

习近平同芬兰总统斯图布会谈

新华社北京10月29日电(记者 冯歆然、邵艺博)10月29日下午,国家主席习近平在北京人民大会堂同来华进行国事访问的芬兰总统斯图布举行会谈。

习近平指出,芬兰是最早一批同新中国建交的西方国家之一,也是第一个同中国签订政府间贸易协定的西方国家。建交以来,中芬始终友好相处、互尊互信,树立了国与国之间超越历史、文化、制度差异,平等交往的典范。当前,世界百年变局加速演进,人类社会面临的风险挑战增多。在此背景下,中芬面向未来的新型合作伙伴关系更显独特价值,值得倍加珍惜和发扬光大。中方愿同芬方一道,加强战略合作,弘扬友好传统,将中芬面向未来的新型合作伙伴关系进一步推向前进,更好造福两国和两国人民,为世界和平和发展作出新贡献。

习近平强调,中芬关系长期健康稳定发展,最重要的原因就是两国始终坚持相互尊重、平等相待,照顾彼此核心利益和重大关切。中芬务实合作起步早、成果多、潜力大。不久前召开的中国共产党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,这将给中芬两国合作以及全球发展带来新动力、新机遇。欢迎芬方积极参与中国式现代化进程,拓展绿色转型、信息技术、数字经济、人工智能、新能源等新兴产业合作,构建新时期两国互利合作新格局。中方愿同芬方进一步扩大大人文交流,决定将芬兰列入单方面免签政策范围,欢迎更多芬兰朋友来华经商、旅游、留学。

(下转第2版)

习近平在省部级主要领导干部学习贯彻党的二十届三中全会精神专题研讨班开班式上发表重要讲话强调

深入学习贯彻党的二十届三中全会精神

凝心聚力推动改革行稳致远

李强主持 赵乐际王沪宁蔡奇丁薛祥李希韩正出席

新华社北京10月29日电 省部级主要领导干部学习贯彻党的二十届三中全会精神专题研讨班29日上午在中央党校(国家行政学院)开班。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在开班式上发表重要讲话强调,要把学习贯彻党的二十届三中全会精神不断引向深入,引导全党全国人民坚定改革信心,更好凝心聚力推动改革行稳致远。

中共中央政治局常委李强主持开班式,中共中央政治局常委赵乐际、王沪宁、蔡奇、丁薛祥、李希、国家副主席韩正出席开班式。

习近平指出,党的十八届三中全

会开启了新时代全面深化改革、系统整体设计推进改革新征程,开创了我国改革开放全新局面,具有划时代意义。新时代全面深化改革取得了重大实践成果、制度成果、理论成果,是我国改革开放历史进程中最为壮丽的篇章之一,为全面建成小康社会、续写“两大奇迹”提供了强大动力和制度保障,也为新征程进一步全面深化改革提供了坚实基础和宝贵经验。

习近平强调,守正创新是进一步全面深化改革必须牢牢把握、始终坚守的重大原则。我们的改革是有方向、有原则的。坚持党的全面领导、坚持马克思

主义、坚持中国特色社会主义、坚持人民民主专政,以促进社会公平正义、增进人民福祉为出发点和落脚点,这些都是管根本、管方向、管长远的,体现党的性质和宗旨,符合我国国情,符合人民根本利益,任何时候任何情况下都不能有丝毫动摇。要坚持继续完善和发展中国特色社会主义制度、推进国家治理体系和治理能力现代化的改革总目标,始终朝着总目标指引的方向前进,该改的坚决改,不该改的不改。要顺应时代发展新趋势,实践发展新要求,人民群众新期待,突出经济体制改革这个重点,全面协调推进各方面改革,大力推进理论创新、实践创新、制度创新、文化创新以及其他各方面创新,为中国式现

代化提供强大动力和制度保障。

习近平指出,改革是一项系统工程,需要讲求科学方法,处理好方方面面的关系。要坚持改革和法治相统一,以改革之力完善法治,进一步深化法治领域改革,不断完善中国特色社会主义法治体系,更好发挥法治在排除改革阻力、巩固改革成果中的积极作用,善于运用法治思维和法治方式推进改革,做到重大改革于法有据,平等保护全体公民和法人的合法权益。要坚持破和立的辩证统一,破立并举、先立后破,该立的积极主动立起来,该破的在立的基础上及时破,在破立统一中实现改革蹄疾步稳。要坚持改革和开放相统一,稳步

扩大制度型开放,主动对接国际高标准经贸规则,深化外贸、外商投资和对外投资管理体制改革,营造市场化、法治化、国际化一流营商环境。要处理好部署和落实的关系,改革方案的设计必须把握客观规律,注重各项改革举措的协调配套,增强改革取向的一致性,建立健全责任明晰、链条完整、环环相扣的工作机制,强化跟踪问效,推动改革举措落落实细落实到位。

