

## 习近平会见越共中央政治局委员、中央书记处常务书记梁强

新华社北京10月11日电(记者孙奕)10月11日,中共中央总书记、国家主席习近平在人民大会堂会见越共中央政治局委员、中央书记处常务书记梁强。

习近平指出,坚持共产党领导和社会主义制度是中越两国最本质的特征,也是发展中越关系最坚实的政治基础。中方将越南视为周边外交的优先方向,愿同越方一道,在深化高水平互利合作上走在前列,在维护国际公平正义上走在前列,在推动人类进步事业走在前列,携手构建具有

战略意义的中越命运共同体。

习近平强调,在世界百年变局加速演进背景下,中越双方要把准政治方向,坚持从战略高度把握中越关系,确保双边关系沿着正确轨道不断向前发展。要强化思想理念交流,用好理论研讨、干部培训等机制化平台,加强治国理政经验交流互鉴,共同提高执政能力、破解执政难题。要打造共赢格局,挖掘合作潜能,全面推进发展战略对接和互联互通,努力实施务实合作高质量发展新目标。要培育民间友好,用好明

年中越建交75周年和中越人文交流年契机,加强传统友好教育和舆论引导,为两国关系长远发展夯实民意基础。

习近平表示,今年7月召开的中共二十届三中全会对进一步全面深化改革、推进中国式现代化作出系统部署。中国将进一步全面深化改革、推进高水平对外开放,不仅将为自身发展开辟广阔前景,也将为越南以及世界各国发展带来新动力、新机遇。

(下转第4版)

## 习近平会见出席中国国际友好大会暨中国人民对外友好协会成立70周年纪念活动外方嘉宾

新华社北京10月11日电(记者孙奕、温馨)10月11日上午,国家主席习近平在北京人民大会堂集体会见出席中国国际友好大会暨中国人民对外友好协会成立70周年纪念活动的外方嘉宾。

习近平首先向来宾出席中国国际友好大会暨中国人民对外友好协会成立70周年纪念活动的部分外方嘉宾代表合影留念,对国际友人长期致力于对华友好事业表示高度赞赏。

习近平指出,人民友好是国际关系行稳致远的基础,是促进世界和平发展的不竭动力。中华人民共和国成立75年来,中国共产党团结带领中国人民,走出了一条既发展自身又造福世界的现代化之路。回首来时路,中国取得的各方面成就离不开世界各国的支持。一大批国际友人同中国人民风雨同舟、同甘共苦,众多外国企业、机构、个人积极参与中国社会主义现代化建设,不

仅实现了各方互利共赢,也为促进中外友好交流合作作出重要贡献。我们将始终铭记大家为中国作出的重要贡献和同中国人民的真挚友谊。

习近平强调,当今世界又一次站在历史的十字路口。百年变局之下,全球休戚相关,人类命运与共,构建人类命运共同体是世界各国人民前途所在。中国愿同各国朋友加强友好交流,发挥民间外交独特作用,携手构建人类命运共同体。

一是要以“同舟共济”的精神,凝聚推动构建人类命运共同体的广泛共识。弘扬和平、发展、公平、正义、民主、自由的全球价值观,倡导平等有序的世界多极化、普惠包容的经济全球化,把我们共同生活的地球建设成一个和平、和睦、和谐的大家庭。

二是要以合作共赢的理念,汇聚推动构建人类命运共同体的强大合力。中国不追求独善其身的现代化,欢迎更多外国朋友积

极参与中国式现代化进程,愿不断以中国式现代化新成就为世界发展提供新机遇,推动实现和平发展、互利合作、共同繁荣的世界现代化,更好造福各国人民。

三是要以开放包容的胸襟,绘就推动构建人类命运共同体的文明画卷。中华民族是开放包容的民族,中国人民是善良友好的人民。中方愿同各方一道,践行全球文明倡议,通过真诚沟通,增进了解,加深友谊,以文明交流超越文明隔阂、文明互鉴超越文明冲突。

习近平强调,中国共产党是为人民服务的党,中国政府是人民的政府,中国外交是人民的外交。中国政府将一如既往支持中国人民对外友好协会在发展中外人民友谊、促进国际务实合作等方面发挥独特作用,以友为桥,以心相交,不断深化中外民间友好,团结各国朋友,共同做人类命运共同体的践行者、中国式现代化的参与者、文明互鉴和民心相通的促进者和人民友好事业的传承者。

尼日利亚前总统奥巴桑乔、泰国前国会主席颂钦、美国“鼓岭之友”召集人穆言灵分别代表外方发言。他们热烈祝贺中华人民共和国成立75周年,高度评价中国人民对外友好协会在推进民间外交、增进各国人民理解和友谊方面发挥的独特作用,表示在习近平主席领导下,中国成功摆脱贫困,实现快速发展,已经成为广大发展中国家的希望灯塔。习近平主席提出构建人类命运共同体理念和共建“一带一路”等倡议,展现了对中国治理的远见卓识和责任担当,为世界各国紧密合作、互利共赢指明了方向,中国的发展繁荣必将造福世界。期待同中方继续加强各领域友好交流合作,让人民友谊代代相传,携手构建人类命运共同体,为世界和平、发展、繁荣作出更大贡献。

