质和最持久的优势。

蓝天保卫战的攻坚突破,让“青城蓝”成为市民最真切的幸福感来源。作为国家北方地区冬季清洁取暖城市,呼和浩特累计完成26.72万户燃煤散烧综合治理,城区冬季取暖基本实现了全覆盖,从源头上遏制了冬季大气污染。2024年优良天数达312天,较2023年增加20天,亚洲清洁空气中心认定呼和浩特空气质量治理综合得分位列全国第一。这份“蓝天答卷”的背后,是对民生需求的精准回应,是对生态责任的坚定担当。值得称道的

是,呼和浩特成功入选深化气候适应型城市建设试点,成为自治区唯一入选城市,在空气治理和气候适应建设上树立起区域标杆。

蓝天守卫成功也是水土共治的结果。在水环境治理战场,呼和浩特用系统思维统筹水的全过程治理,5个地表水国控考核断面水质稳定达标,城区污水日处理能力达64万吨,城镇污水处理率超过96%,平遥板污水处理厂入选首批国家级污水处理绿色低碳标杆厂,让“污水变清流”成为现实。引黄三期引调水工程启动建设,成功获批“国家海绵城市建设示范城市”,构建起“节水—治污—用水”的闭环体系,让水资源利用更高效可持续。不仅如此,大黑河、小黑河经过系统治理之后,不仅水清了,鸟来了,岸边的风景也美了,成为人们节假日休闲放松的好去处,还吸引不少露营企业落地。

(下转第4版)