习近平强调,领导干部特别是高级干部肩负着推进改革的重要职责。要增强政治责任感、历史使命感,以攻坚克难、迎难而上的政治勇气,直面矛盾问题不回避,铲除顽瘴痼疾不含糊,应

对风险挑战不退缩,奋力打开改革发展新天地。要善于运用科学的方法推进改革,系统布局、谋定而动。

习近平指出,广泛凝聚共识、充分调动一切积极因素,对顺利推进改革十分重要。要切实抓好改革舆论引导工作,加强正面宣传,唱响主旋律、传递正能量。加强对全会《决定》提出的一些重大理论观点的研究和阐释,特别是加强面向基层和群众的宣传、解读,及时答疑解惑,回应社会关切,广泛凝聚共识,筑牢全党全社会共抓改革的思想基础、群众基础。引导干部、群众增强大局意识,正确对待改革中的利益关系调整和个人利害得失。

(下转第2版)

向“绿”而行为建设国家重要能源和战略资源基地注入“绿色动能”

●本报评论员

“要建设成为国家重要能源和战略资源基地”是习近平总书记交给内蒙古的五大任务之一。10月中旬,中共中央政治局常委、国务院总理李强在宁夏、内蒙古调研时,专程考察了内蒙古能源集团金山热电厂,要求我们要统筹推进荒漠化综合防治和能源基地建设,把发展新能源和清洁能源摆在更加突出位置,推动传统能源和新能源多能互补、深度融合。

能源安全事关经济社会发展全局。一直以来,作为内蒙古自治区首府,呼和浩特市向“绿”而行,不断培育壮大新能源等战略性新兴产业,国能、三峡、华电等43家能源龙头企业呼和浩特市设立北方总部,培育形成了大唐托电、金山热电两个规模级火电基地,全市电力总装机超

过1800万千瓦,其中可再生能源总规模超过600万千瓦,清洁能源占比达到34%,清洁能源产业集群总产值从2021年的437亿元上升到2023年的791亿元。

按照自治区赋予首府“能源总部基地、光伏全产业链装备制造基地、氢能技术研发基地”的发展定位,呼和浩特市把发展新能源和清洁能源摆在重要的位置,坚持以“双碳”目标倒逼产业转型升级,以能源结构调整带动经济结构转型,以新兴产业推动经济转型,推进新能源产业提速、扩量、成链,加快构建集能源生产、装备制造、应用示范于一体的“风光火氢储”全链条产业集群。

一种新型,已从星火开始燎原,推动“风光火氢储”一体化发展,促进绿电替代

和绿证交易,打造内蒙古绿电消纳示范基地,正从蓄势加速腾飞。如今,首府围绕进一步加快推进防沙治沙和风电光伏一体化工程,立足资源和区位优势,正在大力发展以风力发电和光伏发电为主体的新能源产业体系,探索开展分布式光伏治沙行动,努力构建绿色低碳的新型电力系统,全力推动中环产业园、和林格尔新区、托清经济开发区3个已批复园区绿色供电项目建成并网。

高峰为仰望而生,目标为奋进领航。首府的目标是,今年加快千万千瓦级新能源基地建设,每年新增新能源和可再生能源装机100万千瓦以上。到2025年,将建成千万千瓦级风光新能源基地,配套风光发电全产业链装备制造产能超过

100GW。氢能生产能力达到10万吨/年,配套装备制造产能超过10GW。储能全产业链发展水平进一步提升,实现20GWh以上的动力电池生产能力。到那时,环首府500千伏超高压输电主网架贯通运行,电网智能调度达到全国领先水平。

草原“风光”好,“绿色”涌北疆。新能源和清洁能源产业是新质生产力的重要组成部分,也是支撑和推动首府新质生产力形成的能源资源基础,有着广阔的发展空间。呼和浩特市将继续把发展新能源和清洁能源摆在更加重要的位置,坚持生态优先、绿色发展,统筹能源安全稳定供应和绿色低碳发展,努力为建设国家重要能源和战略资源基地注入源源不断的“绿色动能”。

2024绿色甲醇能源产业发展论坛在呼和浩特市举行

本报讯(记者 耿欣)10月29日下午,由内蒙古液态阳光能源科技有限公司主办的2024绿色甲醇能源产业发展论坛在呼和浩特市举行。此次论坛邀请来自国际组织、政府部门、高等院校、科研机构、重点企业等领域的中外嘉宾,共商新能源高质量发展之道,共绘新质生产力发展蓝图。

论坛上,吉利控股集团董事长李书福,澳大利亚国家工程院外籍院士、南方科技大学创新创业学院院长刘科,中国电动汽车百人会副秘书长师建华,工信部甲醇汽车推广应用专家指导委员会副主任、天津大学教授姚春德,中国商业史学会、中德制造业研修学院院长、浙江大学管理学院专聘党委书记、董事长陈棋,全球甲醇行业协会首席执行官Greg Dolan分别作