外国前政要、王室成员、国际友好组织负责人、友好人士等约200人出席。蔡奇、韩正、王毅等参加会见。

## 市政府常务会议召开 贺海东主持

本报讯(记者梁婧)10月11日,市委副书记、市长贺海东主持召开市政府常务会议,传达学习全国安全生产和秋冬季森林草原防火视频会议精神和自治区零基预算改革部署推进会议精神,安排部署下一步工作;审议并原则通过《呼和浩特市推动低空经济高质量发展三年行动方案(2025—2027年)》;研究公立医院改革与高质量发展示范项目终期验收工作,2024年呼和浩特市线上展会等相关事宜。

会议强调,各地各部门要认真学习贯彻落实党中央、国务院部署,深入推进安全生产治本攻坚三年行动和电动自行车安全隐患全链条整治,扎实做好安全生产和森林防火各项工作,切实维护人民群众生命财产安全。要准确把握零基预算改革的意义、目标和重点,结合我市实际情况,做好零基预算改革工作。

会议要求,要围绕建设“全区低空经济产业示范区”的发展定位,进一步完善方案,做好统筹规划,细化目标任务,积极打造首府低空经济产业集群。要做好统筹协调,找准切入点,抓实着力点,把握关键点,制定针对性措施补齐短板弱项,确保公立医院改革和高质量发展示范项目如期验收。要进一步提升服务意识,做好线上展会宣传解读工作,落实好优惠补贴政策,把好事办好。

会议还研究了其他事项。

## 贺海东调研我市重点学校建设进展情况

本报讯(记者杨彩霞)10月11日,市委副书记、市长贺海东调研我市重点学校建设进展情况。

贺海东一行先后来到呼和浩特市智能工科中等职业学校、内蒙古大学创业学院和林格勒新区校区、呼和浩特市职业教育园区项目现场,实地察看施工进度,详细了解项目概况、建设进展、工程验收等相关情况,协调解决具体困难问题,现场明确工作要求,并叮嘱项目责任单位要专人负责,倒排工期,提速建设,验收等工程进度,抓严抓实抓细项目施工安全、校园安全和工程质量,确保项目安全有序按时交付。

贺海东强调,各级各部门要把重点学校建设作为增加教育资源供给、促进优质均衡发展的关键抓手,安全高效地推进重点学校建设再提速,对照交付节点倒排施工计划,高效抓好建设收尾工作,确保如期完成建设任务。要加快构建产教融合、产教融合的职业教育体系,紧密结合首府“六大产业集群”所需,科学设置专业和课程,加快推进市域产教联合体、行业产教融合共同体建设。要结合首府教育发展实际,在充分尊重教育规律前提下大胆创新,积极探索,以教育改革成效为首府发展赢得未来。

市领导付金在及相关地区、部门负责人参加调研。

## 呼和浩特市召开“打造博物馆之城”研讨会 崔振武出席

本报讯(记者吕会生)为推动“北疆文化”品牌建设,10月11日,呼和浩特市召开“打造博物馆之城”研讨会。

市政协主席崔振武,市委常委、宣传部部长王宇天,市政协副主席李文阁出席。

会上,市文旅广电局负责人汇报了“打造博物馆之城”工作进展、存在的问题和下一步工作安排。呼和浩特市博物院、昭君博物院等单位有关负责人和相关专家进行了交流发言。

近年来,首府博物院大力进行体制机制改革,不断完善基础设施建设,积极开展特色文博活动,整体建设水平有了较大发展,公共文化服务质量日渐提高,服务品质显著提升,馆舍面貌和精神气质焕然一新,文化辐射力进一步增强,正在成为城市新的文化地标,为首府文化旅游事业发展注入强大动力。

## 2025年内蒙古自治区普通高等学校考试招生报名工作即将开始

本报讯(记者苗青)10月11日记者从内蒙古自治区教育考试院获悉,2025年内蒙古自治区普通高等学校考试招生网上报名(简称高考报名)工作拟于10月21日至11月1日进行。自治区教育考试院提醒广大考生提前做好相关准备。

2025年起,内蒙古自治区普通高校招生考试秋季统考(含少年班、特殊拔尖人才选拔试点等)实行“3+1+2”模式,由统一高考科目和普通高中学业水平选择性考试科目组成。其中,“3”为全国统考科目语文、数学、外语,不分文理科,所有考生必考;“1”和“2”为普通高中学业水平选择性考试科目,“1”为首选科目,考生须在物理、历史科目中选择1科,且只能选择其中1科;“2”为再选科目,考生可在思想政治、地理、化学、生物学科目中选择两科,且只能选择其中两科。参加统一高考的考生均应按上述要求参加相应科目考试,各高考科目成绩当年有效。(下转第2版)

## 大唐托电长输供热管网开始升温调试

### 2024—2025采暖季,将为首府5300万平方米区域提供热源保障

### 温暖进行时

本报讯(记者刘丽霞)为确保10月15日实现正常供热,大唐托电长输供热项目已做好供热前的各项准备工作,目前已经开始升温调试。

据悉,大唐托电托电厂机组改造工程9月已经全部完成,2024—2025采暖季,总供热能力可达5300万平方米,新增的供热负荷将为首府今年实施的36台燃煤锅炉拆并供热热源保障。到2025年该项目完全达产后,总供热能力将达9300万平方米。

“目前大唐托电托电厂送过来的水温是60度,供暖开始后逐步升温到80至90度,

到尖寒期会逐渐升温到110至120度。我们会每天关注天气的变化,根据气温实时调整供水的温度。”10月11日,记者在大唐托电长输供热项目3号隔压换热站采访时,设备检修组负责人陈林介绍。

在3号隔压换热站,陈林和同事们正在对站内水泵冷却系统进行调试。记者把手放在换热器管板上能明显感到机器上的温

度远远高于体温。记者看到一排排换热器旁都安装了温度表和压力表,工作人员时不时过来查看表上的数字。这几天,源源不断的热浪已经从大唐托电托电厂奔涌而来,经过两座中继泵站,1座隔压换热站流入呼和浩特市,进入千家万户。到10月15日,大唐托电长输供热5300万平方米供热区域内将实现如期正常供热。

## 国道512-209线连接工程项目主线桥梁架设施工完成



日前,随着跨G512线桥最后一孔箱梁架设精准落位,由呼和浩特市交通集团承担建设管理任务的国道512-209线连接工程全部桥梁架设任务圆满完成,标志着主体施工全面进入冲刺阶段。

国道512-209线连接工程项目桥梁架设分为跨G209线、跨G512线及跨和盛路三处,箱梁共计46片。三处施工均需跨越既有运营线路,车流量较大,对架设期间的施工组织、交通导改及作业安全提出了更高要求。

■本报记者云艳芳 摄

## 链主引领集群推动 托克托县前沿肇画生物医药产业未来

●本报记者 苗青 实习记者 吴香凝

目前全球最大的优质品牌供应商,辅酶Q10市场占有率近50%;阿莫西林原料药产量位居全国第二,氨苄西林产量位居全国第一;国际高端制剂智能制造灯塔工厂项目开工建设……

一个个金字招牌,在内蒙古托克托经济开发区内集聚,以生物发酵产业为重点的生物医药产业集群正在展现出强大的市场竞争力,彰显着呼和浩特市生物医药产业高质量发展水平的不断提升。

生物医药产业是托克托县传统优势产业,也是新兴产业中发展基础深厚、产业链条较为完整的产业之一。近年来,按照呼和

浩托市培育“六大产业集群”要求,托克托县结合自身地域、基础优势以及长远布局,深入实施创新驱动发展战略,强化延链补链强链,着力打造一批具有鲜明特色的生物医药企业。如今,托克托县已经成为全国领先的医药中间体、原料药生产基地,多种产品产能位居全国乃至全球前列。托克托县下大力气培育的以生物发酵产业为重点的生物医药产业集群也已具备强劲的基础优势。

日趋扩大的“朋友圈”

托克托经济开发区(原名托克托工业园区)始建于2003年,是内蒙古自治区级开发区,自治区20个重点工业园区之一,同时也

是国家循环经济标准化试点示范项目单位、自治区级高新技术产业园区和循环经济示范区。园区规划面积103.31平方公里,共分5个功能区,即电力能源区、生物制药区、金属冶炼区、化工区、生活服务区。

目前,园区生物医药产业链企业共19家,其中生物发酵制药、疫苗生产企业11家,上游原料生产及供应企业4家,配套污水及固废处置企业两家,配套蒸汽供应企业两家。园区生物医药产业的“朋友圈”越来越大,产品包括人用药、动保、保健品及食品添加剂等三大类30余个品种,金霉素、辅酶Q10产量位居全球首位,已成为全国较大的生物发酵基地。2023

年,全县生物医药产业完成工业总产值79.2亿元,完成工业增加值21.9亿元,同比增长20.6%,占全县规模以上工业增加值的27.9%。

走进绿微康生物项目现场,一派热火朝天的建设场面。绿微康生物是一家集发酵有机酸及生物酶制剂等发酵产品的研发、生产、应用及营销为一体的国家级高新技术企业。该项目一期建设2000立方米的发酵能力,配套3万多平方米土建,做到产能天然发酵产品10000吨、高酶活食品酶制剂200吨及复合保质产品2000吨。预计10月中旬全部封顶,明年3、4月份投产,现在正在加紧施工。

(下转第2版)