了主旨演讲,分享了甲醇能源产业低碳创新与绿色生产的新方向、新技术、新应用,为推进能源革命和产业升级,实现绿色低碳和可持续发展贡献智慧。

当天上午,吉利远程新能源商用车集团与内蒙古聚安达、绿能供应链、联交科技等9家企业在呼签署醇氢产品乘用车并举战略合作协议。

近年来,呼和浩特市围绕建设自治区“能源总部基地、新能源装备研发制造基地”目标,全力推进能源革命、产业升级,提前布局甲醇燃料生产、储运、配套设施建设,制定《甲醇汽车推广应用工作方案》,积极引导布局绿色甲醇开发、推广、应用等领域的龙头企业、重大项目,全方位开拓绿色甲醇产业“链式发展”新空间,着力构筑产业发展新高地。

内蒙古邮政、快递企业前三季度减税降费3422.66万元

本报讯(记者 宋向华)今年以来,内蒙古自治区邮政管理系统认真落实国家邮政局减税降费相关政策,不断优化政策环境,为行业高质量发展和高效能治理注入了强劲动力。最新数据显示,2024年前三季度,全区邮政、快递企业获税费减免总计3422.66万元。

为了持续推进降本提质增效工作,自治区邮政管理局采取了一系列切实有效的举措。一是持续完善寄递服务网络,深入实施“二体系二工程”高质量发展工作主线。目前,“一国际、一核心、十一枢纽、二口岸”的现代快递物流骨干网和以旗县集配共配中心为核心的县乡村三

级寄递物流体系基本形成,行业冷库达44个,配置制冷保鲜设备网点达600余家,航空运输航线达40余条。二是自治区交通运输厅、邮政管理局等十二部门联合印发《内蒙古自治区交通运输大规模设备更新工作实施方案》,将“邮政快递老旧设备替代”列为十项重点任务之一,明确到2028年,邮件快件智能安检设备广泛推广应用,寄递领域安检能力大幅提升。三是扎实推进邮政领域设备更新。3月至今,全区行业更新安检机、分拣设备、末端车辆等设备840台(套),更新设备投资超1亿元,同比分别增长65.68%和60.36%。

百余只白天鹅“打卡”石咀子水库

秋草泛黄,库水清澈。近日,百余只白天鹅来到和林格尔县石咀子水库“打卡”。它们在湖面上翩翩起舞,呈现出优美和谐的生态景观。

连日来,和林格尔县石咀子水库迎来了大批候鸟歇脚,除了白天鹅,还有灰鹤、赤麻鸭等。

近年来,和林格尔县秉持“生态立县、绿色发展”的原则,全力实施黄河流域宝贝河段生态综合治理项目,已完成石咀子水库清淤工程,水库内的生态环境越来越好。安静舒适的栖息环境,使来此停歇的候鸟种类和种群数量不断增加。

■李海珍 王效平 秦荣 皇亦凡 摄影报道



呼和浩特市:蓄势腾飞 逐梦蓝天

●本报记者 杨彩霞

锚定现代化 改革再深化

有限公司与北京时空天地科技有限公司联合开发,广泛应用于生态环境、农林水利、自然资源、交通建设、文化旅游、应急防灾等方面。“青城一号”卫星的发射,标志着呼和浩特市“昊天星座”计划正式启动。内蒙古航数科技有限公司技术负责人刘明烁介绍,“青城一号”卫星的发

射有助于提升内蒙古在我国航天数据创新应用以及空天科技发展中的战略地位,为构建内蒙古航天产业体系、推动地区经济转型升级注入新动力,将对内蒙古航天产业发展产生深远影响。

发展低空经济、航天产业,呼和浩特市有区位优势、算力优势、空域优

势。2023年3月,经内蒙古自治区政府批准,呼和浩特航天经济开发区成立,重点发展打造商业航天制造基地、低空经济示范区、北斗高分特色创新应用集聚区、低空经济装备保税区等。同时,航天经济开发区规划了100平方公里左右的低空区域,与清华大学等合作建立低空空域管理系统,引进无人机制造、低空导航、低空防务等项目,形成北疆地区重要的低空经济发展示范区和先行区。(下转第3版)

呼和浩特盛乐国际机场

数字化交付技术服务项目招标工作完成

本报讯(记者 云艳芳)近日,呼和浩特盛乐国际机场数字化交付技术服务项目顺利完成招标工作,最终确定中标单位为南京运享通信息科技有限公司,中标金额582万元,为下一步工程展开提供了前提保障。

本项目招标内容包括呼和浩特盛乐国际机场创建一套数字化标准体系(包括但不限于工程对象分类和编码标准、资产编码及清单、竣工交付标准、工

程对象数据交换模板标准等),建立一套数字化交付平台系统,一套项目数据中台系统,提供一套满足运营单位数字化交付需求的服务器及其他配套硬件设备,估算总投资588万元人民币。

下一步,市交通集团将紧盯项目的合同签订及履约情况,为航站楼后续建设运营工作做好准备,积极推动项目进展,保证盛乐国际机场建设工程如期完工。